

Vitra

PRO Technic



PRO
Technic

PRO

VitrA further enriched its VitrA PRO Ceramic Tile Collection featuring numerous products, colours, patterns, materials, surface textures and solutions, which aims to inspire architects and interior designers and to help the professionals materialize their dream designs.

VitrA PRO Ceramic Tile Collection is composed of PRO Nature; material options inspired by nature, PRO Residence; tiles developed for domestic living spaces, PRO Technic; colour diversity, different surfaces and durability options, and PRO Solutions which are solution specific portfolios for pools and facades compiled from other lines.

VitrA, mimarlara ve iç mimarlara ilham verecek, profesyonellerin hayallerini tasarlamalarına yardımcı olacak, sayısız ürün, renk, desen, malzeme, yüzey özelliği ve çözüm barındıran VitrA PRO Karo Seramik Koleksiyonu'nu daha da zenginleştirdi.

VitrA PRO Karo Seramik Koleksiyonu'nda; doğadan ilham alan malzeme seçenekleri ile PRO Nature, ev yaşam alanları için geliştirilen karolar ile PRO Residence, renk çeşitliliği, farklı yüzeyler ve dayanıklılıkta alternatifler sunan PRO Technic ve diğerlerinden seçilmiş ürünlerle, kullanım yerine özel havuz ve dış cephe çözümlerini bir araya getiren PRO Solutions bulunuyor.

PRO Nature

Natural material textured tiles

Doğal malzeme dokulu karolar

Concrete / Beton

Stone / Taş

Wood / Ahşap

Marble / Mermer

Ceramic / Seramik

PRO Technic

Colours, surfaces, fullbody porcelains and technic tiles

Renkler, yüzeyler, fullbody porselenler ve teknik karolar

Color

Function

PRO Residence

Specially designed collections for domestic living spaces.

Özellikle ev yaşam alanları için geliştirilen koleksiyonlar.

PRO Pool

Pool tiles and complementary parts developed for the requirements of different pool design systems and styles.

Farklı havuz tasarım sistemleri ve tarzlarının gereksinimleri için geliştirilmiş havuz karoları ve tamamlayıcı parçalar.

PRO

Technic

Color tactics

Renk oyunları

Basic	28
Aqua	34
Neutral	40
Mood	46
Color options overview Renk seçeneklerine genel bakış	54
Color options in size order Ebatlara göre renk dizilimi	56
Size options in color order Renklere göre ebat dizilimi	76
Color Mix – custom mosaics and board services Color Mix – talebe özel mozaik ve pano servisi	84
Color groups Renk grupları	92
Color and Function matching table Color ve Function uyum tablosu	94
Complementary pieces - trims Tamamlayıcı parçalar	96

20

Index

İçindekiler

Beyond function

Fonksiyonun ötesinde

Uni	124
Dots	132
Color options overview Renk seçeneklerine genel bakış	140
Color options in size order Ebatlara göre renk dizilimi	142
Size options in color order Renklere göre ebat dizilimi	152
Special surfaces Özel yüzeyler	154
Complementary pieces - trims Tamamlayıcı parçalar	160

116

Technical information

Teknik bilgiler

184

PRO

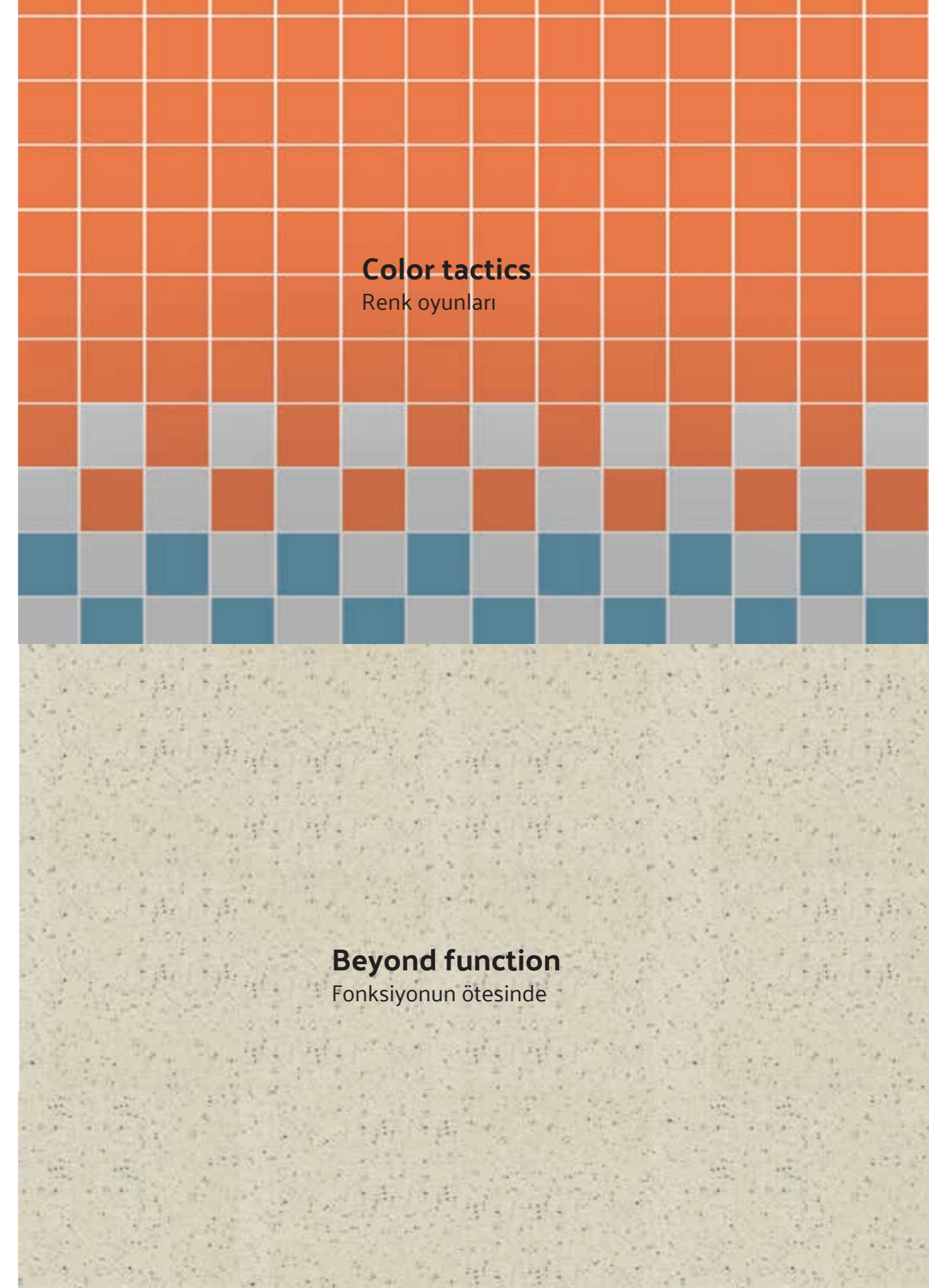
Technic

**Designs that make the dreams come true
through function and aesthetics**

In PRO Technic, VitrA combines the tiles offering technical and aesthetic solutions for different areas of use. PRO Technic does not only offer safe solutions with architectural requirements but also holds as an inspiration to create unique spaces with innovative applications.

**Fonksiyon ve estetik ile hayalleri
gerçeğe dönüştüren tasarımlar**

VitrA, PRO Technic koleksiyonlarında; farklı kullanım alanları için teknik ve estetik çözümler sunan karoları bir araya getirdi. PRO Technic yalnızca mimari ihtiyaçlar için güvenilir çözümler sunmakla kalmıyor, yenilikçi uygulamalar ve benzersiz mekânlar yaratmak için de ilham veriyor.



Color tactics
Renk oyunları

Beyond function
Fonksiyonun ötesinde

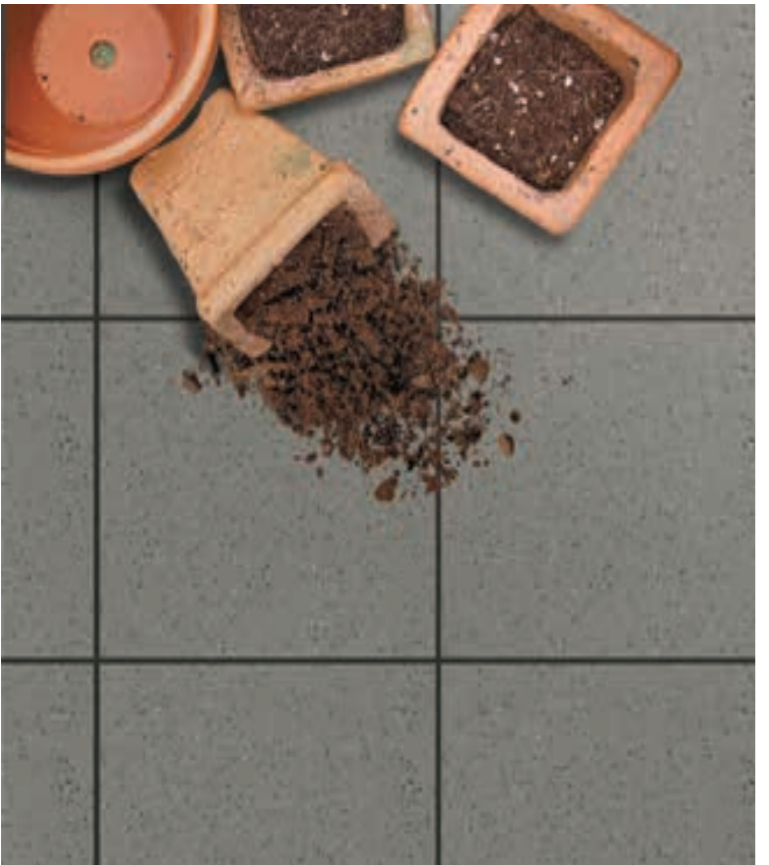


Durable, resistant to shatter and scratch.

One of the most remarkable features of VitrA PRO Technic tiles is their paramount strength and durability. Porcelain tiles do not get scratched easily by hard surfaces unlike the natural materials and resistant against shocks and overloads. Therefore, they can be safely preferred in high-traffic areas such as shopping centres, cafes, restaurants and offices as well as in spaces where items that scratches surfaces such as chairs and tables are heavily used.

Kırılma ve çizilmeye dayanıklıdır.

VitrA PRO Technic karolarının en önemli özelliklerinden biri üstün sağlamlık ve dayanıklılık performansıdır. Porselen karolar doğal malzemelerin aksine sert yüzeylerle çizilmez, darbeye ve aşırı yükle dayanıklıdır; bu nedenle alışveriş merkezi, kafe, restoran ve ofis gibi insan trafiğinin, ayrıca sandalye ve masa gibi yüzey çizen eşyaların yoğun olduğu mekânlarda güvenle tercih edilebilir.



Hygienic, easy to clean, resistant to chemicals.

VitrA PRO Technic tiles are resistant to cleaning chemicals. Therefore, they can be used safely in homes, educational establishments, hospitals and high-traffic locations which require frequent cleaning.

Hijyeniktir, kolay temizlenir, kimyasallara dayanıklıdır.

VitrA PRO Technic karolar temizlik kimyasallarına karşı dayanıklıdır. Bu nedenle konutlar, eğitim kurumları, hastaneler ve sık temizlik gerektiren yoğun trafikli mekânlar için hijyen özelliği ile güvenle kullanılabilir.



Long lasting, colorfast, non-fading.

VitrA PRO Technic tiles do not get effected by sun and water and they do not discolour. Their eye-catching brand new appearance can be preserved.

Uzun ömürlüdür, rengi ve deseni solmaz.

VitrA PRO Technic karolar güneş ve su gibi dış etkenlerden etkilenmez, renk ve desenlerinde solma olmaz. Her türlü zorlu koşulda ilk günkü göz alıcı görünümünü korur.

Offering products in different anti-slip classes.

One of the major features of VitrA PRO Technic tiles is that they come in diverse anti-slip grades. They can be used safely for many years in all spaces, homes or professional spaces where anti-slip feature is required and damp and wet floors pose a danger.

Farklı kaymazlık sınıfında ürünler sunar.

VitrA PRO Technic karoların en önemli özelliklerinden biri farklı kaymazlık sınıflarında ürünler sunmasıdır. Kaymazlığın gerekli olduğu, nemin ve ıslak zeminlerin tehlike yarattığı tüm alanlarda, ev ya da profesyonel mekânlarda uzun yıllar güvenle kullanılabilir.



Safe to use in outdoors

VitrA PRO Nature porcelain tile is a product which can be used hassle-free in outdoors for many years, as it is strong and durable. It is not affected by hot and cold temperature changes and is resistant against rain, snow and frost. It is ideal for outdoor spaces such as courts and terraces.

Dış mekânlarda güvenle kullanılır

VitrA PRO Nature porselen karo sağlam ve dayanıklı olma özelliği ile dış mekânlarda uzun yıllar problemsiz kullanılabilecek bir ürünüdür. Sıcak ve soğuk ısı değişimlerinden etkilenmez; yağmur, kar ve dona dayanıklıdır. Bahçe ve teras gibi dış mekânlar için idealdir.



Salt and chlorine-proof

Salt and chlorine have corrosive effect on surfaces over the course of time. VitrA PRO Technic tiles are an ideal choice for wet areas such as pool sides, ponds, beach perimeter, etc. and they are not affected by salt and chlorine.

Tuz ve klordan etkilenmez

Tuz ve klor uzun süre temas ettikleri yüzeyleri aşındırır. VitrA PRO Technic karolar tuz ve klordan etkilenmeyen yapısıyla havuz kenarı, süs havuzu, plaj çevresi gibi alanlarda uzun yıllar kullanmak için ideal bir seçimdir.



VitrA Life Solutions

The design raised with functionality
İşlevselligi yaşam ile birleştiren tasarımlar



V-Safe



Guaranteed safety with
anti-slip & soft-touch
surface technology

Yumuşak dokunuşlu ve
kaymayan özelliğiyle
güvenli adımlar sağlayan
yüzey teknolojisi



V-Safe Mini

Anti-slip, soft-touch and hygienic surface technology providing safe living areas for babies and children
Bebekler ve çocukların için güvenli yaşam alanları sağlayan, kaydılmaz, yumuşak dokunuşlu ve hijyenik yüzey teknolojisi



V-Safe Wet

Anti-slip, easy to clean and hygienic surface technology for wet areas
İslak alanlar için özel tasarlanmış kaydılmaz, kolay temizlenebilir ve hijyenik özellikli yüzey teknolojisi



V-Safe Out

High anti-slip performance with wear resistant and weatherproof technology designed for outdoor areas
Dış mekanlar için özel tasarlanmış, yüksek derecede kaydılmazlık sağlayan, aşınmaya ve hava koşullarına dayanıklı yüzey teknolojisi



V-Safe Industrial

High level of slip resistance for industrial areas
Endüstriyel alanlar için en yüksek seviyede kaydılmazlık sağlayan yüzey teknolojisi

V-Hygiene



Smart surface technologies
for hygienic living spaces

Hijyenik yaşam alanları için
aklılı yüzey teknolojileri



V-Agent

No room for viruses
V-Agent ile yaşam alanlarınızda virüslerle yer yok



VitrA Shield

Self-cleaning technology that inhibits the growth of harmful bacteria
Zararlı bakterilerin gelişimini engelleyen ve kendi kendini temizleyen karo teknolojisi



VitrA Clean

Ultra-easy to clean floor and wall tiles
Kolay temizlenebilirlik özelliğine sahip yer ve duvar karo teknolojisi

VitrA Glowsafe



Glow in the dark for a safe
walk in all living areas

Tüm yaşam alanlarında
gece ve gündüz güvenli
adımlar için karanlıkta
parlayan teknoloji

Stair tiles that harvest the day light and reflect its energy in
the night for a safe walk both in indoor and outdoor areas
Hem iç hem de dış mekanlarda güvenli adımlar için gün
boyunca ışığı toplayan ve gece ışığının enerjisini yansitarak
parlayan merdiven karoları

VitrA reaLook



The most refined state of
design to living spaces for
ever-lasting look

Yaşam alanlarında en doğal
ve kalıcı görünüm sağlayan
tasarım teknolojisi

Pure concrete - Combining the simplicity, architectural
profoundness and endurance

Beton sadeliği - Mimari derinlik, dayanıklılık ve sadeliği
birleştiren görünüm

Stone code - The secret of nature, which will never fade away
Taş zamanı - Doğanın hep canlı kalan sırrı

Marble dream - Nature's most precious treasure that
combines modern life passion with prominent classical taste
Mermer rüyası - Modern yaşamı seçkin ve klasik öğelerle
harmanlayan, doğanın en değerli hazinesi

Wood obsession - Warm and light-weighted lifelike texture
Ahşap tutkusu - Sicak ve doğal ahşap dokular

VitrA Solid



Long-lasting performance
and quality

Uzun ömürlü kalite ve
performans



VitrA Protect+

Very fine glaze application against abrasion and colour fading
Aşınma ve renk solmasına karşı çok ince sır uygulaması



VitrA Block

Like the first day: Protection against yellowing
Sararmaya karşı koruma sağlayan, daima ilk günkü gibi
görünüm teknolojisi



VitrA Professional

Fullbody and colorbody tiles that are extra resistant to harsh
conditions in industrial and commercial areas
Endüstriyel ve ticari alanlardaki zorlu koşullara ekstra
dayanıklı full body ve color body karolar.



Brochures in English



Türkçe broşürler

V-Agent



V-Agent technology is a smart surface technology that **reduces the effect of human coronaviruses and bacteria both on floor and wall tiles by 99.99%**, through a special technique applied to the tile surfaces during the production phase.

*V-Agent technology is effective against human coronaviruses (Human Coronavirus 229E and OC43) and bacteria (E. coli ve S. aureus) and its effect on these viruses and bacteria has been proven through the tests conducted at **TCNA - North American Ceramic Council** laboratories.

V-Agent, üretim aşamasında karo yüzeylerine uygulanan özel bir teknoloji sayesinde **hem yer hem de duvar karolarında korona virüslerinin ve bakterilerin etkisini %99.99 oranında azaltan** akıllı bir yüzey teknolojisidir.

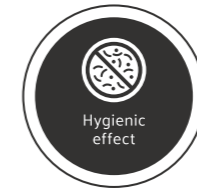
*V-Agent teknolojisi, korona virüslerine (Human Coronavirus 229E ve OC43) ve bakterilere (E. coli ve S. aureus) karşı etkili olup, virüs üzerindeki etkisi **TCNA - Kuzey Amerika Seramik Konseyi** laboratuvarlarında yapılan testler ışığında kanıtlanmıştır.

Hygiene in living spaces

Yaşam alanlarında hijyen

V-Agent provides hygienic protection on both wall and floor tiles with via its technology.

Duvar ve yer karolarında virus ve bakterilerin etkisini azaltan teknoloji sayesinde yaşam alanlarında hijyenik etki sağlar.



Safety in all living spaces

Tüm yaşam alanlarında güven hissi

Thanks to V-Agent, you will feel the **comfort of hygiene and safety** in **domestic areas** such as bathrooms, kitchens, living rooms, halls, and terraces; and in **public areas** such as schools, hospitals, restaurants, hotels, shopping malls, gyms and SPAs.

V-Agent sayesinde yalnızca banyo, mutfak, salon, koridor, teras gibi **ev içi alanlarda** değil, aynı zamanda okullar, hastaneler, restoranlar, oteller, alışveriş merkezleri, spor salonları, SPA'lar gibi **toplu kullanım alanlarında da** güvende hissedersiniz.



Environmentally friendly and reliable technology

Çevre dostu ve güvenilir teknoloji

V-Agent technology is **environmentally friendly**. Since it provides easy-to-clean surfaces, it **reduces the effort, the amount of water, energy, chemical cleaning agents and labour** required for cleaning indoor and outdoor surfaces.

V-Agent teknolojisi **çevreye duyarlıdır**. Yüzeylere kolay temizlenebilme özelliği kazandırdığı için iç ve dış mekan yüzeyinin temizlenmesinde gereken **eforu ve suyu, enerjiyi ve kimyasal temizlik maddesi kullanımını azaltır**.



<https://vitraglobal.com/explore/v-agent/>



<https://www.vitra.com.tr/kesfet/v-agent/>

VitrA Shield

Hygienic surface tiles
with thoughtful technologies

Akıllı teknolojilerle
hijyenik yüzeyli karolar

- Photocatalytic effect
- Fotokatalitik etki
- Hygienic effect
- Hijyenik etki
- Protection from airborne pollutants
- Havadaki kirlerden koruma
- Self cleaning
- Kendi kendini temizleme



Hygenic effect

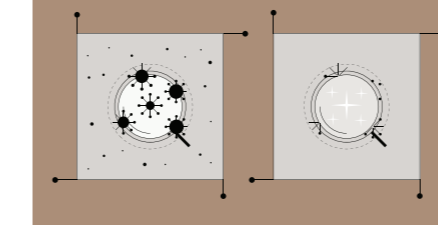
VitrA Shield tiles prevent the growth of harmful bacteria thanks to their nano technology. Thus, it provides long-term and continuous hygiene in living spaces.

*Tests performed in nationally and internationally accredited laboratories show that VitrA Shield provides 99.9% hygienic protection.

Hijyenik etki

VitrA Shield karolar, sahip oldukları nano teknoloji sayesinde zararlı bakterilerin gelişimini engeller. Böylelikle yaşam alanlarında uzun süreli ve sürekli hijyen sağlar.

*Ulusal ve uluslararası akrediteli laboratuvarlarda yapılan testler, VitrA Shield'in %99,9 oranında hijyenik koruma sağladığını göstermektedir.

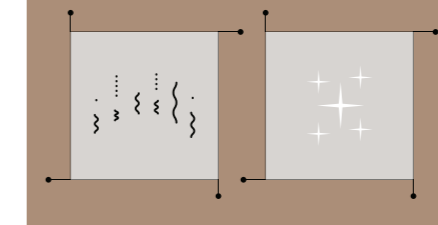


Bad odours & dirt reduction

Thanks to its strong photocatalytic effect, VitrA Shield reduces bad odours and the negative effects of airborne dirt. Thus, it provides a clean and fresh air.

Kir ve kötü kokuları azaltma

VitrA Shield güçlü fotokatalitik etkisi sayesinde mekânlardaki kötü kokuları ve havadaki kirlerin olumsuz etkisini azaltır. Böylelikle temiz ve ferah bir hava sağlar.



Self-cleaning technology

VitrA Shield decomposes and eliminates organic stains and dirt on the surface of the tiles, on contact with the help of light and humidity. Thus, it reduces the amount of water, energy, and chemical agents used while cleaning.

Kendi kendini temizleme teknolojisi

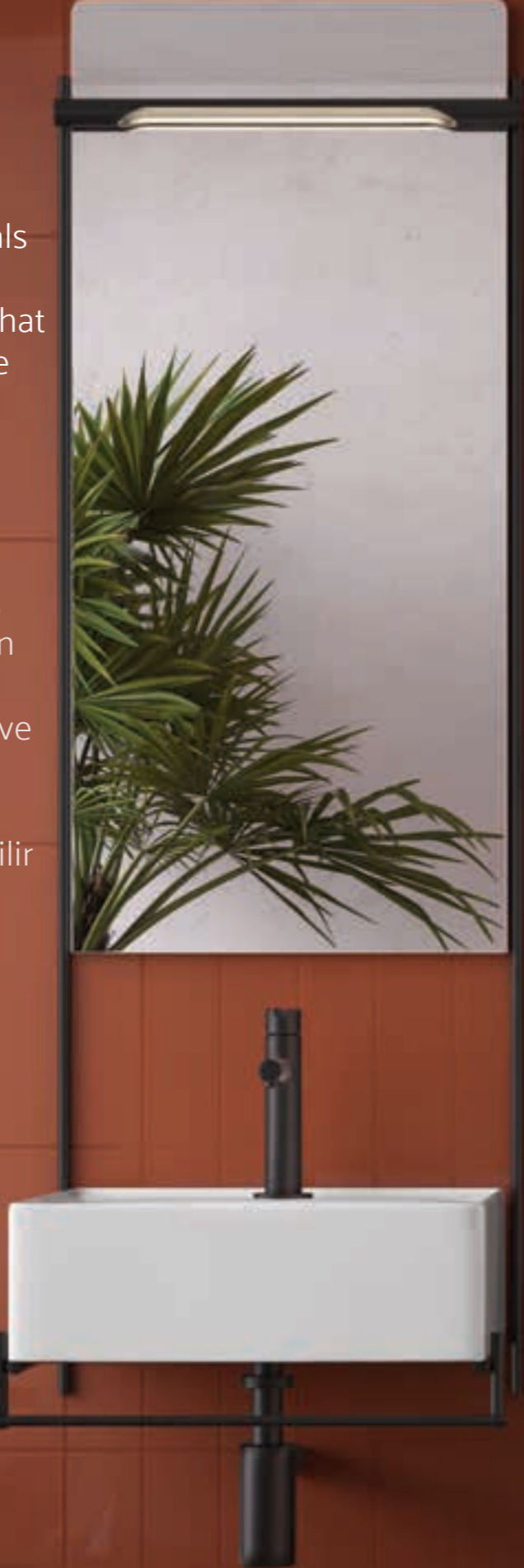
VitrA Shield, karo yüzeyine gelen organik leke ve kirleri ışık ve nem yardımıyla ayırtır ve ortadan kaldırır. Böylelikle temizlikte kullanılan su, enerji ve kimyasal temizlik malzeme kullanımını azaltır.



VitrAFix

VitrAFix Building Chemicals offers reliable solutions containing all chemicals that may be needed during tile laying and usage, with a wide product portfolio consisting of advanced technical products.

VitrAFix Yapı Kimyasalları, gelişmiş teknik ürünlerden oluşan geniş bir ürün portföyüyle karo döşeme ve kullanım sırasında ihtiyaç duyulabilecek tüm kimyasalları içeren güvenilir çözümler sunar.



VitrAFix

<https://vitrafix.com.tr>

Tile adhesives

Seramik yapıştırma harçları

Performance improving additives and primers

Performans artırıcı astar ve katkı

Floor products

Zemin ürünler

Waterproofing materials

Su yalıtım malzemeleri

Joint fillers

Derz dolgu malzemeleri

Surface cleaning and treatment materials

Temizlik ve koruyucu bakım malzemeleri

Repair and grout mortar

Tamir ve grout harçları

Sealants

Sızdırmazlık ve genleşme mastikleri

VitrAFix solutions

VitrAFix çözümleri



Commercial Ticari alanlar

In large-size porcelain tile and granite ceramic applications on floors subject to heavy pedestrian-load traffic such as shopping malls, schools, hospitals, hotels: VitrAFix Floor Plus Tile Adhesive, VitrAFix Flex Joint Filler

Alışveriş merkezi, okul, hastane, otel gibi yoğun yaya-yük trafiğine maruz zeminlere, büyük ebatlı porselen karo, granit seramik uygulamalarında: VitrAFix Floor Plus Yapıştırma Harcı, VitrAFix Flex Derz Dolgu



Pool and Spa Havuz çevresi ve Spa

For tile applications in wet areas such as pools, water tanks, Turkish baths: VitrAFix Pool Tile Adhesive, VitrAFix Pool G Joint Filler

Havuz, su deposu, hamam gibi ıslak hacimli mekânlara karo uygulamalarında: VitrAFix Pool Yapıştırma Harcı, VitrAFix Pool G Derz Dolgu



Facade Dış cephe

For facade porcelain tile and granite ceramic applications: VitrAFix Flex Ultra Tile Adhesive, VitrAFix Flex Joint Filler

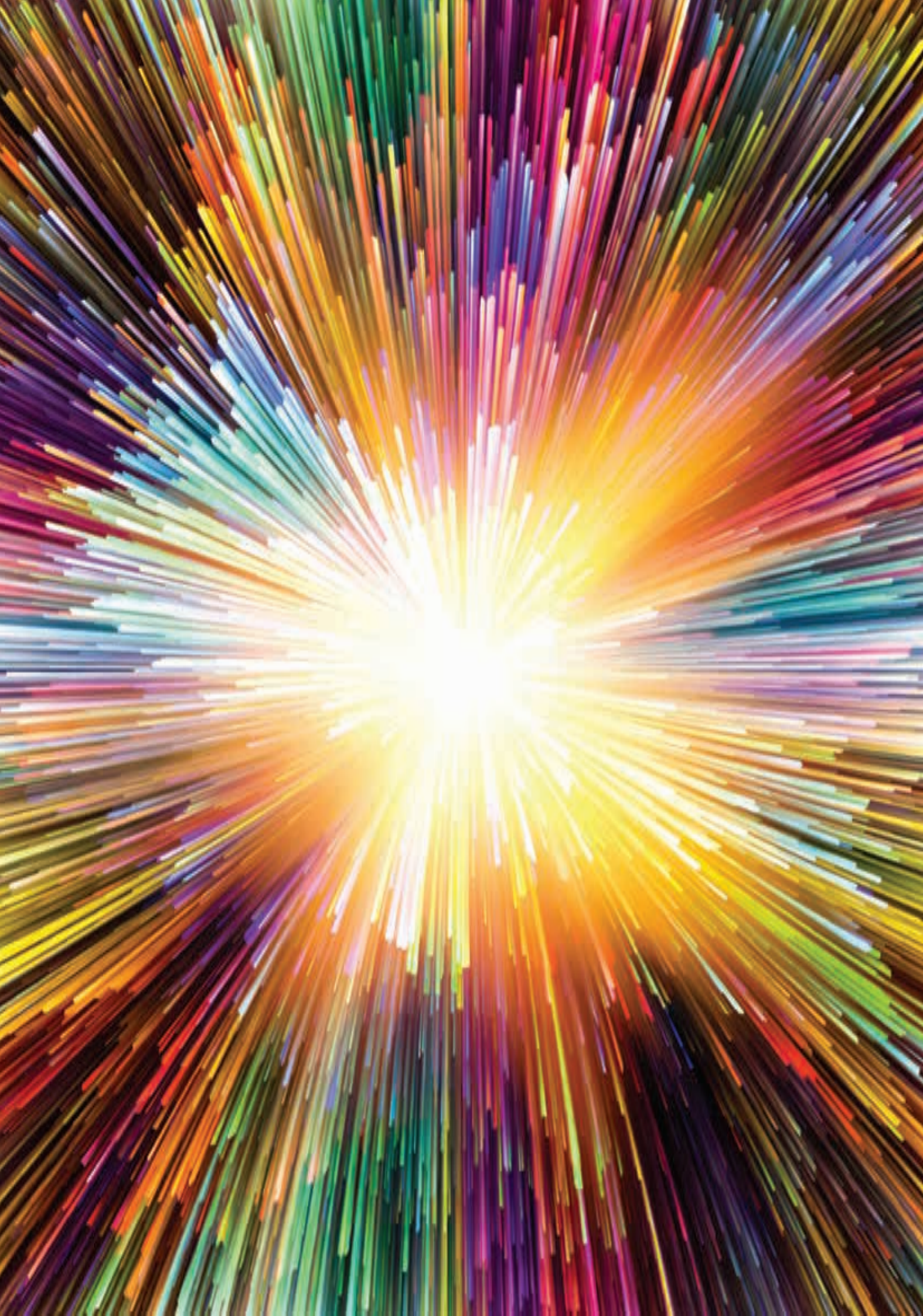
Dış cepelere porselen karo, granit seramik uygulamalarında: VitrAFix Flex Ultra Yapıştırma Harcı, VitrAFix Flex Derz Dolgu



Thermal resistance Isı farkına dayanıklı

In tile applications in places with high temperature changes such as underfloor heating and terraces: VitrAFix Flex Porcelain Tile Adhesive, VitrAFix Flex Joint Filler

Altan ısıtmalı zemin, teras gibi sıcaklık değişimlerinin yüksek olduğu mekanlardaki karo uygulamalarında: VitrAFix Flex Porselen Yapıştırma Harcı, VitrAFix Flex Derz Dolgu



Color tactics

Renk oyunları

A wide palette which you can play with its colors, create unique structures with, and revitalize spaces with, is offered to provide you the freedom to design your dreams.

Renklerle oynayabileceğiniz, benzersiz alanlar yaratabileceğiniz ve mekânlara hayat katabileceğiniz çeşitlilikte bir renk paleti size hayallerinizi tasarlama özgürlüğü sunuyor.

World of colors

RAL color design system, is based on the internationally accepted color standard with the Cielab color measurement method. RAL system is offered in VitrA PRO Color products. Any desired atmosphere can be created in any space with VitrA PRO Color products which consist of countless color options.



Renklerin dünyası

VitrA PRO Color ürünlerinde, Cielab renk ölçüm metodunun temel alındığı, uluslararası kabul edilmiş renk standarı olan RAL renk tasarım sistemi kullanılıyor. Sayısız renk seçenekini içinde barındıran VitrA PRO Color ürünlerile istenen atmosfer her türlü mekânda yaratılabilir.

Made to stock for you

The most preferred tiles in different colors and sizes in VitrA PRO Color collection, are now kept in stock, ready for delivery as part of VitrA Color Stock Program. Through this program VitrA aims to serve to the needs of architects and interior designers on demand. Thus now you have the chance to use the wide range of colors and sizes of PRO Color collection, in your residential or commercial projects without worrying about delivery time. Please refer to the tables on pages 18-19 for products with * sign on Color product portfolio table to find the products under this program.

Sizin için hazır bekliyor

VitrA PRO Color koleksiyonunda en çok tercih edilen renk ve ebatlardaki karolar, mimarlara ve iç mimarlara arasında hizmet verebilmek için şimdi Color Stok Programı dahilinde sevke hazır tutuluyor. Her türlü konut ve Ticari alan projesinde PRO Color seramik koleksiyonunun renk ve ebat zenginliğini, teslim zamanı endişesi olmaksızın tasarımlarınızda kullanabilirsiniz. Lütfen, stoklu ürünler kontrol etmek için Sayfa 18-19'daki "PRO Color Ürün Gamı" sayfalarında *'li ürünlerle bakınız.



Modularity everywhere

The bathroom of a small house or a gigantic shopping mall, the modular structure of PRO Color lets designs of different magnitudes occur in coherence. 11 different sizes of porcelain and wall tiles from 2.5x2.5 cm up to 30x60 cm are produced in accordance with 3 mm joint spaces. Countless design needs can be realized by combining all of the Color products. Specifically designed for wall application needs in interior spaces, PRO Color wall tiles are produced modularly to fit 2 mm joint spaces. Moreover, in addition to 10x30 cm, 15x15 cm and 20x20 cm, 20x40 cm size option is also available in wall tile body for wall application needs.

Her mekânda modülerlik

Küçük bir evin banyosu ya da dev bir alışveriş merkezi, PRO Color'in modüler yapısı farklı büyülüklerde tasarımların bir bütünlük içinde hayatı geçmesini sağlıyor. 2.5x2.5 cm'den 30x60 cm'ye 11 farklı boyutta porselen ve duvar karoları 3 mm'lik derz aralıklarına uygun olarak üretiliyor. Color'in tüm ürünlerini sınırsız kombinasyonlarla kullanarak tasarımlarınızı gerçeğe dönüştürebilirsiniz. Duvar ve iç mekân kullanıma özel PRO Color duvar karoları 2 mm derze göre modüler olarak üretiliyor. Üstelik 10x30 cm, 15x15 cm ve 20x20 cm ebatlarına ek olarak sadece duvar kullanımı için 20x40 cm seçeneği de mevcut.

Complementary pieces

PRO Color complementary pieces provide covering solutions for edges and corners in 6 colors. These parts ensure aesthetic appearance and ease of cleaning and are very suitable for all kinds of wet areas such as bathrooms, kitchens and Industrial areas. Moreover, thanks to their modular structure, they can be used with all products available in PRO Color and PRO Function ranges.

Tamplayıcı parçalar

PRO Color 6 renkte kenar ve köşe dönüşleri için kaplama çözümleri sunar. Estetiğin yanı sıra temizlik imkânı da sağlayan parçalar; hem banyo, mutfak gibi ıslak alanlarda hem de endüstriyel mekânlarda kullanıma uygundur. Üstelik modüler yapıları sayesinde PRO Function ve PRO Color ürünleriyle birlikte kullanılabilir.



Porcelain and floor tiles / Porselen ve yer karoları

Matt, Glossy / Mat, Parlak

RAL code RAL kodu	Color group Renk grubu	PEI	2,5x2,5	5x5	10x10	10x20	10x30	12,5x25	15x15	20x20	30x30	30x60
			Matt / Mat Glossy / Parlak	Matt / Mat Glossy / Parlak	Matt / Mat Glossy / Parlak	Matt / Mat Glossy / Parlak	Matt / Mat Glossy / Parlak	Matt / Mat Glossy / Parlak	Matt / Mat Glossy / Parlak	Matt / Mat Glossy / Parlak	Matt / Mat Glossy / Parlak	Matt / Mat Glossy / Parlak
RAL 9016	Basic	4 3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
RAL 0001500	Basic	2 2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
RAL 1105050	Basic	3 2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
RAL 1008080	Basic	3 2	*	*	*	*	*	*	*	*		
RAL 0808060 Matt / Mat	Basic	3 3	*	*	*	*	*	*	*	*		
RAL 1018 Glossy / Parlak	Basic	3 3	*	*	*	*	*	*	*	*		
RAL 0757070	Basic	3 2	*	*	*	*	*	*	*			
RAL 2010 Glossy / Parlak	Basic	2 2	*	*	*	*	*	*	*			
RAL 2003 Matt / Mat	Basic	2 2	*	*	*	*	*	*	*			
RAL 3000 Glossy / Parlak	Basic	2 2	*	*	*	*	*	*	*			
RAL 0304050 Matt / Mat	Basic	2 2	*	*	*	*	*	*	*			
RAL 2008020	Aqua	3 2	*	*	*	*	*					
RAL 2006020	Aqua	3 2	*	*	*	*	*					
RAL 2004030	Aqua	2 2	*	*	*	*	*					
RAL 2307015	Aqua	4 3	*	*	*	*	*	*	*			
RAL 2306020	Aqua	3	*	*	*	*	*	*	*			
RAL 2404020	Aqua	2 2	*	*	*	*	*	*	*			
RAL 2606030	Aqua	3 2	*	*	*	*	*	*	*			
RAL 2603035	Aqua	2 2	*	*	*	*	*	*	*			
RAL 5002	Aqua	2 2	*	*	*	*	*	*	*			
RAL 1009005	Neutral	4 3	*	*	*				*			
RAL 0809005	Neutral	4 3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
RAL 0809010	Neutral	4 3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
RAL 0808010	Neutral	4	*	*	*				*			
RAL 0958010	Neutral	4 3	*	*	*				*			
RAL 0007500	Neutral	3 2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
RAL 0806005	Neutral	3 2	*	*	*	*	*	*	*	*		
RAL 0505010	Neutral	3 2	*	*	*				*			
RAL 7047	Neutral	4 3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
RAL 0008000	Neutral	3	*	*	*				*			
RAL 0005500	Neutral	3 2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
RAL 0004000	Neutral	2 2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
RAL 3004	Mood	2 2	*	*	*	*	*	*	*	*		
RAL 0504040	Mood	2 2	*	*	*	*	*	*	*			
RAL 0706040	Mood	3 2	*	*	*	*	*	*	*			
RAL 2904015	Mood	2 2	*	*					*			
RAL 0404005	Mood	2 2	*	*					*			
RAL 0606020	Mood	2 2	*	*					*			
RAL 0206005	Mood	3 2	*	*					*			
RAL 1007010	Mood	4 2	*	*					*			
RAL 2205005	Mood	2 2	*	*					*			

Colored cells are available in our sales portfolio.

Cells with (*) are the stock program products. M5x5cm, M10x10cm and M20x20cm all matt colors are available in stock. RAL 0001500, RAL 9016, RAL 0005500, RAL 0007500, RAL 0809005, RAL 7047 matt colors have all sizes in stock from M2,5x2,5cm to M30x60cm.

Renklendirilmiş satırlar, satış hattimizda mevcuttur.
İçerisinde (*) olan satırlar stok programı ürünleridir. M5x5cm, M10x10cm ve M20x20cm ebadındaki tüm mat renkler stoklarımıza mevcuttur. M2,5x2,5 cm'den M30x60cm'ye kadar tüm ebalar mat renklerde RAL 9016, RAL 0001500, RAL 0809005, RAL 0007500, RAL 7047 ve RAL 0005500 olarak stoklarımıza mevcuttur.

Porcelain and floor tiles / Porselen ve yer karoları

Slip Resistance / Kaymazlık

RAL code RAL kodu	Color group Renk grubu	2,5x2,5	5x5	10x10	10x20	12,5x25	15x15	20x20	30x30			
		R10A	R10B	R10B	R9A	R10A	R10B	C	R10B	R9A	R10A	R10B
RAL 9016	Basic											
RAL 0001500	Basic											
RAL 0808060 Matt / Mat	Basic											
RAL 2307015	Aqua											
RAL 2606030	Aqua											
RAL 2603035	Aqua											
RAL 5002	Aqua											
RAL 0809005	Neutral											
RAL 0809010	Neutral											
RAL 0958010	Neutral											
RAL 0007500	Neutral											
RAL 0806005	Neutral											
RAL 0505010	Neutral											
RAL 7047	Neutral											
RAL 0008000	Neutral											
RAL 0005500	Neutral											
RAL 0004000	Neutral											
RAL 3004	Mood											
RAL 0504040	Mood											
RAL 0706040	Mood											
RAL 2904015	Mood											
RAL 0404005	Mood											
RAL 0606020	Mood											
RAL 0206005	Mood											
RAL 1007010	Mood											
RAL 2205005	Mood											

Colored cells are available in our sales portfolio.

Renklendirilmiş satırlar, satış hattimizda mevcuttur.

Wall tiles / Duvar karoları

Matt, Glossy / Mat, Parlak

RAL code RAL kodu	Color group Renk grubu	10x30	15x15	20x20	20x40
RAL 9016	Basic				
RAL 0001500	Basic				
RAL 1009005	Neutral				
RAL 0809010	Neutral				
RAL 0958010	Neutral				
RAL 0007500	Neutral				
RAL 7047	Neutral				
RAL 0008000	Neutral				
RAL 0005500	Neutral				

Colored cells are available in our sales portfolio.

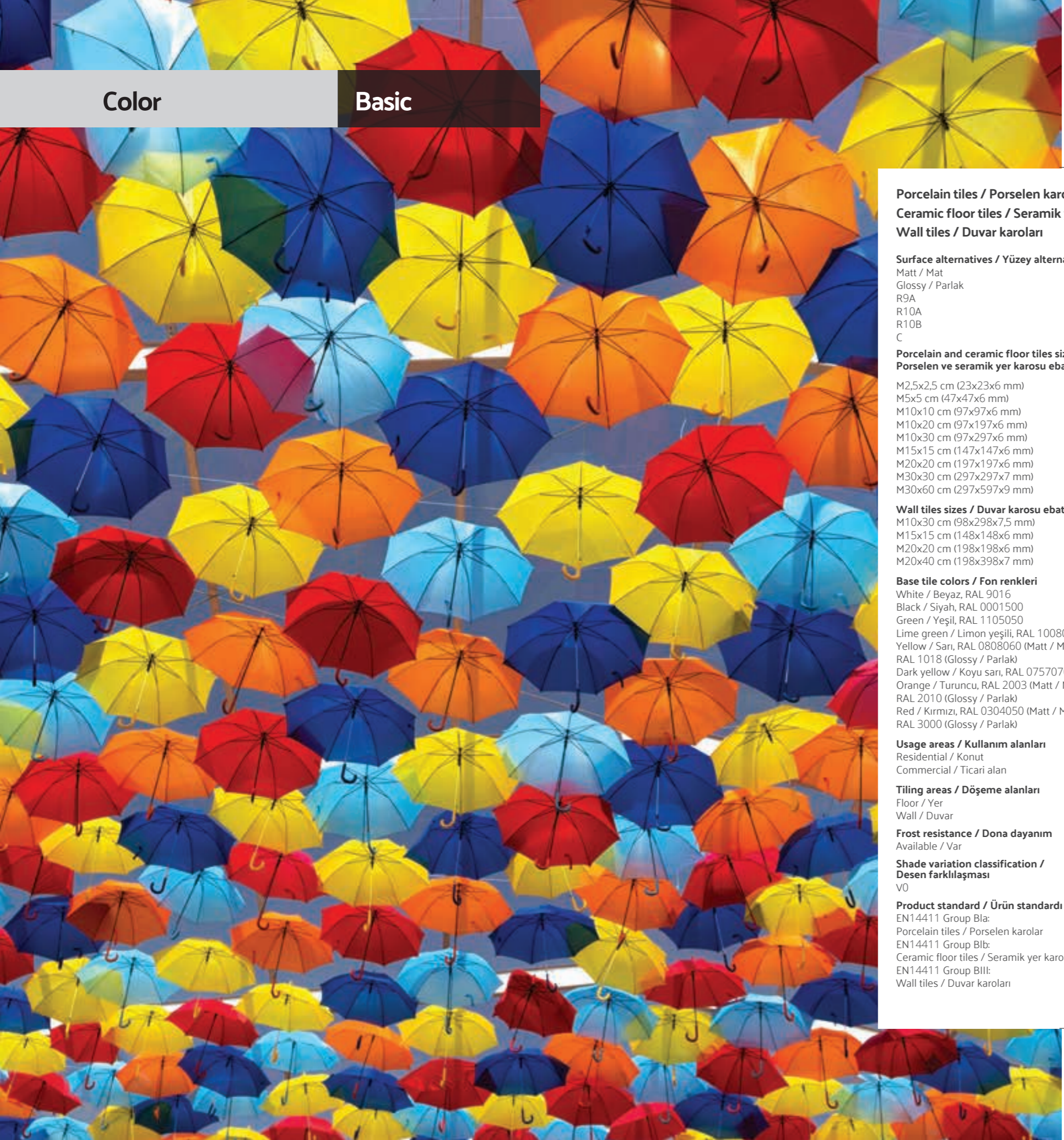
Renklendirilmiş satırlar, satış hattimizda mevcuttur.

Color

Basic



K53420080001VTE0 10x10 Basic RAL 0304050
K50797580001VTE0 10x10 Basic RAL 0001500
K50792080001VTE0 10x10 Basic RAL 9016



Color

Basic

Porcelain tiles / Porselen karolar

Ceramic floor tiles / Seramik yer karolari

Wall tiles / Duvar karolari

Surface alternatives / Yüzey alternatifleri

Matt / Mat

Glossy / Parlak

R9A

R10A

R10B

C

Porcelain and ceramic floor tiles sizes / Porselen ve seramik yer karosu ebatları

M2,5x2,5 cm (23x23x6 mm)

M5x5 cm (47x47x6 mm)

M10x10 cm (97x97x6 mm)

M10x20 cm (97x197x6 mm)

M10x30 cm (97x297x6 mm)

M15x15 cm (147x147x6 mm)

M20x20 cm (197x197x6 mm)

M30x30 cm (297x297x7 mm)

M30x60 cm (297x597x9 mm)

Wall tiles sizes / Duvar karosu ebatları

M10x30 cm (98x298x7,5 mm)

M15x15 cm (148x148x6 mm)

M20x20 cm (198x198x6 mm)

M20x40 cm (198x398x7 mm)

Base tile colors / Fon renkleri

White / Beyaz, RAL 9016

Black / Siyah, RAL 0001500

Green / Yeşil, RAL 1105050

Lime green / Limon yeşili, RAL 1008080

Yellow / Sarı, RAL 0808060 (Matt / Mat),

RAL 1018 (Glossy / Parlak)

Dark yellow / Koyu sarı, RAL 0757070

Orange / Turuncu, RAL 2003 (Matt / Mat),

RAL 2010 (Glossy / Parlak)

Red / Kırmızı, RAL 0304050 (Matt / Mat),

RAL 3000 (Glossy / Parlak)

Usage areas / Kullanım alanları

Residential / Konut

Commercial / Ticari alan

Tiling areas / Döşeme alanları

Floor / Yer

Wall / Duvar

Frost resistance / Dona dayanım

Available / Var

Shade variation classification / Desen farklılaşması

V0

Product standard / Ürün standarı

EN14411 Group Bla:

Porcelain tiles / Porselen karolar

EN14411 Group Blb:

Ceramic floor tiles / Seramik yer karolari

EN14411 Group BlII:

Wall tiles / Duvar karolari

PRO

Technic

Basic

Basic welcomes you to the world of lively colors of a rainbow with red tones known for energizing spaces, blue tones for giving peaceful feel of a blue sky and green tones for adding a fresh feel in our lives. Basic is an ideal choice for creating lively and vivid spaces with its different size and tone alternatives making it the perfect solution for both commercial and residential spaces.

Her ortama enerji veren kırmızılar, gökyüzünün sonsuz huzurunu hissettiren maviler, hayatı tazelik katan yeşiller ve gökküşüğünün enerjisiyle parlaklığını mekânlarına taşıyan daha pek çok temel rengi Basic'te bulabilirsiniz. Farklı ebat ve ton alternatifleriyle hem ticari mekân hem de ev kullanıcıları için birbirinden renkli döşeme seçenekleri sunan Basic ile siz de canlı ve hayat dolu mekânlar yaratabilirsiniz.



Porcelain
Porselen



Floor tile
Yer karosu



Wall tile
Duvar karosu



Residential
Konut



Commercial
Ticari alan



Pool surrounding
Havuz çevresi



Frost resistance
Dona dayanım



Shade variation
Desen farklılaşması



Matt
Mat



Glossy
Parlak



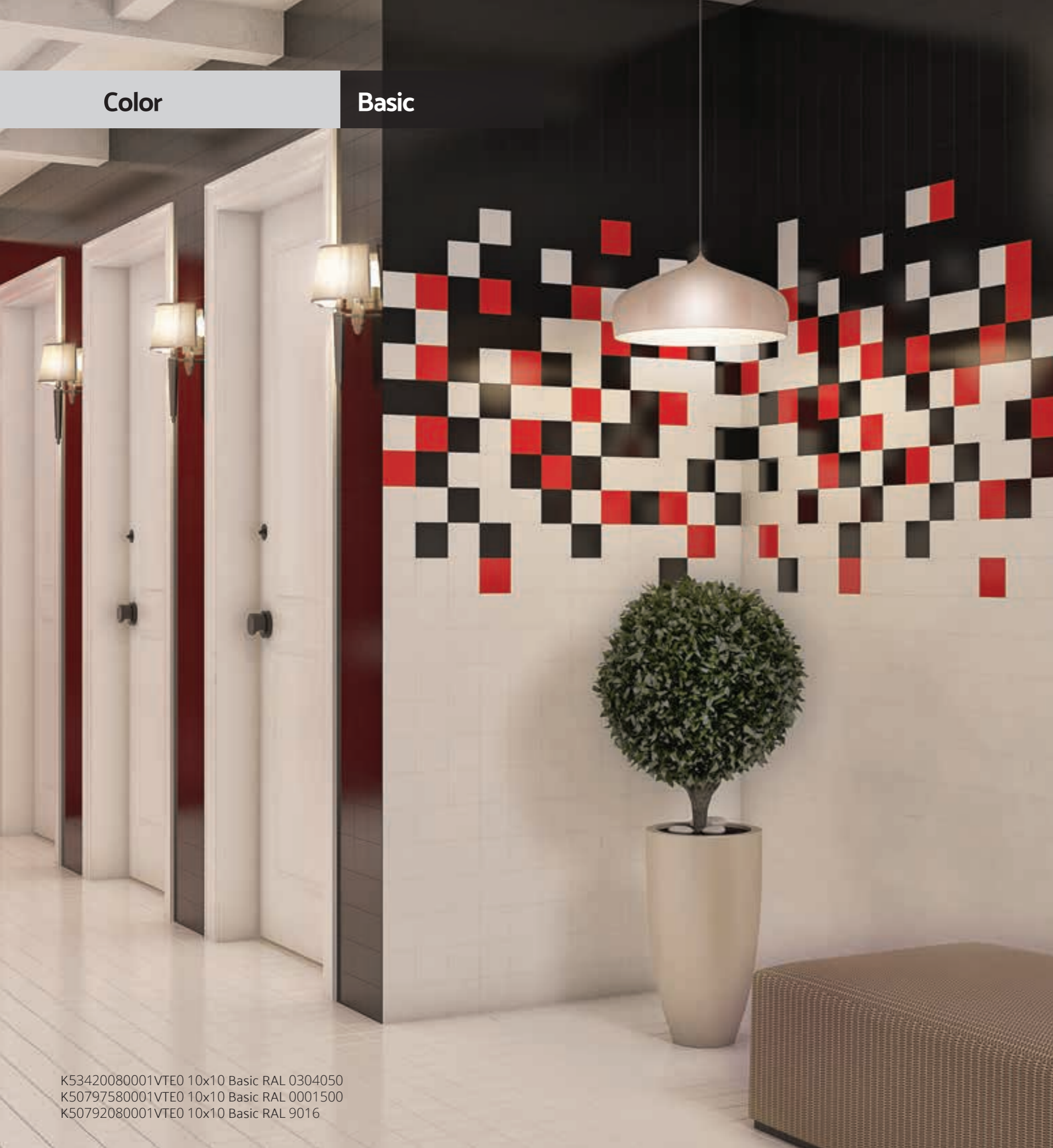
Non-rectified
Rektifiyesiz



Modularity
Modülerlik

Color

Basic



K53420080001VTE0 10x10 Basic RAL 0304050
K50797580001VTE0 10x10 Basic RAL 0001500
K50792080001VTE0 10x10 Basic RAL 9016



RAL 9016



RAL 0001500



RAL 1105050



RAL 1008080



RAL 0808060



RAL 0757070



RAL 2003
Matt / Mat
RAL 2010
Glossy / Parlak



RAL 0304050
Matt / Mat
RAL 3000
Glossy / Parlak

Color

Aqua



K54201480001VTE0 10x10 Aqua RAL 2404020
K53447680001VTE0 10x10 Aqua RAL 2306020
K94835880001VTE0 10x10 Aqua RAL 2307015



Color

Aqua

PRO
Technic

Porcelain tiles / Porselen karolar

Ceramic floor tiles / Seramik yer karolari

Surface alternatives / Yüzey alternatifleri

Matt / Mat
Glossy / Parlak
R10A
R10B
C

**Porcelain and ceramic floor tiles sizes /
Porselen ve seramik yer karosu ebatları**

M2,5x2,5 cm (23x23x6 mm)
M5x5 cm (47x47x6 mm)
M10x10 cm (97x97x6 mm)
M10x20 cm (97x197x6 mm)
M10x30 cm (97x297x6 mm)
M15x15 cm (147x147x6 mm)
M20x20 cm (197x197x6 mm)
M30x30 cm (297x297x7 mm)

Base tile colors / Fon renkleri

Calipso / Cam göbeği, RAL 2008020
Turquoise / Turkuaz, RAL 2006020
Dark turquoise / Koyu turkuaz, RAL 2004030
Pool blue / Havuz mavisi, RAL 2307015
Blue / Mavi, RAL 2306020
Ocean blue / Okyanus mavisi, RAL 2404020
Cool blue / Soğuk mavi, RAL 2606030
Aqua blue / Göl mavisi, RAL 2603035
Cobalt blue / Kobalt mavi, RAL 5002

Usage areas / Kullanım alanları

Residential / Konut
Commercial / Ticari alan

Tiling areas / Döşeme alanları

Floor / Yer
Wall / Duvar

Frost resistance / Dona dayanım

Available / Var

**Shade variation classification /
Desen farklılaşması**

V0

Product standard / Ürün standarı

EN14411 Group Bla:
Porcelain tiles / Porselen karolar
EN14411 Group Blb:
Ceramic floor tiles / Seramik yer karolari

Aqua

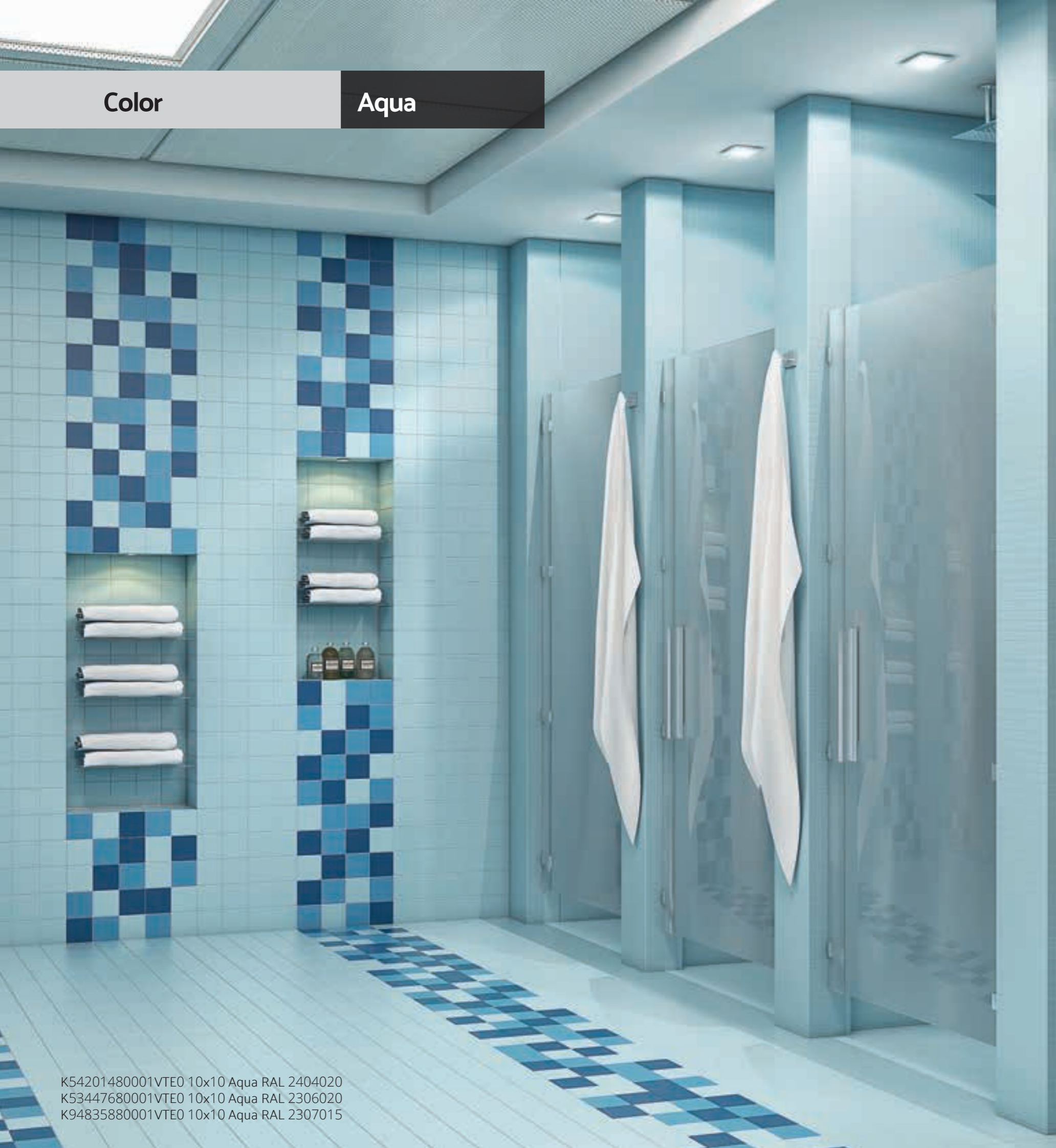
Enhancing the relaxing effect of water with the use of various shades of blue and turquoise, color transitions and white and black, in mix&match options with varying sizes, Aqua is especially ideal for pools and spa centers. Aqua offers hygienic, reliable and aesthetic tiling solutions for modern spaces where water meets architecture. The series combines the vitality of water with long-term durability of tiles.

Suyun rahatlaticı etkisini güçlendiren ve özellikle havuz ya da spa alanları için tercih edilen mavi ve turkuazın tonlarını, renk geçişlerini, beyaz ve siyahın farklı ebat alternatifleriyle kombinasyonlarını Aqua'da bulabilirsiniz. Aqua size su ile mimarının buluştuğu farklı mekanlar için hijyenik, güvenli ve estetik bir kaplama çözümü sunuyor. Suyun hayat veren canlılığını karonun uzun ömürlü dayanıklılığıyla birleştiriyor.



Color

Aqua



K54201480001VTE0 10x10 Aqua RAL 2404020
K53447680001VTE0 10x10 Aqua RAL 2306020
K94835880001VTE0 10x10 Aqua RAL 2307015



RAL 2008020



RAL 2006020



RAL 2004030



RAL 2307015



RAL 2306020



RAL 2404020



RAL 2606030



RAL 2603035



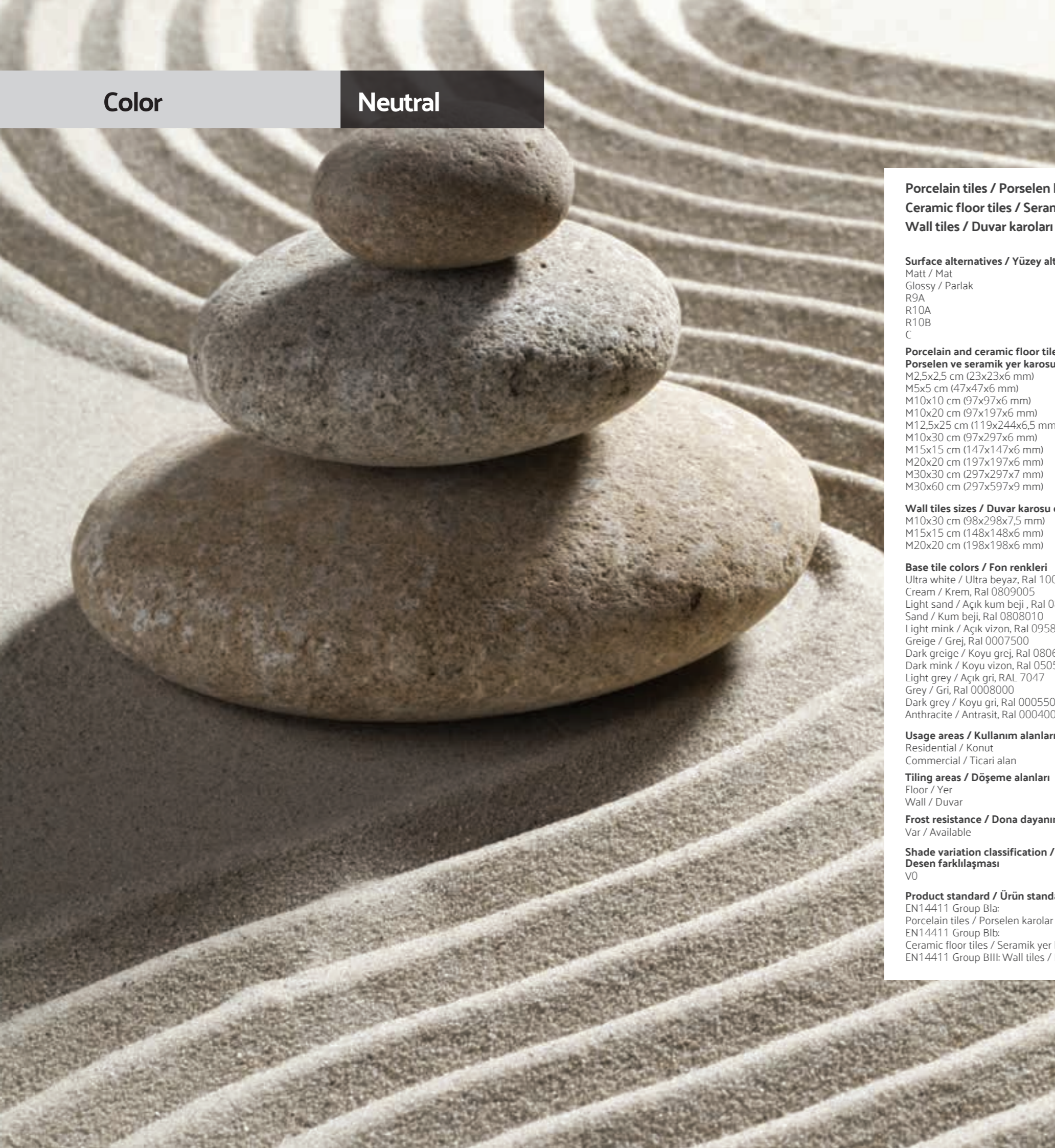
RAL 5002

Color

Neutral



K76899500001VTE0 30x30 Neutral RAL 0809010
K83808000001VTE0 10x30 Neutral RAL 0809010
K54213200001VTE0 10x30 Neutral RAL 0958010
K79397600001VTE0 10x30 Neutral RAL 0007500



Color

Neutral

PRO
Technic

Neutral

Neutral offers special tiling alternatives for all commercial spaces including shopping malls, airports, office buildings and manufacturing facilities with its selected shades of beige and grey. Neutral color palette provides safe and reliable solutions for commercial and industrial areas which is an ideal offering for the needs of design in these spaces.

Neutral, özel geliştirilmiş bej ve gri tonlarıyla alışveriş merkezleri, havaalanları, ofis binaları ve üretim tesisleri dahil tüm ticari alanlar için özel kaplama seçenekleri sunar. Ticari binaların temel işlevsellik gerekliliklerini karşılamak için güvenilir çözümler sunan Neutral renk paleti, ticari ve endüstriyel mekân tasarımları için ideal alternatifler içerir.

Porcelain tiles / Porselen karolar

Ceramic floor tiles / Seramik yer karoları

Wall tiles / Duvar karoları

Surface alternatives / Yüzey alternatifleri

Matt / Mat
Glossy / Parlak
R9A
R10A
R10B
C

Porcelain and ceramic floor tiles sizes /

Porselen ve seramik yer karosu ebatları

M2,5x2,5 cm (23x23x6 mm)
M5x5 cm (47x47x6 mm)
M10x10 cm (97x97x6 mm)
M10x20 cm (97x197x6 mm)
M12,5x25 cm (119x244x6,5 mm)
M10x30 cm (97x297x6 mm)
M15x15 cm (147x147x6 mm)
M20x20 cm (197x197x6 mm)
M30x30 cm (297x297x7 mm)
M30x60 cm (297x597x9 mm)

Wall tiles sizes / Duvar karosu ebatları

M10x30 cm (98x298x7,5 mm)
M15x15 cm (148x148x6 mm)
M20x20 cm (198x198x6 mm)

Base tile colors / Fon renkleri

Ultra white / Ultra beyaz, Ral 1009005
Cream / Krem, Ral 0809005
Light sand / Açık kum beji , Ral 0809010
Sand / Kum beji, Ral 0808010
Light mink / Açık vizon, Ral 0958010
Greige / Grej, Ral 0007500
Dark greige / Koyu grej, Ral 0806005
Dark mink / Koyu vizon, Ral 0505010
Light grey / Açık gri, RAL 7047
Grey / Gri, Ral 0008000
Dark grey / Koyu gri, Ral 0005500
Anthracite / Antrasit, Ral 0004000

Usage areas / Kullanım alanları

Residential / Konut
Commercial / Ticari alan

Tiling areas / Döşeme alanları

Floor / Yer
Wall / Duvar

Frost resistance / Dona dayanım

Var / Available

Shade variation classification / Desen farklılaşması

V0

Product standard / Ürün standarı

EN14411 Group Bla:
Porcelain tiles / Porselen karolar
EN14411 Group Blb:
Ceramic floor tiles / Seramik yer karoları
EN14411 Group BIII: Wall tiles / Duvar karoları



Porcelain
Porselen



Floor tile
Yer karosu



Wall tile
Duvar karosu



Residential
Konut



Commercial
Ticari alan



Pool surrounding
Havuz çevresi



Frost resistance
Dona dayanım



Shade variation
Desen farklılaşması



Matt
Mat



Glossy
Parlak



Non-rectified
Rektifiyel



Modularity
Modülerlik

Color

Neutral



RAL 1009005



RAL 0809005



RAL 0809010



RAL 0808010



RAL 0958010



RAL 0007500



RAL 0806005



RAL 0505010



RAL 7047



RAL 0008000



RAL 0005500



RAL 0004000

K76899500001VTE0 30x30 Neutral RAL 0809010
K83808000001VTE0 10x30 Neutral RAL 0809010
K54213200001VTE0 10x30 Neutral RAL 0958010
K79397600001VTE0 10x30 Neutral RAL 0007500

Color

Mood



Color

Mood



K54166480001VTE0 M10x10 Mood RAL 0606020

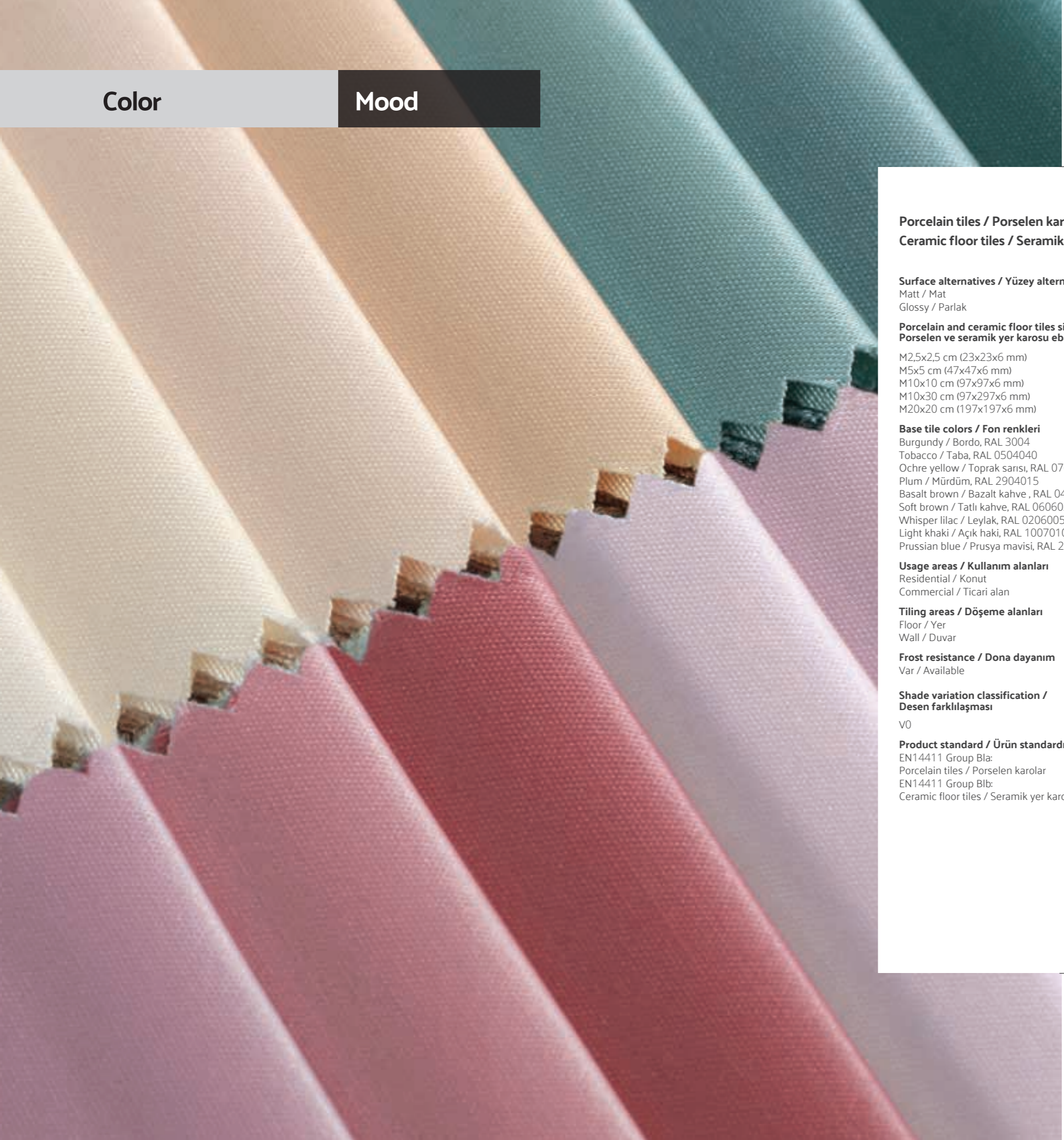
K54171280001VTE0 M10x10 Mood RAL 0206005

K54172380001VTE0 M10x10 Mood RAL 1007010



K79971100001VTE0 M10x30 Mood RAL 3004

K50792080001VTE0 M10X10 Basic RAL 9016



Color

Mood

PRO
Technic

Mood

Inspired by timeless and contemporary color trends, Mood invites you to the world of distinguished colors of any season. Combining modularity and reliability of PRO collections with trendy colors, Mood adds a distinctive taste to modern spaces with functional tiling requirements.

Güncel trendlerden ve moda renklerden ilhamını alan Mood ile farklı atmosferler ve modern mekânlar yaratılabilirsiniz. PRO koleksiyonlarının modüler döşeme avantajını son moda renklerle birlikte sunan Mood, hem fonksiyonel kaplama ihtiyaçlarının güvenilir bir şekilde çözümünü hem de mekânların ilham veren tasarımlarla en zevkli şekilde farklılaşmasını sağlıyor.

Porcelain tiles / Porselen karolar Ceramic floor tiles / Seramik yer karoları

Surface alternatives / Yüzey alternatifleri

Matt / Mat

Glossy / Parlak

Porcelain and ceramic floor tiles sizes / Porselen ve seramik yer karosu ebatları

M2,5x2,5 cm (23x23x6 mm)

M5x5 cm (47x47x6 mm)

M10x10 cm (97x97x6 mm)

M10x30 cm (97x297x6 mm)

M20x20 cm (197x197x6 mm)

Base tile colors / Fon renkleri

Burgundy / Bordo, RAL 3004

Tobacco / Taba, RAL 0504040

Ochre yellow / Toprak sarısı, RAL 0706040

Plum / Mürdüm, RAL 2904015

Basalt brown / Bazalt kahve , RAL 0404005

Soft brown / Tatlı kahve, RAL 0606020

Whisper lilac / Leylak, RAL 0206005

Light khaki / Açık haki, RAL 1007010

Prussian blue / Prusya mavisi, RAL 2205005

Usage areas / Kullanım alanları

Residential / Konut

Commercial / Ticari alan

Tiling areas / Döşeme alanları

Floor / Yer

Wall / Duvar

Frost resistance / Dona dayanım

Var / Available

Shade variation classification / Desen farklılaşması

V0

Product standard / Ürün standarı

EN14411 Group Bla:

Porcelain tiles / Porselen karolar

EN14411 Group Blb:

Ceramic floor tiles / Seramik yer karoları



Porcelain
Porselen



Floor tile
Yer karosu



Wall tile
Duvar karosu



Residential
Konut



Commercial
Ticari alan



Pool surrounding
Havuz çevresi



Frost resistance
Dona dayanım



Shade variation
Desen farklılaşması



Matt
Mat



Glossy
Parlak



Non-rectified
Rektifiyesiz



Modularity
Modülerlik

Color

Mood



RAL 3004



RAL 0504040



RAL 0706040



RAL 2904015



RAL 0404005



RAL 0606020



RAL 0206005



RAL 1007010



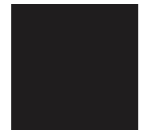
RAL 2205005

K54172380001VTE0 10x10 Mood RAL 1007010
K54167580001VTE0 10x10 Mood RAL 2205005
K54169080001VTE0 10x10 Mood RAL 2904015
K54168680001VTE0 10x10 Mood RAL 0706040

Basic



White
Beyaz
RAL 9016



Black
Siyah
RAL 0001500



Green
Yeşil
RAL 1105050



Lime green
Limon yeşili
RAL 1008080



Yellow
Sarı
RAL 0808060
(Matt / Mat)
RAL 1018
(Glossy / Parlak)



Dark yellow
Koyu sarı
RAL 0757070



Orange
Turuncu
RAL 2003
(Matt / Mat)
RAL 2010
(Glossy / Parlak)



Red
Kırmızı
RAL 0304050
(Matt / Mat)
RAL 3000
(Glossy / Parlak)

Neutral



Ultra white
Ultra beyaz
RAL 1009005



Cream
Krem
RAL 0809005



Light sand
Açık kum beji
RAL 0809010



Sand
Kum Beji
RAL 0808010



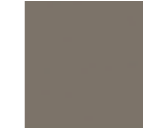
Light mink
Açık vizon
RAL 0958010



Greige
Grej
RAL 0007500



Dark greige
Koyu grej
RAL 0806005



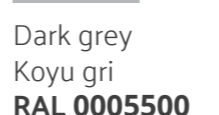
Dark mink
Koyu vizon
RAL 0505010



Light grey
Açık gri
RAL 7047



Grey
Gri
RAL 0008000



Dark grey
Koyu gri
RAL 0005500



Anthracite
Antrasit
RAL 0004000

Aqua



Calipso
Cam göbeği
RAL 2008020



Turquoise
Turkuaz
RAL 2006020



Dark turquoise
Koyu turkuaz
RAL 2004030



Pool blue
Havuz mavisi
RAL 2307015



Blue
Mavi
RAL 2306020



Ocean blue
Okyanus mavisi
RAL 2404020



Cool blue
Soğuk mavi
RAL 2606030



Aqua blue
Göl mavisi
RAL 2603035



Cobalt blue
Kobalt mavisi
RAL 5002

Mood



Burgundy
Bordo
RAL 3004



Tobacco
Taba
RAL 0504040



Ochre yellow
Toprak sarısı
RAL 0706040



Plum
Mürdüm
RAL 2904015



Basalt brown
Bazalt kahve
RAL 0404005



Soft brown
Tatlı kahve
RAL 0606020



Whisper lilac
Leylak
RAL 0206005



Light khaki
Açık haki
RAL 1007010



Prussian blue
Prusya mavisi
RAL 2205005

Color

Porcelain tiles
Porselen karolar



	M 2,5x2,5
	M 5x5
	M 10x10
	M 10x20
	M 15x15
	M 20x20
	M 30x30
	M 30x60

Color options in size order
Ebatlara göre renk dizilimi

Basic



RAL 9016
Matt / Mat
K02770380001VTE0
Glossy / Parlak
K02771480001VTE0
R10B / R10B
K52873680001VTE0



RAL 0001500
Matt / Mat
K02765580001VTE0
Glossy / Parlak
K02766680001VTE0
R10A / R10A
K54054480001VTE0
R10B / R10B
K53384680001VTE0



RAL 1105050
Matt / Mat
K54223580001VTE0
Glossy / Parlak
K02766680001VTE0
R10A / R10A
K54225080001VTE0



RAL 1008080
Matt / Mat
K54222480001VTE0
Glossy / Parlak
K54224680001VTE0



RAL 0808060
Matt / Mat
K53371080001VTE0
R10A / R10A
K54056680001VTE0



RAL 1018
Glossy / Parlak
K02761180001VTE0



RAL 0757070
Matt / Mat
K5324680001VTE0



RAL 2003
Matt / Mat
K52046580001VTE0



RAL 0304050
Matt / Mat
K52679180001VTE0

RAL 3000
Glossy / Parlak
K52642680001VTE0

Neutral



RAL 100905
Matt / Mat
K52758380001VTE0
Glossy / Parlak
K53382480001VTE0



RAL 0809005
Matt / Mat
K02775180001VTE0
Glossy / Parlak
K02776280001VTE0



RAL 0808010
Matt / Mat
K52757280001VTE0



RAL 0958010
Matt / Mat
K02779580001VTE0
Glossy / Parlak
K02975580001VTE0
R10A / R10A
K54053380001VTE0
R10B / R10B
K53541280001VTE0



RAL 0007500
Matt / Mat
K02767080001VTE0
Glossy / Parlak
K02975580001VTE0
R10A / R10A
K54053380001VTE0
R10B / R10B
K53541280001VTE0

Aqua



RAL 2008020
Matt / Mat
K02788080001VTE0
Glossy / Parlak
K02787680001VTE0



RAL 2006020
Matt / Mat
K54194480001VTE0
Glossy / Parlak
K54196680001VTE0



RAL 2004030
Matt / Mat
K53527280001VTE0
Glossy / Parlak
K54196680001VTE0



RAL 2307015
Matt / Mat
K02789180001VTE0
Glossy / Parlak
K53727680001VTE0



RAL 2306020
Matt / Mat
K53530580001VTE0
R10B / R10B
K52958080001VTE0



RAL 2404020
Matt / Mat
K54193380001VTE0
Glossy / Parlak
K54195580001VTE0



RAL 2606030
Matt / Mat
K02793580001VTE0
Glossy / Parlak
K02792480001VTE0



RAL 2603035
Matt / Mat
K51714280001VTE0
Glossy / Parlak
K02791380001VTE0



RAL 5002
Matt / Mat
K02764480001VTE0
Glossy / Parlak
K02763380001VTE0
R10B/R10B
K53058280001VTE0

Mood



RAL 3004
Matt / Mat
K02950180001VTE0

Please refer to pages 86-87 for complimentary parts.
Uyumlulu tamamlayici parclar için sayfa 86-87'e bakiniz.

Color

Floor tiles
Yer karoları



* ■ M 5 x 5 cm / 2" x 2"
47 x 47 x 6 mm
EN14411 Blb



Basic



RAL 9016
Matt / Mat
K50488480001VTE0
Glossy / Parlak
K50560680001VTE0
R10B / R10B
K50500280001VTE0



RAL 0001500
Matt / Mat
K50498080001VTE0
Glossy / Parlak
K50564800001VTE0
R10B / R10B
K52360480001VTE0



RAL 1105050
Matt / Mat
K54227280001VTE0
Glossy / Parlak
K50565480001VTE0
R10B / R10B
K52360480001VTE0



RAL 1008080
Matt / Mat
K54226180001VTE0
Glossy / Parlak
K54228380001VTE0



RAL 0808060
Matt / Mat
K53400180001VTE0
RAL 1018
Glossy / Parlak
K50495480001VTE0



RAL 0757070
Matt / Mat
K94697080001VTE0



RAL 2003
Matt / Mat
K94695680001VTE0
RAL 2010
Glossy / Parlak
K52946280001VTE0



RAL 0304050
Matt / Mat
K52681380001VTE0
RAL 3000
Glossy / Parlak
K52643080001VTE0

Neutral



RAL 1009005
Matt / Mat
K52764280001VTE0
Glossy / Parlak
K53464280001VTE0



RAL 0809005
Matt / Mat
K50584280001VTE0
Glossy / Parlak
K02821580001VTE0
R10B / R10B
K51162280001VTE0



RAL 0809010
Matt / Mat
K50847080001VTE0
Glossy / Parlak
K50847080001VTE0
R10B / R10B
K53413080001VTE0



RAL 0808010
Matt / Mat
K52763180001VTE0



RAL 0958010
Matt / Mat
K50494380001VTE0
Glossy / Parlak
K50715080001VTE0

Aqua



RAL 2008020
Matt / Mat
K50594580001VTE0
Glossy / Parlak
K02829680001VTE0



RAL 2006020
Matt / Mat
K54198180001VTE0
Glossy / Parlak
K54200380001VTE0



RAL 2004030
Matt / Mat
K94695780001VTE0
RAL 2307015
Matt / Mat
K50497680001VTE0
Glossy / Parlak
K50564380001VTE0
R10B / R10B
K50502480001VTE0



RAL 2306020
Matt / Mat
K94695880001VTE0



RAL 2404020
Matt / Mat
K54197080001VTE0
Glossy / Parlak
K54199280001VTE0



RAL 2606030
Matt / Mat
K50492180001VTE0
Glossy / Parlak
K50656480001VTE0



RAL 2603035
Matt / Mat
K50597180001VTE0
Glossy / Parlak
K50851480001VTE0
RAL 5002
Matt / Mat
K50490680001VTE0
Glossy / Parlak
K50563280001VTE0
R10B / R10B
K51027680001VTE0

Mood



RAL 0005500
Matt / Mat
K50493280001VTE0
Glossy / Parlak
K51575380001VTE0
R10B / R10B
K50504680001VTE0



RAL 0004000
Matt / Mat
K52443380001VTE0
Glossy / Parlak
K50908580001VTE0
R10B / R10B
K53540180001VTE0



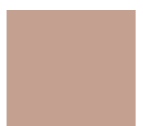
RAL 0706040
Matt / Mat
K94696380001VTE0



RAL 2904015
Matt / Mat
K94696480001VTE0



RAL 0404005
Matt / Mat
K94696580001VTE0



RAL 0606020
Matt / Mat
K94696680001VTE0



RAL 0206005
Matt / Mat
K94696780001VTE0



RAL 1007010
Matt / Mat
K94696880001VTE0



RAL 2205005
Matt / Mat
K94696980001VTE0

Please refer to pages 86-87 for complimentary parts.
Uyumlulu tamamlayıcı parçalar için sayfa 86-87'e bakınız.

* All matt colors are available in 5x5.
5x5 ebadında tüm mat renkler mevcuttur.

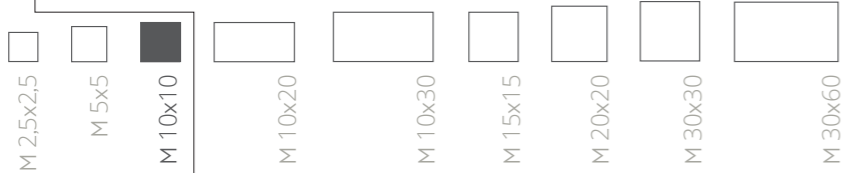
Color options in size order
Ebatlara göre renk dizilimi

Color

Floor tiles
Yer karoları



* ■ M 10 x 10 cm / 4" x 4"
97 x 97 x 6 mm
EN14411 Blb



Basic



RAL 9016
Matt / Mat
K50792080001VTE0
Glossy / Parlak
K50382380001VTE0
R9A / R9A
K51840280001VTE0
R10A / R10A
K51878580001VTE0



RAL 9016
R10B / R10B
K54776080001VTE0
C / C
K53458380001VTE0
VitrA Shield
K5079208S001VTE0



RAL 0001500
Matt / Mat
K50797580001VTE0
Glossy / Parlak
K50535280001VTE0
R10B/R10B
K51267380001VTE0
C / C
K53460580001VTE0



RAL 1105050
Matt / Mat
K54231680001VTE0
Glossy / Parlak
K54233180001VTE0



RAL 1008080
Matt / Mat
K54230580001VTE0
Glossy / Parlak
K54232080001VTE0



RAL 0808060
Matt / Mat
K53437380001VTE0
RAL 1018
Glossy / Parlak
K50824480001VTE0



RAL 0757070
Matt / Mat
K5343680001VTE0
RAL 2003
Matt / Mat
K52997480001VTE0



RAL 0304050
Matt / Mat
K53420080001VTE0
RAL 2010
Glossy / Parlak
K53452480001VTE0
RAL 3000
Glossy / Parlak
K52644180001VTE0

Aqua



RAL 2008020
Matt / Mat
K50205180001VTE0
Glossy / Parlak
K50655380001VTE0



RAL 2006020
Matt / Mat
K54202580001VTE0



RAL 2004030
Matt / Mat
K53445480001VTE0
Glossy / Parlak
K53411580001VTE0



RAL 2307015
Matt / Mat
K94835880001VTE0
Glossy / Parlak
K50534180001VTE0
R10B / R10B
K94776480001VTE0



RAL 2306020
Matt / Mat
K53447680001VTE0



RAL 2404020
Matt / Mat
K54201480001VTE0



RAL 2606030
Matt / Mat
K50206280001VTE0
Glossy / Parlak
K50654280001VTE0
C / C
K54165880001VTE0



RAL 2603035
Matt / Mat
K53465380001VTE0
Glossy / Parlak
K94776380001VTE0
R10B / R10B
K54166080001VTE0
C / C
K54165980001VTE0



RAL 5002
Matt / Mat
K50796480001VTE0
Glossy / Parlak
K50533080001VTE0
R10B / R10B
K53455080001VTE0
C / C
K53015180001VTE0

Neutral



RAL 1009005
Matt / Mat
K52770180001VTE0
Glossy / Parlak
K53453580001VTE0



RAL 0809005
Matt / Mat
K50612280001VTE0
Glossy / Parlak
K50647280001VTE0



RAL 0809010
Matt / Mat
K50528280001VTE0
Glossy / Parlak
K50648380001VTE0
R10B/R10B
K53456180001VTE0



RAL 0808010
Matt / Mat
K52769080001VTE0



RAL 0958010
Matt / Mat
K54207380001VTE0
Glossy / Parlak
K50956580001VTE0



RAL 0007500
Matt / Mat
K50798680001VTE0
Glossy / Parlak
K51142380001VTE0
R9A / R9A
K51842480001VTE0
R10A / R10A
K51879680001VTE0
R10B / R10B
K94776180001VTE0



RAL 0806005
Matt / Mat
K54208480001VTE0



RAL 0505010
Matt / Mat
K54209580001VTE0



RAL 7047
Matt / Mat
K50793180001VTE0
Glossy / Parlak
K50401180001VTE0
R10B / R10B
K94776280001VTE0
C / C
K53459480001VTE0



RAL 0008000
Matt / Mat
K53419680001VTE0



RAL 0005500
Matt / Mat
K50794280001VTE0
Glossy / Parlak
K50733480001VTE0
R10B/R10B
K50300580001VTE0



RAL 0004000
Matt / Mat
K50790580001VTE0
Glossy / Parlak
K52051380001VTE0
R10B / R10B
K53542380001VTE0

Mood



RAL 3004
Matt / Mat
K50816380001VTE0



RAL 0504040
Matt / Mat
K54165380001VTE0



RAL 0706040
Matt / Mat
K54168680001VTE0



RAL 2904015
Matt / Mat
K54169080001VTE0



RAL 0404005
Matt / Mat
K54170180001VTE0



RAL 0606020
Matt / Mat
K54166480001VTE0



RAL 0206005
Matt / Mat
K54171280001VTE0



RAL 1007010
Matt / Mat
K54172380001VTE0



RAL 2205005
Matt / Mat
K54167580001VTE0

Please refer to pages 86-87 for complimentary parts.
Uyumlulu tamamlayıcı parçalar için sayıfa 86-87'e bakınız.

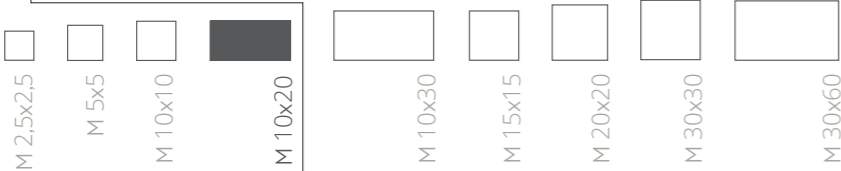
* All matt colors are available in 10x10.
10x10 ebadında tüm mat renkler mevcuttur.

Color

Floor tiles
Yer karoları



M 10 x 20 cm / 4" x 8"
97 x 197 x 6 mm
EN14411 Blb



Color options in size order
Ebatlara göre renk dizilimi

Basic



RAL 9016
Matt / Mat
K50079100001VTE0
Glossy / Parlak
K763560001VTE0
R10B / R10B
K50086100001VTE0
C / C
K7722300001VTE0



RAL 0001500
Matt / Mat
K50068400001VTE0
Glossy / Parlak
K77635500001VTE0
R10B / R10B
K77221200001VTE0



RAL 1105050
Matt / Mat
K54236400001VTE0



RAL 1008080
Matt / Mat
K54235300001VTE0



RAL 2003
Matt / Mat
K54234200001VTE0

Neutral



RAL 1009005
Matt / Mat
K89096300001VTE0



RAL 0809005
Matt / Mat
K86720600001VTE0



RAL 0809010
Glossy / Parlak
K77908500001VTE0



RAL 0808010
Matt / Mat
K94773600001VTE0

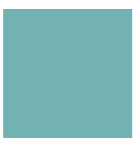


RAL 0958010
Matt / Mat
K54210600001VTE0
Glossy / Parlak
K53802400001VTE0

Aqua



RAL 2008020
Matt / Mat
K50280600001VTE0



RAL 2006020
Matt / Mat
K54204000001VTE0



RAL 2307015
Matt / Mat
K50080200001VTE0



RAL 2404020
Matt / Mat
K54203600001VTE0



RAL 2606030
Matt / Mat
K50281000001VTE0



RAL 0005500
Matt / Mat
K50272500001VTE0
Glossy / Parlak
K89100000001VTE0



RAL 0004000
Matt / Mat
K94773500001VTE0



RAL 2603035
Glossy / Parlak
K50283200001VTE0



RAL 5002
Matt / Mat
K50069500001VTE0
Glossy / Parlak
K77636600001VTE0
R10B / R10B
K77220100001VTE0
C / C
K77224500001VTE0

Color

Floor tiles
Yer karoları



■ M 10 x 30 cm / 4" x 12"
97 x 297 x 6 mm
EN14411 Blb



Basic



RAL 9016
Matt / Mat
K78512200001VTE0
K785122C0001VTE0
Glossy / Parlak
K79060500001VTE0
VitrA Shield
K785122S0001VTE0



RAL 0001500
Matt / Mat
K79059400001VTE0
K790594C0001VTE0
Glossy / Parlak
K79421200001VTE0



RAL 1105050
Glossy / Parlak
K54238600001VTE0



RAL 1008080
Glossy / Parlak
K54237500001VTE0



RAL 0808060
Matt / Mat
K89124300001VTE0

Neutral



RAL 1009005
Matt / Mat
K86154000001VTE0
Glossy / Parlak
K86155100001VTE0



RAL 0809005
Matt / Mat
K8306000001VTE0
Glossy / Parlak
K81268100001VTE0



RAL 0809010
Matt / Mat
K83808000001VTE0
Glossy / Parlak
K88626200001VTE0



RAL 0958010
Matt / Mat
K54213200001VTE0
Glossy / Parlak
K79301100001VTE0



RAL 0007500
Matt / Mat
K79397600001VTE0
Glossy / Parlak
K79425600001VTE0



RAL 2010
Glossy / Parlak
K86037200001VTE0



RAL 0304050
Matt / Mat
K89114000001VTE0

RAL 3000
Glossy / Parlak
K87662300001VTE0



RAL 0806005
Matt / Mat
K54214300001VTE0
Glossy / Parlak
K54217600001VTE0



RAL 0505010
Matt / Mat
K54215400001VTE0
Glossy / Parlak
K54218000001VTE0



RAL 7047
Matt / Mat
K79422300001VTE0
Glossy / Parlak
K79423400001VTE0



RAL 0008000
Matt / Mat
K89113600001VTE0



RAL 0005500
Matt / Mat
K78591400001VTE0
Glossy / Parlak
K79424500001VTE0

Aqua



RAL 2008020
Matt / Mat
K89132400001VTE0



RAL 2307015
Matt / Mat
K80575600001VTE0



RAL 2606030
Matt / Mat
K79432600001VTE0



RAL 2603035
Matt / Mat
K86623000001VTE0
Glossy / Parlak
K89136100001VTE0



RAL 5002
Matt / Mat
K89108100001VTE0
Glossy / Parlak
K87665600001VTE0

Mood



RAL 3004
Glossy / Parlak
K79971100001VTE0



RAL 0504040
Glossy / Parlak
K08608300001VTE0



RAL 0706040
Glossy / Parlak
K08611600001VTE0



RAL 2904015
Glossy / Parlak
K08612000001VTE0



RAL 0404005
Glossy / Parlak
K08613100001VTE0



RAL 0606020
Glossy / Parlak
K08609400001VTE0



RAL 0206005
Glossy / Parlak
K08614200001VTE0



RAL 1007010
Glossy / Parlak
K08615300001VTE0



RAL 2205005
Glossy / Parlak
K08610500001VTE0

Color options in size order
Ebatlara göre renk dizilimi

Color

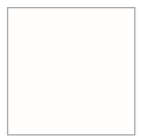
Floor tiles
Yer karoları



	M 15x15 cm / 6" x 6" 147 x 147 x 6 mm EN14411 Blb
	M 5x5
	M 10x10
	M 10x20
	M 10x30
	M 15x15
	M 20x20
	M 30x30
	M 30x60

Color options in size order
Ebatlara göre renk dizilimi

Basic



RAL 9016
Matt / Mat
K94772800001VTE0
Glossy / Parlak
K76797200001VTE0
R10B / R10B
K94776500001VTE0



RAL 0001500
Matt / Mat
K94773000001VTE0
Glossy / Parlak
K89167400001VTE0



RAL 1105050
Matt / Mat
K54240100001VTE0
Glossy / Parlak
K89159300001VTE0



RAL 1008080
Matt / Mat
K54239000001VTE0
Glossy / Parlak
K75703300001VTE0



RAL 0808060
Matt / Mat
K89163000001VTE0
RAL 1018
Glossy / Parlak
K75703300001VTE0

Neutral



RAL 1009005
Matt / Mat
K85537600001VTE0



RAL 0809005
Matt / Mat
K87879300001VTE0



RAL 0809010
Matt / Mat
K78763200001VTE0



RAL 0808010
Matt / Mat
K83941000001VTE0



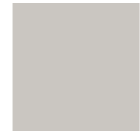
RAL 0958010
Matt / Mat
K54219100001VTE0



RAL 2003
Matt / Mat
K84914000001VTE0



RAL 0304050
Matt / Mat
K89159300001VTE0



RAL 0007500
Matt / Mat
K50284300001VTE0
R10B / R10B
K94776600001VTE0



RAL 0806005
Matt / Mat
K54220200001VTE0



RAL 0505010
Matt / Mat
K54221300001VTE0



RAL 7047
Matt / Mat
K94780700001VTE0
Glossy / Parlak
K78277400001VTE0
R10B / R10B
K94776700001VTE0

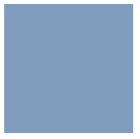


RAL 0008000
Matt / Mat
K89158200001VTE0

Aqua



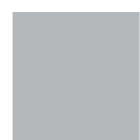
RAL 2008020
Matt / Mat
K89166300001VTE0



RAL 2606030
Matt / Mat
K76434100001VTE0



RAL 2603035
Matt / Mat
K87875600001VTE0



RAL 0005500
Matt / Mat
K50285400001VTE0
Glossy / Parlak
K78278500001VTE0



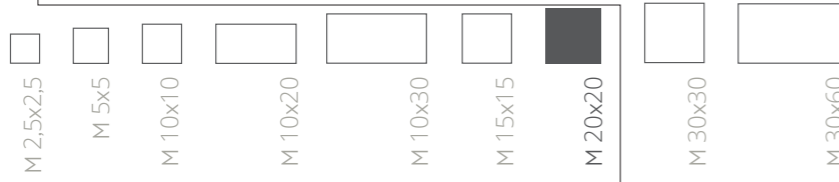
RAL 0004000
Matt / Mat
K80205400001VTE0
Glossy / Parlak
K89168500001VTE0

Color

Floor tiles
Yer karoları



* ■ M 20 x 20 cm / 8" x 8"
197 x 197 x 6 mm
EN14411 B1b



Basic



RAL 9016
Matt / Mat
K7804260001VTE0
K780426C0001VTE0
Glossy / Parlak
K7590710001VTE0
R9A/R9A
K8180340001VTE0
R10B/R10B
K9477680001VTE0
VitrA Shield
K780426S0001VTE0



RAL 0001500
Matt / Mat
K7804740001VTE0
Glossy / Parlak
K7984510001VTE0



RAL 1105050
Matt / Mat
K9436450001VTE0



RAL 1008080
Matt / Mat
K9436340001VTE0



RAL 0808060
Matt / Mat
K8918620001VTE0
RAL 1018
Glossy / Parlak
K7607340001VTE0



RAL 0757070
Matt / Mat
K9437960001VTE0



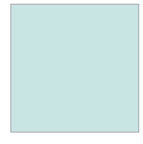
RAL 2003
Matt / Mat
K9437850001VTE0



RAL 0304050
Matt / Mat
K8918360001VTE0

RAL 3000
Glossy / Parlak
K8918840001VTE0

Aqua



RAL 2008020
Matt / Mat
K5021910001VTE0



RAL 2006020
Matt / Mat
K9436600001VTE0



RAL 2004030
Matt / Mat
K9438110001VTE0



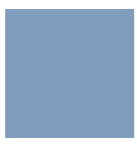
RAL 2307015
Matt / Mat
K9477270001VTE0
Glossy / Parlak
K8919760001VTE0



RAL 2306020
Matt / Mat
K9438000001VTE0



RAL 2404020
Matt / Mat
K9436560001VTE0



RAL 2606030
Matt / Mat
K5022020001VTE0



RAL 2603035
Matt / Mat
K7590450001VTE0
Glossy / Parlak
K8919800001VTE0



RAL 5002
Matt / Mat
K7804630001VTE0
Glossy / Parlak
K7622300001VTE0

Neutral



RAL 1009005
Matt / Mat
K8553210001VTE0
Glossy / Parlak
K8919650001VTE0



RAL 0809005
Matt / Mat
K7614120001VTE0
Glossy / Parlak
K7980860001VTE0
R10B / R10B
K7796120001VTE0



RAL 0809010
Matt / Mat
K8086240001VTE0
Glossy / Parlak
K8149430001VTE0
R10B / R10B
K8920350001VTE0



RAL 0808010
Matt / Mat
K8553100001VTE0



RAL 0958010
Matt / Mat
K9436710001VTE0
Glossy / Parlak
K7980900001VTE0



RAL 0007500
Matt / Mat
K7804410001VTE0
Glossy / Parlak
K8177650001VTE0
R9A / R9A
K8180560001VTE0
R10A / R10A
K8197620001VTE0
R10B / R10B
K9477690001VTE0



RAL 0806005
Matt / Mat
K9436820001VTE0



RAL 0505010
Matt / Mat
K9436930001VTE0



RAL 7047
Matt / Mat
K7804300001VTE0
Glossy / Parlak
K7981710001VTE0
R10B / R10B
K9477700001VTE0



RAL 0008000
Matt / Mat
K8918250001VTE0



RAL 0005500
Matt / Mat
K5020950001VTE0
Glossy / Parlak
K7981820001VTE0



RAL 0004000
Matt / Mat
K7814920001VTE0
Glossy / Parlak
K8918950001VTE0

Mood



RAL 3004
Matt / Mat
K7804950001VTE0



RAL 0504040
Matt / Mat
K9437040001VTE0



RAL 0706040
Matt / Mat
K9437300001VTE0



RAL 2904015
Matt / Mat
K9437410001VTE0



RAL 0404005
Matt / Mat
K9437520001VTE0



RAL 0606020
Matt / Mat
K9437150001VTE0



RAL 0206005
Matt / Mat
K9437630001VTE0



RAL 1007010
Matt / Mat
K9437740001VTE0



RAL 2205005
Matt / Mat
K9437260001VTE0

Please refer to pages 86-87 for complimentary parts.
Uyumlulu tamamlayıcı parçalar için sayfa 86-87'e bakınız.

* All matt colors are available in 20x20.
20x20 ebadında tüm mat renkler mevcuttur.

Color

Floor tiles
Yer karoları

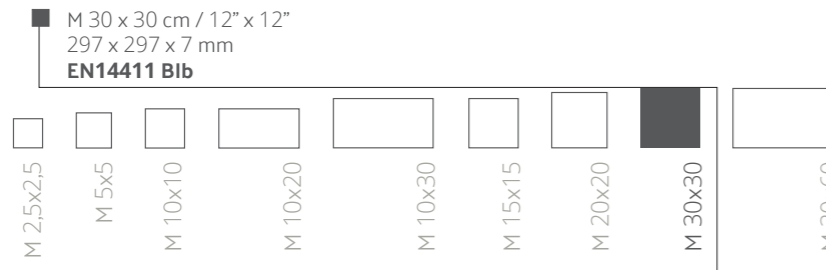
 Floor tile
Yer karosu

 Frost resistance
Dona dayanım

 Matt
Mat

 Glossy
Parlak

 Non-rectified
Rektifiyesiz



Porcelain tiles
Porselen karolar

 Porcelain
Porcelen

 Frost resistance
Dona dayanım

 Matt
Mat

 Non-rectified
Rektifiyesiz

Color options in size order
Ebatlara göre renk dizilimi

Basic



RAL 9016
Matt / Mat
K94772900001VTE0
R10B / R10B
K94777100001VTE0



RAL 0001500
Matt / Mat
K94773100001VTE0

Basic



RAL 9016
Matt / Mat
K89223400001VTE0
R10A / R10A
K94376500001VTE0
VitrA Shield
K892234S0001VTE0



RAL 0001500
Matt / Mat
K89224500001VTE0

Aqua



RAL 2307015
Matt / Mat
K9477400001VTE0
R10B / R10B
K8921750001VTE0

Neutral



RAL 0809005
Matt / Mat
K94902100001VTE0



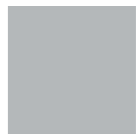
RAL 0809010
Matt / Mat
K89233000001VTE0



RAL 0007500
Matt / Mat
K89231500001VTE0



RAL 7047
Matt / Mat
K78816600001VTE0



RAL 0005500
Matt / Mat
K89228200001VTE0

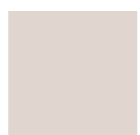
Neutral



RAL 0809005
Matt / Mat
K77296000001VTE0



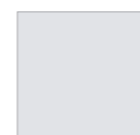
RAL 0809010
Matt / Mat
K76899500001VTE0
R10B / R10B
K89216400001VTE0



RAL 0958010
Matt / Mat
K80768100001VTE0



RAL 0007500
Matt / Mat
K94773200001VTE0
R10B / R10B
K94777200001VTE0



RAL 7047
Matt / Mat
K9477300001VTE0
R10B / R10B
K94777300001VTE0



RAL 0008000
Matt / Mat
K89208300001VTE0



RAL 0005500
Matt / Mat
K75444500001VTE0



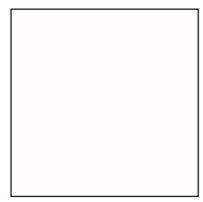
RAL 0004000
Matt / Mat
K86460500001VTE0

Color

Wall tiles
Duvar karoları



■ M 10 x 30 cm / 4" x 12"
98x298x7,5 mm
EN14411 BIII



RAL 9016
Matt / Mat
K08607200001VTE0
Glossy / Parlak
K94341900001VTE0



RAL 0001500
Matt / Mat
K94420800001VTE0

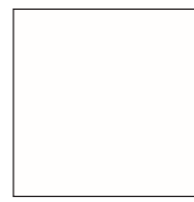
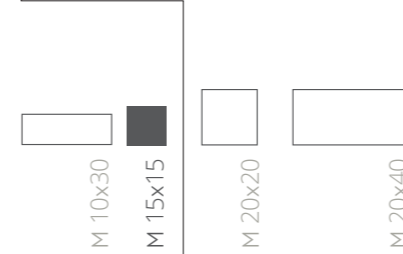


RAL 1009005
Matt / Mat
K94420900001VTE0
Glossy / Parlak
K94421800001VTE0



RAL 0958010
Matt / Mat
K94420700001VTE0
Glossy / Parlak
K94421700001VTE0

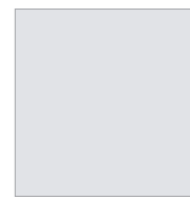
■ M 15 x 15 cm / 6" x 6"
148x148x6 mm
EN14411 BIII



RAL 9016
Matt / Mat
K94777600001VTE0
Glossy / Parlak
K94421700001VTE0



RAL 0809010
Matt / Mat
K78209600001VTE0



RAL 7047
Matt / Mat
K77314500001VTE0



RAL 0007500
Matt / Mat
K94421100001VTE0
Glossy / Parlak
K94422100001VTE0



RAL 7047
Matt / Mat
K94426900001VTE0
Glossy / Parlak
K94421900001VTE0



RAL 0008000
Matt / Mat
K94418400001VTE0



RAL 0005500
Matt / Mat
K94421000001VTE0

Color options in size order
Ebatlara göre renk dizilimi

Color

Wall tiles
Duvar karoları

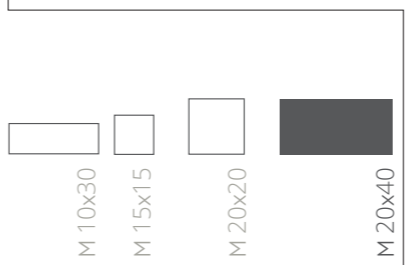


■ M 20 x 20 cm / 8" x 8"
198x198x6 mm
EN14411 BIII

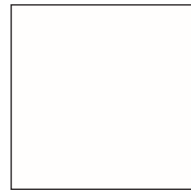


M 10x30
M 15x15
M 20x20
M 20x40

■ M 20 x 40 cm / 8" x 16"
198x398x7 mm
EN14411 BIII



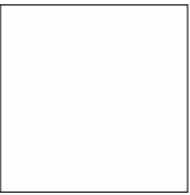
M 10x30
M 15x15
M 20x20
M 20x40



RAL 9016
Matt / Mat
K94777800001VTE0
K948368B0001VTE0
Glossy / Parlak
K9477700001VTE0
K948367B0001VTE0



RAL 7047
Matt / Mat
K77574000001VTE0



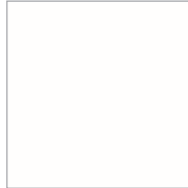
RAL 9016
Matt / Mat
K94407000001VTE1
K944070B0001VTE1
Glossy / Parlak
K94407100001VTE1
K944071B0001VTE1
Vitra Shield
K944070S0001VTE1

Color options in size order
Ebatlara göre renk dizilimi

Color

Size options in color order
Renklere göre ebat dizilimi

Basic



*RAL 9016

M 25x25 Matt / Mat K02770380001VTE0
M 25x25 Glossy / Parlak K02771480001VTE0
M 25x25 R10B K52873680001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K50488480001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K50560680001VTE0
M 5x5 R10B K50500280001VTE0
M 10x10 VitrA Shield K50792085001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K50792080001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K50382380001VTE0
M 10x10 R9A K51840280001VTE0
M 10x10 R10A K51878580001VTE0
M 10x10 R10B K94776080001VTE0
M 10x10 C K53458380001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K50079100001VTE0
M 10x20 Glossy / Parlak K76635600001VTE0
M 10x20 R10B K50086100001VTE0
M 10x20 C K7722300001VTE0
M 10x30 VitrA Shield K785122S0001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K78512200001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K785122C0001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K79060500001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K94772800001VTE0
M 15x15 Glossy / Parlak K76797200001VTE0
M 15x15 R10B K94776500001VTE0
M 20x20 VitrA Shield K780426S0001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K78042600001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K780426C0001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94836880001VTE0
M 20x20 Glossy / Parlak K75907100001VTE0
M 20x20 Glossy / Parlak K948367B0001VTE0
M 20x20 R9A K81803400001VTE0
M 20x20 R10B K94776800001VTE0
M 30x30 Matt / Mat K94772900001VTE0
M 30x30 R10B K94771100001VTE0
M 30x60 VitrA Shield K892234S0001VTE0
M 30x60 Matt / Mat K89223400001VTE0
M 30x60 R10A K94376500001VTE0
M 10x30D Matt / Mat K08607200001VTE0
M 10x30D Glossy / Parlak K94341900001VTE0
M 15x15D Matt / Mat K94777600001VTE0
M 15x15D Glossy / Parlak K94777500001VTE0
M 20x20D Matt / Mat K94777800001VTE0
M 20x20D Glossy / Parlak K94777700001VTE0
M 20x40D VitrA Shield K944070S0001VTE1
M 20x40D Matt / Mat K94407000001VTE1
M 20x40D Matt / Mat K944070B00001VTE1
M 20x40D Glossy / Parlak K94407100001VTE1
M 20x40D Glossy / Parlak K944071B00001VTE1



*RAL 0001500

M 25x25 Matt / Mat K02765580001VTE0
M 25x25 Glossy / Parlak K02766680001VTE0
M 25x25 R10A K54054480001VTE0
M 25x25 R10B K53384680001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K50498080001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K50565480001VTE0
M 5x5 R10B K52360480001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K50797580001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K5035280001VTE0
M 10x10 R10B K51267380001VTE0
M 10x10 C K53460580001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K50068400001VTE0
M 10x20 Glossy / Parlak K77635500001VTE0
M 10x20 R10B K77221200001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K79059400001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K79421200001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K94773000001VTE0
M 15x15 Glossy / Parlak K89167400001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K78047400001VTE0
M 20x20 Glossy / Parlak K79845100001VTE0
M 30x30 Matt / Mat K94773100001VTE0
M 10x30D Matt / Mat K94420800001VTE0
M 30x60 Matt / Mat K89224500001VTE0



RAL 0757070

M 25x25 Matt / Mat K53524680001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K94697080001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K53433680001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K53452480001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94379600001VTE0



RAL 2003

M 25x25 Matt / Mat K52046580001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K94695680001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K52997480001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K54234200001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K84914000001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94378500001VTE0



RAL 2010

M 25x25 Glossy / Parlak K52945180001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K52946280001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K53451380001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K86037200001VTE0
M 20x20 Glossy / Parlak K89188400001VTE0



RAL 0304050

M 25x25 Matt / Mat K52679180001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K52681380001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K53420080001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K89114000001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K89159300001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K89183600001VTE0



RAL 3000

M 25x25 Glossy / Parlak K52642680001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K52643080001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K52644180001VTE0
M 10x20 Glossy / Parlak K52645200001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K87662300001VTE0
M 20x20 Glossy / Parlak K52647400001VTE0



RAL 1105050

M 25x25 Matt / Mat K54223580001VTE0
M 25x25 Glossy / Parlak K54225080001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K54227280001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K54229480001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K54231680001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K54233180001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K54236400001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K54238600001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K54240100001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94364500001VTE0



RAL 1008080

M 25x25 Matt / Mat K54222480001VTE0
M 25x25 Glossy / Parlak K54224680001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K54226180001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K54228380001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K54230580001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K54232080001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K54235300001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K54237500001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K54239000001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94363400001VTE0



RAL 0808060

M 25x25 Matt / Mat K53371080001VTE0
M 25x25 R10A/R10A K54056680001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K53400180001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K53437380001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K89124300001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K89163000001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K89186200001VTE0



RAL 1018

M 25x25 Glossy / Parlak K02761180001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K50495480001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K50824480001VTE0
M 15x15 Glossy / Parlak K75703300001VTE0
M 20x20 Glossy / Parlak K76073400001VTE0

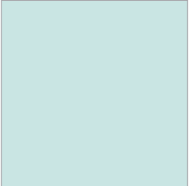
* RAL 9016, RAL 0001500, RAL 0809005, RAL 0007500, RAL 7047, RAL 0005500
mat renklerinde M2.5x2.5 cm'den M30x60cm'ye kadar tüm ebatlar mevcuttur.

RAL 9016, RAL 0001500, RAL 0809005, RAL 0007500, RAL 7047, RAL 0005500
mat renklerinde M2.5x2.5 cm'den M30x60cm'ye kadar tüm ebatlar mevcuttur.

Color

Size options in color order
Renklere göre ebat dizilimi

Aqua



RAL 2008020

M 2.5x2.5 Matt / Mat K02788080001VTE0
M 2.5x2.5 Glossy / Parlak K02787680001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K50594580001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K02829680001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K50205180001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K50655380001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K50280600001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K89132400001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K89166300001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K50219100001VTE0



RAL 2006020

M 2.5x2.5 Matt / Mat K54194480001VTE0
M 2.5x2.5 Glossy / Parlak K54196680001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K54198180001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K54200380001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K54202580001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K54204000001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94366000001VTE0



RAL 2606030

M 2.5x2.5 Matt / Mat K02793580001VTE0
M 2.5x2.5 Glossy / Parlak K02792480001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K50492180001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K50656480001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K50206280001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K50654280001VTE0
M 10x10 C K54165880001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K50281000001VTE0
M 10x20 Glossy / Parlak K77634400001VTE0
M 10x20 R10B K51068600001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K79432600001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K76434100001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K50220200001VTE0



RAL 2603035

M 2.5x2.5 Matt / Mat K51714280001VTE0
M 2.5x2.5 Glossy / Parlak K02791380001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K50597180001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K50851480001VTE0
M 10x10 C K54165980001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K53465380001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K94776380001VTE0
M 10x10 R10B/R10B K54166080001VTE0
M 10x20 Glossy / Parlak K50283200001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K86623000001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K89136100001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K87875600001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K75904500001VTE0
M 20x20 Glossy / Parlak K89198000001VTE0



RAL 2004030

M 2.5x2.5 Matt / Mat K53527280001VTE0
M 2.5x2.5 Glossy / Parlak K53727680001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K94695780001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K53445480001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K53411580001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94381100001VTE0



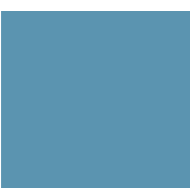
RAL 2307015

M 2.5x2.5 Matt / Mat K02789180001VTE0
M 2.5x2.5 Glossy / Parlak K02790280001VTE0
M 2.5x2.5 R10B K52958080001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K50497680001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K50564380001VTE0
M 5x5 R10B K50502480001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K94835880001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K50534180001VTE0
M 10x10 R10B K94776480001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K50080200001VTE0
M 10x20 Glossy / Parlak K77013600001VTE0
M 10x20 R10B K50081300001VTE0
M 10x20 C K77223400001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K80575600001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94772700001VTE0
M 20x20 Glossy / Parlak K89197600001VTE0
M 30x30 Matt / Mat K94777400001VTE0
M 30x30 R10B K89217500001VTE0



RAL 5002

M 2.5x2.5 Glossy / Parlak K02763380001VTE0
M 2.5x2.5 R10B K53058280001VTE0
M 2.5x2.5 Matt / Mat K02764480001VTE0
M 5x5 R10B K51027680001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K50563280001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K50490680001VTE0
M 10x10 Parlak / Glossy K50533080001VTE0
M 10x10 C K53015180001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K50796480001VTE0
M 10x10 R10B K53455080001VTE0
M 10x20 Parlak / Glossy K77636600001VTE0
M 10x20 C K77224500001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K50069500001VTE0
M 10x20 R10B K77220100001VTE0
M 10x30 Parlak / Glossy K87665600001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K89108100001VTE0
M 20x20 Parlak / Glossy K76223000001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K78046300001VTE0



RAL 2306020

M 2.5x2.5 Matt / Mat K53530580001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K94695880001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K53447680001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94380000001VTE0



RAL 2404020

M 2.5x2.5 Matt / Mat K54193380001VTE0
M 2.5x2.5 Glossy / Parlak K54195580001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K54197080001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K54199280001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K54201480001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K54203600001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94365600001VTE0

Color

Size options in color order
Renklere göre ebat dizilimi

Neutral

M 2.5x2.5 Matt / Mat K52758380001VTE0
M 2.5x2.5 Glossy / Parlak K53382480001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K52764280001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K53464280001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K52770180001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K53453580001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K53453580001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K8615400001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K86155100001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K85537600001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K85532100001VTE0
M 20x20 Glossy / Parlak K89196500001VTE0
M 10x30D Matt / Mat K94420900001VTE0
M 10x30D Glossy / Parlak K94421800001VTE0

RAL 1009005

M 2.5x2.5 Matt / Mat K02775180001VTE0
M 2.5x2.5 Glossy / Parlak K02776280001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K50611180001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K02821580001VTE0
M 5x5 R10B K51162280001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K50612280001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K50647280001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K86720600001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K80306000001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K81268100001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K87789300001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K76141200001VTE0
M 20x20 Glossy / Parlak K79808600001VTE0
M 20x20 R10B K77961200001VTE0
M 30x30 Matt / Mat K77296000001VTE0
M 30x60 Matt / Mat K94902100001VTE0

* **RAL 0809005**

M 5x5 Matt / Mat K94695980001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K54208480001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K54211000001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K54214300001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K54217600001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K54220200001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94368200001VTE0

RAL 0806005

M 5x5 Matt / Mat K94696080001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K54209580001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K54212100001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K54215400001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K54218000001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K54221300001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94369300001VTE0

RAL 0505010

M 5x5 Matt / Mat K50584280001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K50584280001VTE0
M 5x5 R10B K53413080001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K50528280001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K50648380001VTE0
M 10x10 R10B K53456180001VTE0
M 10x20 Glossy / Parlak K77908500001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K83808000001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K88626200001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K7876200001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K80862400001VTE0
M 20x20 Glossy / Parlak K81494300001VTE0
M 20x20 R10B K89203500001VTE0
M 30x30 Matt / Mat K76899500001VTE0
M 30x30 R10B K89216400001VTE0
M 30x60 Matt / Mat K89233000001VTE0
M 15x15D Matt / Mat K78209600001VTE0

RAL 0809010

M 2.5x2.5 Matt / Mat K52757280001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K52763180001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K52769080001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K94773600001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K83941000001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K85531000001VTE0

RAL 0808010

M 2.5x2.5 Matt / Mat K02768180001VTE0
M 2.5x2.5 Glossy / Parlak K02769280001VTE0
M 2.5x2.5 R10B K53217080001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K50489580001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K50561080001VTE0
M 5x5 R10B K50501380001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K50793180001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K50401180001VTE0
M 10x10 R10B K94776280001VTE0
M 10x10 C K53459480001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K50237500001VTE0
M 10x20 Glossy / Parlak K85300200001VTE0
M 10x20 R10B K50287600001VTE0
M 10x20 C K89105500001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K79422300001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K79423400001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K79422300001VTE0
M 15x15 Glossy / Parlak K78277400001VTE0
M 15x15 R10B K94776700001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K78043000001VTE0
M 20x20 Glossy / Parlak K79817100001VTE0
M 20x20 R10B K94777300001VTE0
M 30x30 Matt / Mat K9477300001VTE0
M 30x30 R10B K94777300001VTE0
M 30x60 Matt / Mat K78816600001VTE0
M 10x30D Matt / Mat K94426900001VTE0
M 10x30D Glossy / Parlak K94421900001VTE0
M 15x15D Matt / Mat K77314500001VTE0
M 20x20D Matt / Mat K77574000001VTE0

M 2.5x2.5 Matt / Mat K53361480001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K53391680001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K53419680001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K94773400001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K89113600001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K89158200001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K89182500001VTE0
M 30x30 Matt / Mat K89208300001VTE0
M 10x30D Matt / Mat K94418400001VTE0

RAL 0008000

M 2.5x2.5 Matt / Mat K02779580001VTE0
M 2.5x2.5 Glossy / Parlak K02780680001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K50494380001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K50715080001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K54207380001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K50956580001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K54210600001VTE0
M 20x20 Parlak / Glossy K79809000001VTE0
M 30x30 Matt / Mat K80768100001VTE0
M 10x30D Matt / Mat K94420700001VTE0
M 10x30D Parlak / Glossy K94421700001VTE0

RAL 0958010

M 2.5x2.5 Matt / Mat K02767080001VTE0
M 2.5x2.5 Glossy / Parlak K02975580001VTE0
M 2.5x2.5 R10A/R10A K54053380001VTE0
M 2.5x2.5 R10B K53541280001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K50491080001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K53410480001VTE0
M 5x5 R10B K50503580001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K50798680001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K51142380001VTE0
M 10x10 R9A K51842480001VTE0
M 10x10 R10A K51879680001VTE0
M 10x10 R10B K94776180001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K50232000001VTE0
M 10x20 Glossy / Parlak K89101100001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K79397600001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K79425600001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K50284300001VTE0
M 15x15 R10B K94776600001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K78044100001VTE0
M 20x20 Glossy / Parlak K81776500001VTE0
M 20x20 R9A K81805600001VTE0
M 20x20 R10A K81976200001VTE0
M 20x20 R10B K94776900001VTE0
M 30x30 Matt / Mat K94773200001VTE0
M 30x30 R10B K94777200001VTE0
M 30x60 Matt / Mat K89231500001VTE0
M 10x30D Matt / Mat K94421100001VTE0
M 10x30D Glossy / Parlak K94422100001VTE0

* **RAL 0007500**

M 2.5x2.5 Matt / Mat K02900800001VTE0
M 2.5x2.5 Glossy / Parlak K02901180001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K50493280001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K51575380001VTE0
M 5x5 R10B K50504680001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K50794280001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K50733480001VTE0
M 10x10 R10B K50300580001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K50272500001VTE0
M 10x20 Glossy / Parlak K89100000001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K78591400001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K79424500001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K50285400001VTE0
M 15x15 Glossy / Parlak K78278500001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K50209500001VTE0
M 20x20 Glossy / Parlak K79818200001VTE0
M 30x30 Matt / Mat K75444500001VTE0
M 30x60 Matt / Mat K89228200001VTE0
M 10x30D Matt / Mat K94421000001VTE0

* **RAL 0005500**

M 2.5x2.5 Matt / Mat K51548480001VTE0
M 2.5x2.5 Glossy / Parlak K52278680001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K5244380001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K50908580001VTE0
M 5x5 R10B K53540180001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K50790580001VTE0
M 10x10 Glossy / Parlak K52051380001VTE0
M 10x10 R10B K53542380001VTE0
M 10x20 Matt / Mat K94773500001VTE0
M 10x30 Matt / Mat K79048000001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K79426000001VTE0
M 15x15 Glossy / Parlak K89168500001VTE0
M 15x15 Matt / Mat K80205400001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K78149200001VTE0
M 20x20 Glossy / Parlak K89189500001VTE0
M 30x30 Matt / Mat K86460500001VTE0

RAL 0004000

* RAL 9016, RAL 0001500, RAL 0809005, RAL 0007500, RAL 7047, RAL 0005500 matt colors have all sizes from M2.5x2.5cm to M30x60cm.

RAL 9016, RAL 0001500, RAL 0809005, RAL 0007500, RAL 7047, RAL 0005500 mat renklerinde M2.5x2.5 cm'den M30x60cm'ye kadar tüm ebatalar mevcuttur.

Color

Size options in color order
Renklere göre ebat dizilimi

Mood



RAL 3004

M 2.5x2.5 Matt / Mat K02950180001VTE0
M 5x5 Matt / Mat K50574680001VTE0
M 5x5 Glossy / Parlak K50682280001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K50816380001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K79971100001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K78049500001VTE0



RAL 0504040

M 5x5 Matt / Mat K94696280001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K54165380001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K08608300001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94370400001VTE0



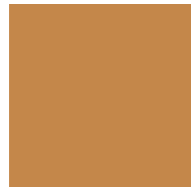
RAL 0206005

M 5x5 Matt / Mat K94696780001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K54171280001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K08614200001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94376300001VTE0



RAL 1007010

M 5x5 Matt / Mat K9469680001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K54172380001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K08615300001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94377400001VTE0



RAL 0706040

M 5x5 Matt / Mat K94696380001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K54168680001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K08611600001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94373000001VTE0



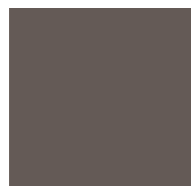
RAL 2904015

M 5x5 Matt / Mat K94696480001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K54169080001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K08612000001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94374100001VTE0



RAL 2205005

M 5x5 Matt / Mat K94696980001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K54167580001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K08610500001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94372600001VTE0



RAL 0404005

M 5x5 Matt / Mat K94696580001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K54170180001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K08613100001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94375200001VTE0



RAL 0606020

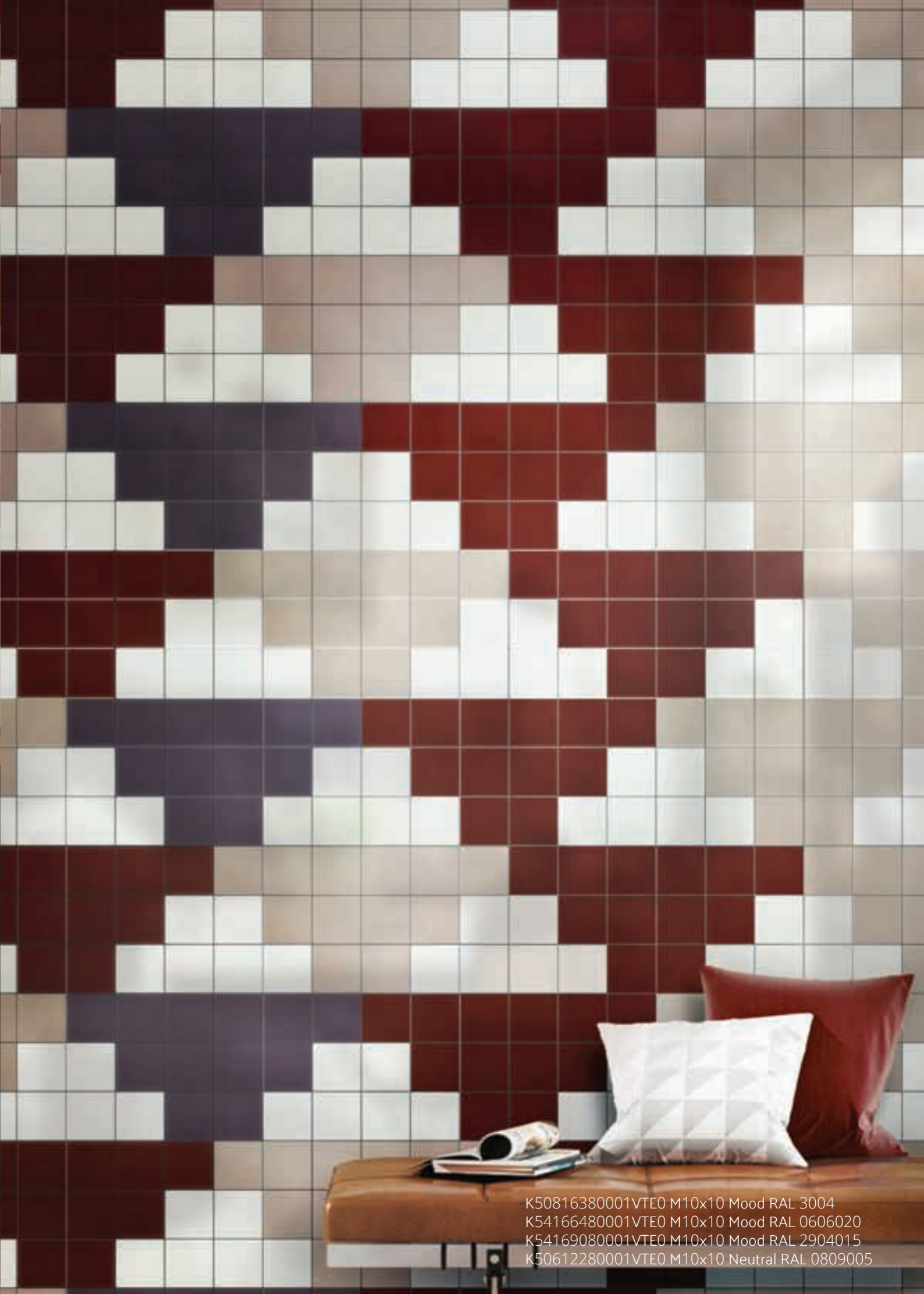
M 5x5 Matt / Mat K94696680001VTE0
M 10x10 Matt / Mat K54166480001VTE0
M 10x30 Glossy / Parlak K08609400001VTE0
M 20x20 Matt / Mat K94371500001VTE0

Color

Mix



K50816380001VTE0 M10x10 Mood RAL 3004
K53420080001VTE0 M10x10 Basic RAL 0304050
K54166480001VTE0 M10x10 Mood RAL 0606020
K54168680001VTE0 M10x10 Mood RAL 0706040
K52770180001VTE0 M10x10 Neutral RAL 1009005



K50816380001VTE0 M10x10 Mood RAL 3004
K54166480001VTE0 M10x10 Mood RAL 0606020
K54169080001VTE0 M10x10 Mood RAL 2904015
K50612280001VTE0 M10x10 Neutral RAL 0809005

PRO Color products provides design freedom to you with custom mix mosaic and panel creation.

While creating your own visuals and boards, VitrA also offers you design support on how PRO Color products can be used.

PRO Color ürünleri istediğiniz tasarımda mix mozaik ve pano yapma imkânı sağlarken size sadece kendi renklerinizi mekânlarla buluşturmak kalıyor.

VitrA, kendi görsel ve panolarınızı oluştururken size PRO Color ürünlerini ne şekilde kullanabileceğinizle ilgili tasarım desteği de veriyor.



- RAL 0001500
Matt / Mat
- RAL 0004000
Matt / Mat
- RAL 0005500
Matt / Mat
- RAL 0007500
Matt / Mat
- RAL 0304050
Matt / Mat
- RAL 0808010
Matt / Mat
- RAL 0809005
Matt / Mat
- RAL 1009005
Matt / Mat
- RAL 1018
Glossy / Parlak
- RAL 7047
Matt / Mat
- RAL 3000
Glossy / Parlak
- RAL 3004
Matt / Mat
- RAL 9016
Matt / Mat
- RAL 0008000
Matt / Mat
- RAL 0757070
Matt / Mat
- RAL 1105050
Matt / Mat
- RAL 2307015
Matt / Mat

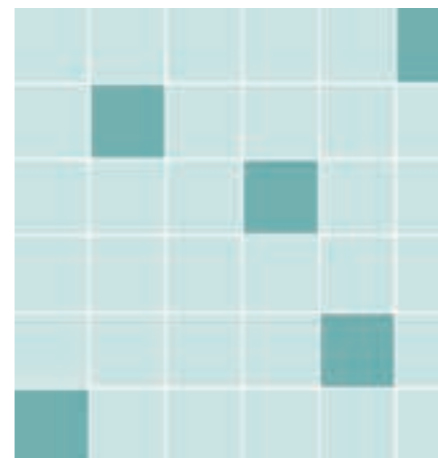
*For new mixes demanded other than standard mix products, 500m² MOQ is applied per color in the mix.
For example: For a new mix of two colors, our MOQ is 1000m².
Standart mix ürünleri dışında talep edilen yeni mixler için, mix'in içerisindeki renk başına 500m² MOQ uygulanmaktadır. Örneğin: İki rengin olduğu yeni bir mix için MOQ'uz 1000m²'dir.

Color

Mix

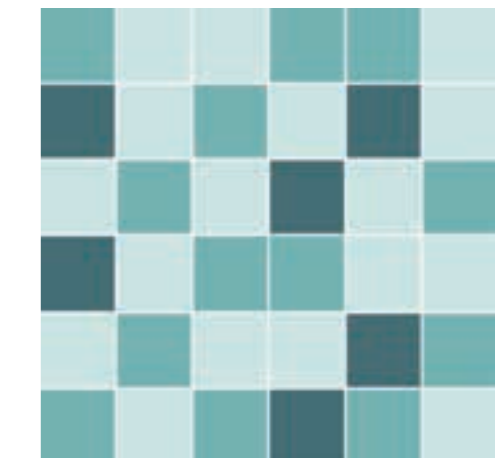


Aqua mix



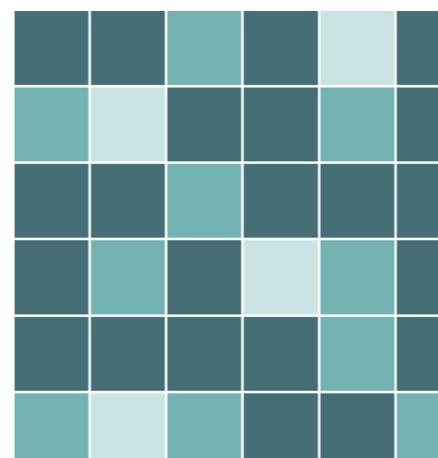
Gradient mix 1 / Mix dekor 1

5x5
K95097580001VTE0 Matt / Mat
RAL 2008020
RAL 2006020



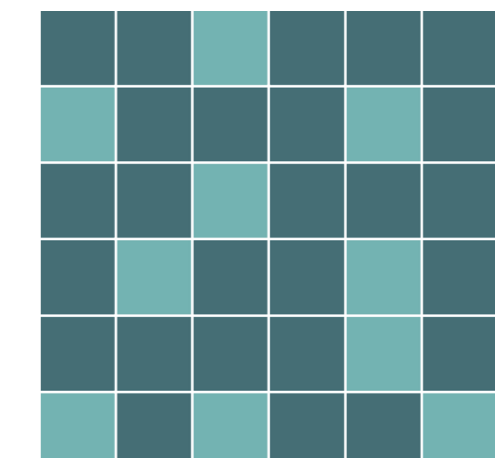
Gradient mix 2 / Mix dekor 2

5x5
K95097680001VTE0 Matt / Mat
RAL 2008020
RAL 2006020
RAL 2004030



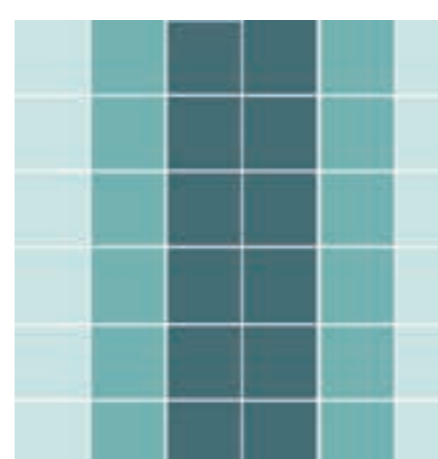
Gradient mix 3 / Mix dekor 3

5x5
K95097780001VTE0 Matt / Mat
RAL 2008020
RAL 2006020
RAL 2004030



Gradient mix 4 / Mix dekor 4

5x5
K95097880001VTE0 Matt / Mat
RAL 2006020
RAL 2004030



Line decor / Çizgi dekor

5x5
K95098680001VTE0 Matt / Mat
RAL 2008020
RAL 2006020
RAL 2004030

Mix colors
Mix renkleri

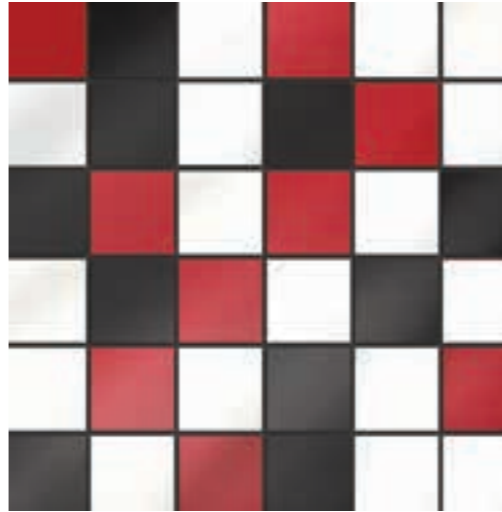


Color

Mix

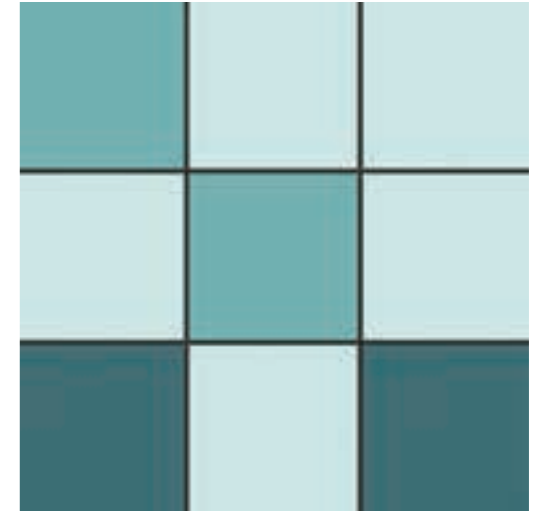
Readily available mix options
Hazır mix mozaik seçenekleri

Mix



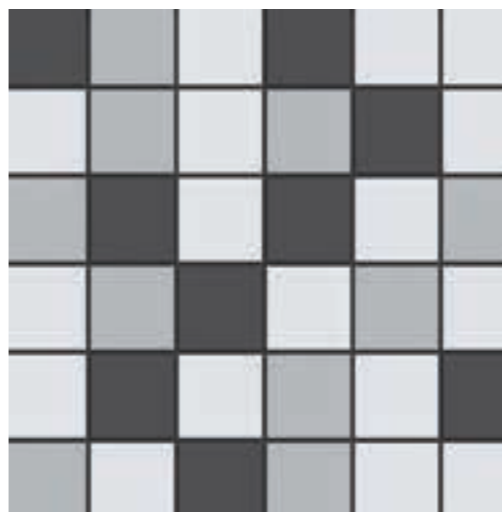
Basic mix

M 5x5
Glossy / Parlak
K94641580001vte0



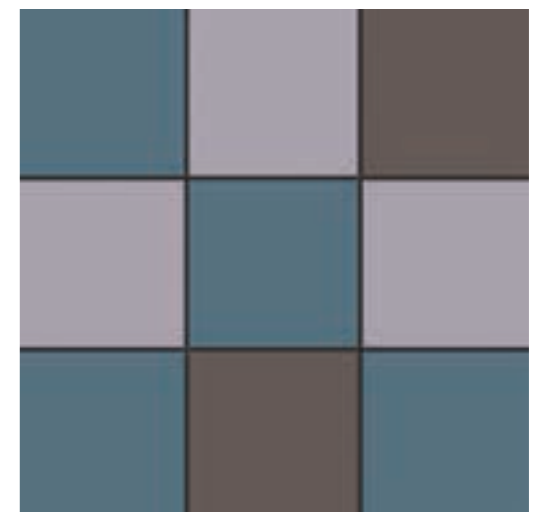
Aqua mix

M 10x10
Matt / Mat
K94641680001vte0



Neutral mix

M 5x5
Matt / Mat
K94641780001vte0



Mood mix

M 10x10
Matt / Mat
K94641880001vte0

Color

Color groups
Renk grupları

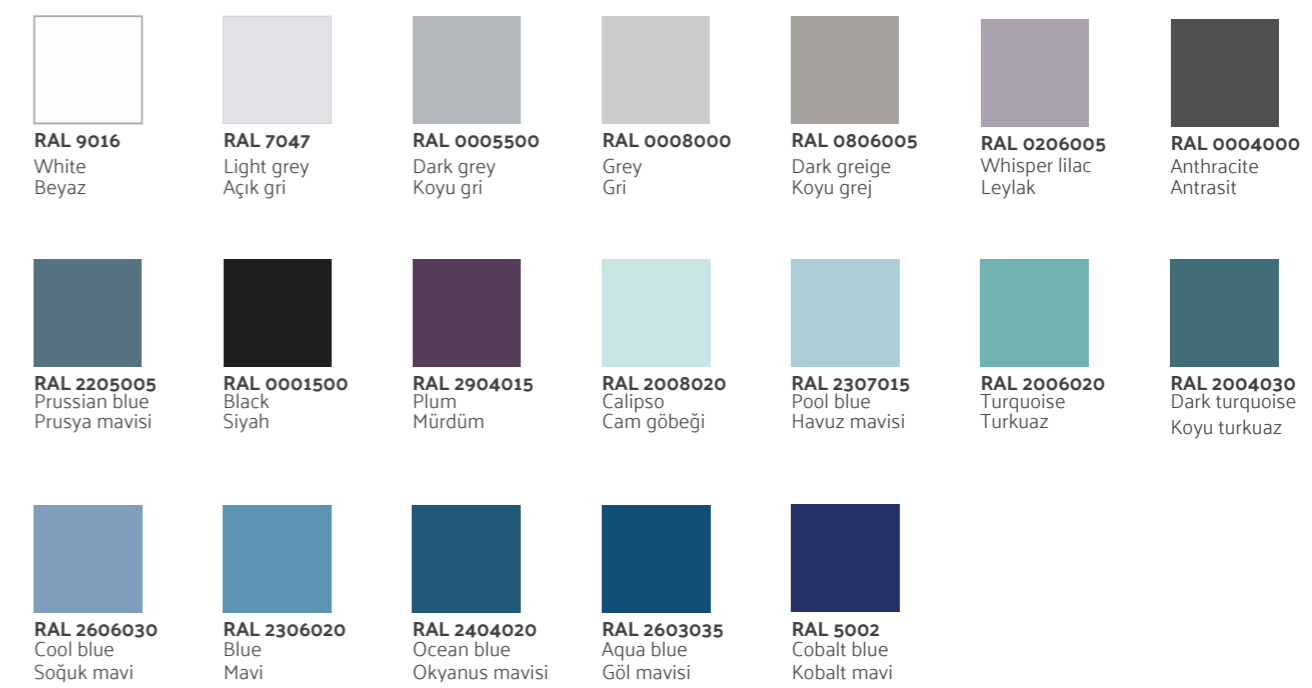
Light to dark / Açıktan koyuya



Warm colors / Sıcak renkler



Cold colors / Soğuk renkler



Color

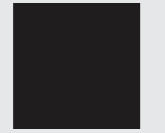
Color and Function matching table
Color ve Function uyum tablosu

Basic

Glazed / Sırlı



RAL 9016
White
Beyaz



RAL 0001500
Black
Siyah



RAL 1105050
Green
Yeşil



RAL 1008080
Lime green
Limon yeşili



RAL 0808060
Yellow
Sarı
Matt / Mat



RAL 0757070
Dark yellow
Koyu sarı



RAL 2003
Orange
Turuncu
Matt / Mat



RAL 0304050
Red
Kırmızı
Matt / Mat

RAL 1018
Glossy / Parlak

RAL 2010
Glossy / Parlak

RAL 3000
Glossy / Parlak

Fullbody / Sırsız



Uni super white
Uni süper beyaz
Matt / Mat

Neutral

Glazed / Sırlı



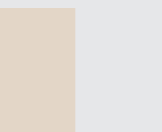
RAL 1009005
Ultra white
Ultra beyaz



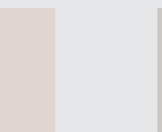
RAL 0809005
Cream
Krem



RAL 0809010
Light sand
Açık kum bejî



RAL 0808010
Sand
Kum bejî



RAL 0958010
Light mink
Açık vizon



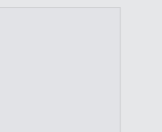
RAL 0007500
Greige
Grej



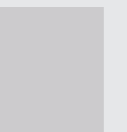
RAL 0806005
Dark greige
Koyu grej



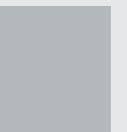
RAL 0505010
Dark mink
Koyu vizon



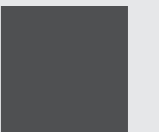
RAL 7047
Light grey
Açık gri



RAL 0008000
Grey
Gri



RAL 0005500
Dark grey
Koyu gri

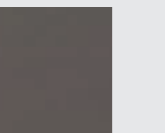


RAL 0004000
Anthracite
Antrasit

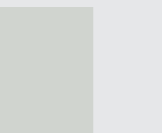
Fullbody / Sırsız



Uni ivory
Uni fildişi
Matt / Mat



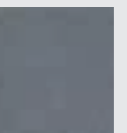
Uni dark mink
Uni koyu vizon
Matt / Mat



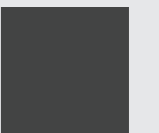
Uni silver
Uni gümüş
Matt / Mat



Uni cement grey
Uni çimento gri
Matt / Mat



Uni grey
Uni gri
Matt / Mat



Uni black
Uni siyah
Matt / Mat

Color

Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar



PRO
Technic

Complementary pieces

Integrated solutions

PRO Color complementary pieces provide covering solutions for edges and corners in 6 colors. These parts ensure aesthetic appearance and ease of cleaning and are very suitable for all kinds of wet areas such as bathrooms, kitchens and Industrial areas. Moreover, thanks to their modular structure, they can be used with all products available in PRO Color and PRO Function ranges.

Tamamlayıcı parçalar

Bütünsel çözümler

PRO Color 6 renkte kenar ve köşe dönüşleri için kaplama çözümleri sunar. Estetiğin yanı sıra temizlik imkânı da sağlayan parçalar; hem banyo, mutfak gibi ıslak alanlarda hem de endüstriyel mekânlarda kullanıma uygundur. Üstelik modüler yapıları sayesinde PRO Function ve PRO Color ürünleriyle birlikte kullanılabilir.



Color

Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar

Colors / Renkler	Right angled sit-in set / köşeli dönüş parçaları sit-in					
	2x20	2x20	3x10	2x10	10x10	10x20
	Internal beading	External beading	Covebase external corner	Covebase internal corner	Covebase	Covebase
	İç profil	Dış profil	Dış köşe dönüş parçası	İç köşe dönüş parçası	Kenar dönüş parçası	Kenar dönüş parçası
	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
	Matt / Mat	Matt / Mat	Matt / Mat	Matt / Mat	Matt / Mat	Matt / Mat
RAL 9016 White / Beyaz	K94953600001VTE0	K94954200001VTE0	K94951800001VTE0	K94951200001VTE0	K94952400001VTE0	K94953000001VTE0
RAL 0001500 Black / Siyah	K94953700001VTE0	K94954300001VTE0	K94951900001VTE0	K94951300001VTE0	K94952500001VTE0	K94953100001VTE0
RAL 0809005 Cream / Krem	K94953800001VTE0	K94954400001VTE0	K94952000001VTE0	K94951400001VTE0	K94952600001VTE0	K94953200001VTE0
RAL 7500 Greige / Grej	K94953900001VTE0	K94954500001VTE0	K94952100001VTE0	K94951500001VTE0	K94952700001VTE0	K94953300001VTE0
RAL 7047 Light grey / Açık gri	K94954000001VTE0	K94954600001VTE0	K94952200001VTE0	K94951600001VTE0	K94952800001VTE0	K94953400001VTE0
RAL 0005500 Dark grey / Koyu gri	K94954100001VTE0	K94954700001VTE0	K94952300001VTE0	K94951700001VTE0	K94952900001VTE0	K94953500001VTE0
RAL 0958010 Light mink / Açık vizon	K94955100001VTE0	K94955200001VTE0	K94955000001VTE0	K94954900001VTE0	K94947400001VTE0	K94947500001VTE0

Colors / Renkler	Covebase bullnose set / Kenar dönüş ve yuvarlak kenarlı bitiş parçaları						Shower inclined edge / Duş parçaları		
	5x5	5x5	5x5	5x5	10x10	10x10	10x10		
	Covebase	Covebase internal corner	Bullnose	Bullnose corner	Shower inclined end Edge	Shower inclined end edge internal	Shower inclined end edge external		
	Kenar dönüş parçası	Çift kenar dönüş parçası	Bullnose	Bullnose köşe	Duş parçası	Duş parçası iç köşe	Duş parçası dış köşe		
	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6/14 mm	6/14 mm	6/14 mm		
	Matt / Mat	Matt / Mat	Matt / Mat	Matt / Mat	R10B	R10B	R10B		
RAL 9016 White / Beyaz	K78570430001VTE0	K78568200001VTE0	K78566070001VTE0	K51648600001VTE0	K78250500001VTE0	K78251600001VTE0	K78252000001VTE0		
RAL 0001500 Black / Siyah	K94828530001VTE0	K94828900001VTE0	K53919270001VTE0	K53932100001VTE0	K94827800001VTE0	K94828000001VTE0	K94828200001VTE0		
RAL 0809005 Cream / Krem	K94828630001VTE0	K94829000001VTE0	K53913370001VTE0	K53927300001VTE0	K94827900001VTE0	K94828100001VTE0	K94828300001VTE0		
RAL 7500 Greige / Grej	K94828730001VTE0	K94829100001VTE0	K94829670001VTE0	K94954800001VTE0	K85713000001VTE0	K85714100001VTE0	K79041000001VTE0		
RAL 7047 Light grey / Açık gri	K94828430001VTE0	K79106200001VTE0	K79104070001VTE0	K53922500001VTE0	K78428100001VTE0	K78429200001VTE0	K78430300001VTE0		
RAL 0005500 Dark grey / Koyu gri	K94828830001VTE0	K94829200001VTE0	K53916670001VTE0	K53928400001VTE0	K89370400001VTE0	K89373000001VTE0	K89376300001VTE0		

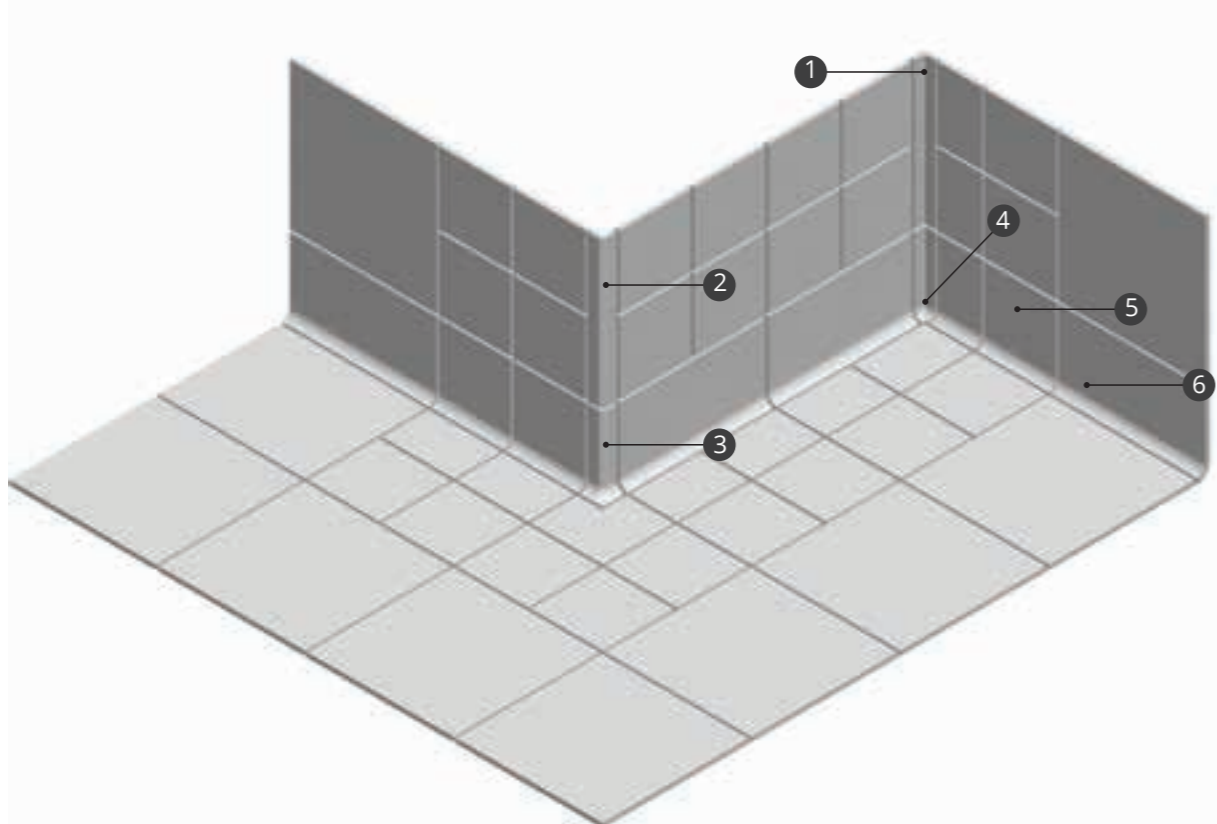
* For the compatibility of the products to be used with complementary parts, a special order note should be added requesting the simultaneous production of all tiles. There may be a color tone difference in products produced at different times.

Tamamlayıcı parçalar ile birlikte döşenecek ürünlerin uyumu için özel sipariş notu düşülmeli ve birlikte üretim yapılmalıdır. Farklı zamanlarda üretilen ürünlerde renk tonu farkı olabilir.

Colors / Renkler	All Round					
	5x10	5x10	10x10	10x10	5x5	5x5
	External beading	Internal beading	Down-out external corner	Up-in internal corner	Up-out external corner	Down-in internal corner
	Dış profil	İç profil	Alt-dış köşe parçası	Üst-iç köşe parçası	Üst-dış köşe parçası	Alt-iç köşe parçası
	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
	Glossy / Parlak	Glossy / Parlak	Glossy / Parlak	Glossy / Parlak	Glossy / Parlak	Glossy / Parlak
RAL 9016 White / Beyaz	K94955700001VTE0	K94955300001VTE0	K94956100001VTE0	K94956500001VTE0	K94956900001VTE0	K94957300001VTE0
RAL 0001500 Black / Siyah	K94955800001VTE0	K94955400001VTE0	K94956200001VTE0	K94956600001VTE0	K94957000001VTE0	K94957400001VTE0
RAL 0005500 Dark grey / Koyu gri	K94956000001VTE0	K94955600001VTE0	K94956400001VTE0	K94956800001VTE0	K94957200001VTE0	K94957600001VTE0
RAL 0958010 Light mink / Açık vizon	K94955900001VTE0	K94955500001VTE0	K94956300001VTE0	K94956700001VTE0	K94957100001VTE0	K94957500001VTE0

Color

Right angled sit-in set 6mm
Köşeli dönüş parçaları sit-in 6mm



1



Internal beading sit-in
İç profil sit-in

2



External beading sit-in
Dış profil sit-in

3



Covebase external corner sit-in
Dış köşe dönüş parçası sit-in

4



Covebase internal corner sit-in
İç köşe dönüş parçası sit-in

5

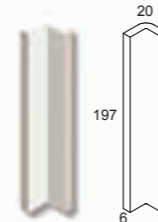


Covebase sit-in
Kenar dönüş parçası sit-in

6



Covebase sit-in
Kenar dönüş parçası sit-in



Internal beading sit-in
İç profil sit-in
M 2 x 20 cm / 1"x 8"
6mm
IP220

White / Beyaz
RAL 9016
Matt / Mat
K94953600001VTE0

Greige / Grej
RAL 0007500
Matt / Mat
K94953900001VTE0

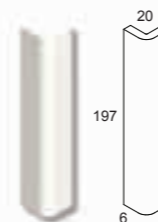
Black / Siyah
RAL 0001500
Matt / Mat
K94953700001VTE0

Light grey / Açık gri
RAL 7047
Matt / Mat
K94954000001VTE0

Cream / Krem
RAL 0809005
Matt / Mat
K94953800001VTE0

Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
Matt / Mat
K94954100001VTE0

Light mink / Açık vizon
RAL 0958010
Matt / Mat
K94955100001VTE0



External beading sit-in
Dış profil sit-in
M 2 x 20 cm / 1"x 8"
6mm
DP220

White / Beyaz
RAL 9016
Matt / Mat
K94954200001VTE0

Greige / Grej
RAL 0007500
Matt / Mat
K94954500001VTE0

Black / Siyah
RAL 0001500
Matt / Mat
K94954300001VTE0

Light grey / Açık gri
RAL 7047
Matt / Mat
K94954600001VTE0

Cream / Krem
RAL 0809005
Matt / Mat
K94954400001VTE0

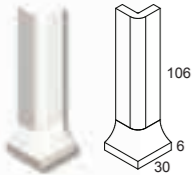
Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
Matt / Mat
K94954700001VTE0

Light mink / Açık vizon
RAL 0958010
Matt / Mat
K94955200001VTE0

Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar

Color

Right angled sit-in set 6mm
Köşeli dönüş parçaları sit-in 6mm



Covebase external corner sit-in
Dış köşe dönüş parçası sit-in
M 3 x 10 cm / 1"x 4"
6mm
DKI310

White / Beyaz
RAL 9016
Matt / Mat
K94951800001VTE0

Black / Siyah
RAL 0001500
Matt / Mat
K94951900001VTE0

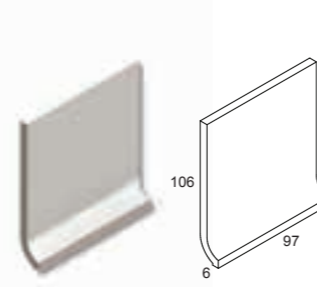
Cream / Krem
RAL 0809005
Matt / Mat
K94952000001VTE0

Greige / Grej
RAL 0007500
Matt / Mat
K94952100001VTE0

Light grey / Açık gri
RAL 7047
Matt / Mat
K94952200001VTE0

Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
Matt / Mat
K94952300001VTE0

Light mink / Açık vizon
RAL 0958010
Matt / Mat
K9495000001VTE0



Covebase sit-in
Kenar dönüş parçası sit-in
M 10 x 10 cm / 4"x 4"
6mm
KDI1010

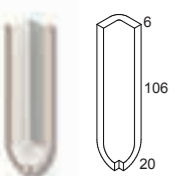
White / Beyaz
RAL 9016
Matt / Mat
K94952400001VTE0

Black / Siyah
RAL 0001500
Matt / Mat
K94952500001VTE0

Cream / Krem
RAL 0809005
Matt / Mat
K94952600001VTE0

Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
Matt / Mat
K94952900001VTE0

Light mink / Açık vizon
RAL 0958010
Matt / Mat
K94947400001VTE0



Covebase internal corner sit-in
İç köşe dönüş parçası sit-in
M 2 x 10 cm / 1"x 4"
6mm
IK210

White / Beyaz
RAL 9016
Matt / Mat
K94951200001VTE0

Black / Siyah
RAL 0001500
Matt / Mat
K94951300001VTE0

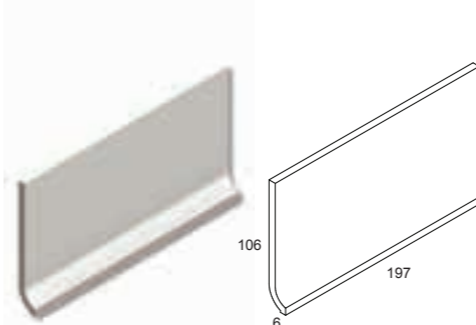
Cream / Krem
RAL 0809005
Matt / Mat
K94951400001VTE0

Greige / Grej
RAL 0007500
Matt / Mat
K94951500001VTE0

Light grey / Açık gri
RAL 7047
Matt / Mat
K94951600001VTE0

Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
Matt / Mat
K94951700001VTE0

Light mink / Açık vizon
RAL 0958010
Matt / Mat
K94954900001VTE0



Covebase sit-in
Kenar dönüş parçası sit-in
M 10 x 20 cm / 4"x 8"
6mm
KDI1020

White / Beyaz
RAL 9016
Matt / Mat
K94953000001VTE0

Black / Siyah
RAL 0001500
Matt / Mat
K94953100001VTE0

Cream / Krem
RAL 0809005
Matt / Mat
K94953200001VTE0

Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
Matt / Mat
K94953500001VTE0

Light mink / Açık vizon
RAL 0958010
Matt / Mat
K94947500001VTE0

Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar

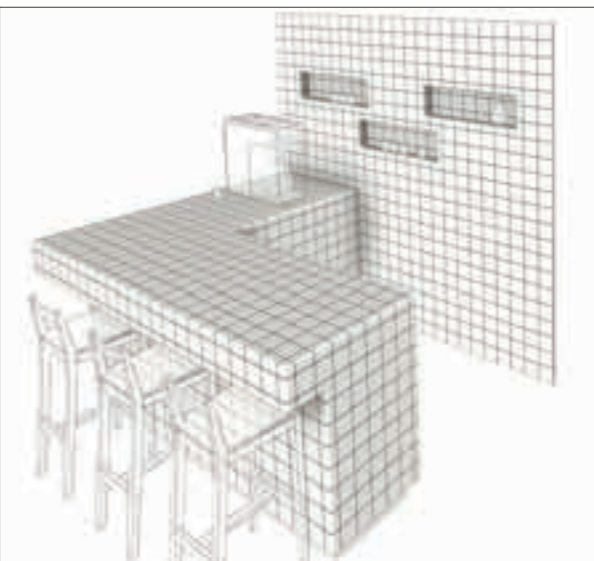
Color

All Round

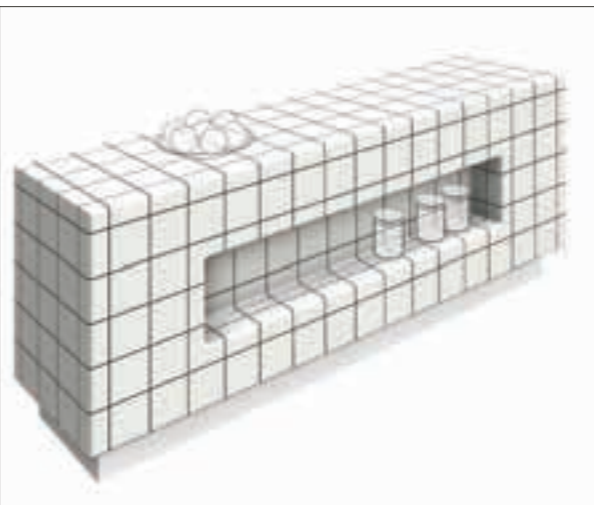


Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar

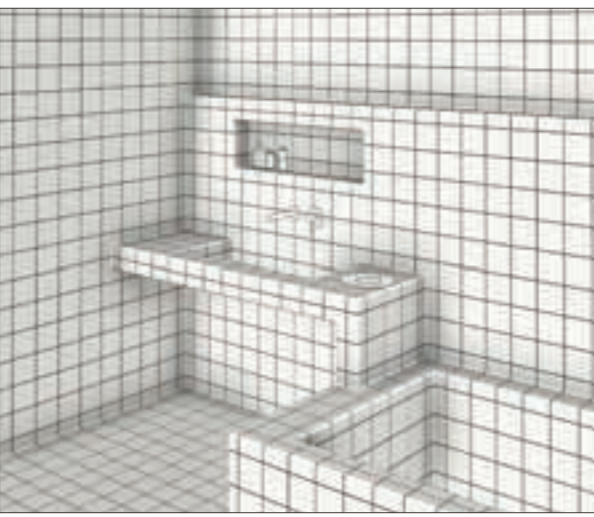
All Round



Cafe bar / Kafe bar



Cafe island bar / Kafe ada bar



Bathroom / Banyo

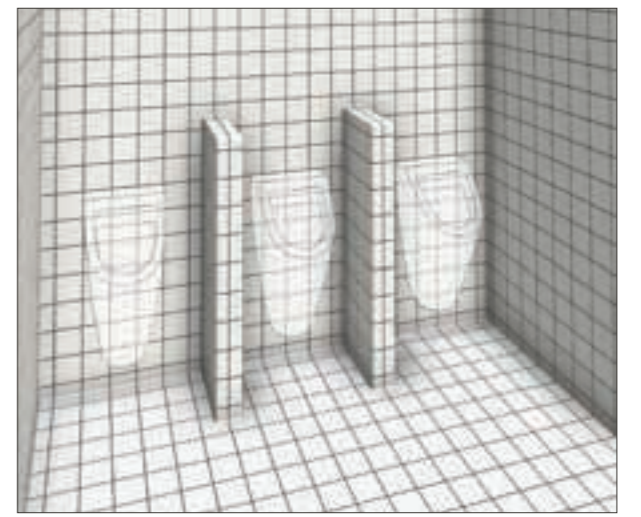
All Round

VitrA, offers complementary solutions for edges and corners in 4 colours and 6 forms. The parts that ensure aesthetic appearance and ease of cleaning are very suitable for all kinds of residential areas such as bathroom and kitchen as well as public bathroom, café and bar.

VitrA, 4 renk ve 6 formda kenar ve köşe dönüşümlerini yumuşatan çözümler sunuyor. Estetiğin yanı sıra kolay temizlik imkânı da sağlayan parçalar; hem banyo, mutfak gibi rezidansiyel alanlarda hem de kamusal tuvalet, kafe, bar gibi mekânlarda kullanıma uygundur.



Cocktail bar / Kokteyl bar

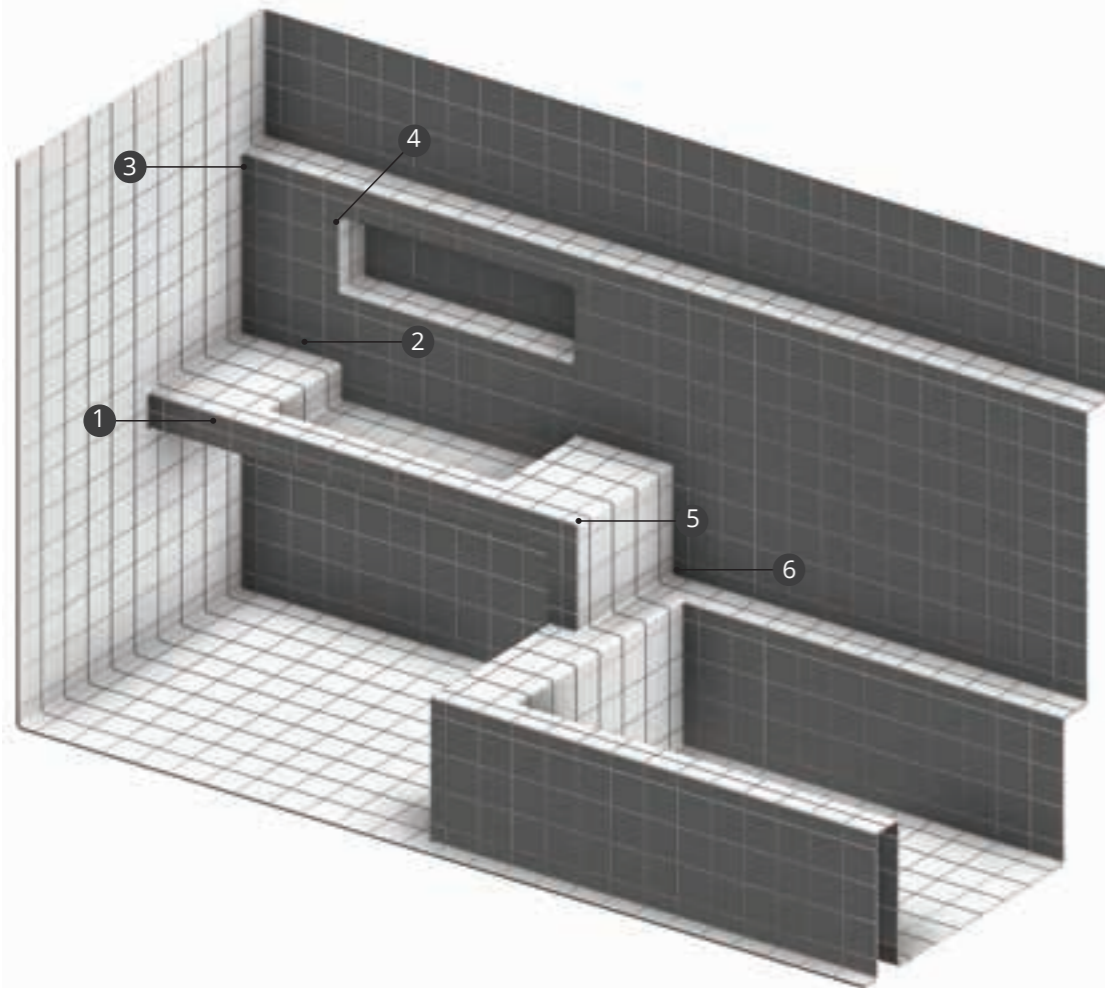


Public restrooms / Kamusal tuvaletler

Color

All Round

Complementary pieces Tamamlayıcı parçalar



1 External beading
Dış profil

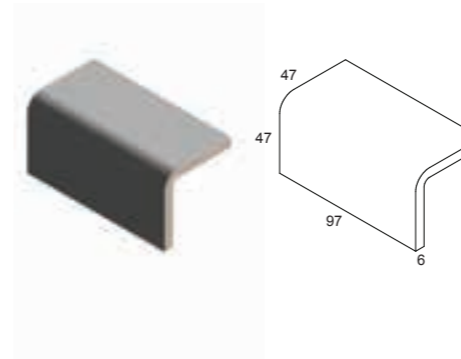
2 Internal beading
İç profil

3 Down-out external corner
Alt dış köşe parçası

4 Up-in internal corner
Üst iç köşe parçası

5 Up-out external corner
Üst dış köşe parçası

6 Down-in internal corner
Alt iç köşe parçası



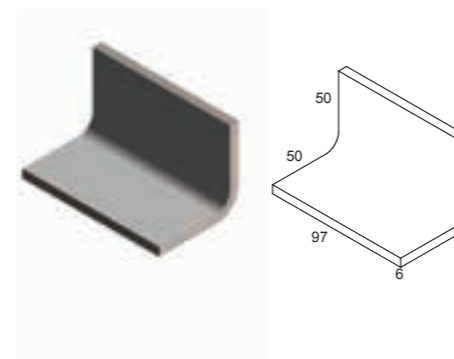
External beading
Dış profil
M 5 x 10 cm / 2"x4"
6mm
DP510

White / Beyaz
RAL 9016
Glossy / Parlak
K94955700001VTE0

Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
Glossy / Parlak
K94956000001VTE0

Black / Siyah
RAL 0001500
Glossy / Parlak
K94955800001VTE0

Light mink / Açık vizon
RAL 0958010
Glossy / Parlak
K94955900001VTE0



Internal beading
İç profil
M 5 x 10 cm / 2"x4"
6mm
IP510

White / Beyaz
RAL 9016
Glossy / Parlak
K94955300001VTE0

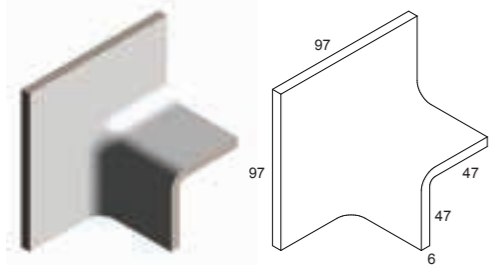
Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
Glossy / Parlak
K94955600001VTE0

Black / Siyah
RAL 0001500
Glossy / Parlak
K94955400001VTE0

Light mink / Açık vizon
RAL 0958010
Glossy / Parlak
K94955500001VTE0

Color

All Round



Down-out external corner
Alt dış köşe parçası
M 10 x 10 cm / 4"x 4"
6mm
ADK1010



White / Beyaz
RAL 9016
Glossy / Parlak
K94956100001VTE0



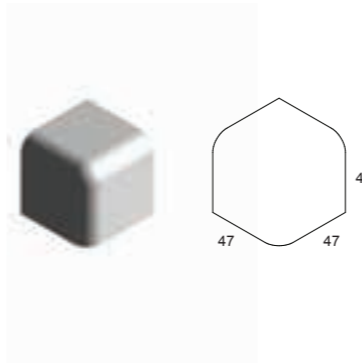
Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
Glossy / Parlak
K94956400001VTE0



Black / Siyah
RAL 0001500
Glossy / Parlak
K94956200001VTE0



Light mink / Açık vizon
RAL 0958010
Glossy / Parlak
K94956300001VTE0



Up-out external corner
Üst dış köşe parçası
M 5 x 5 cm / 2"x 2"
6mm
UDK55



White / Beyaz
RAL 9016
Glossy / Parlak
K94956900001VTE0



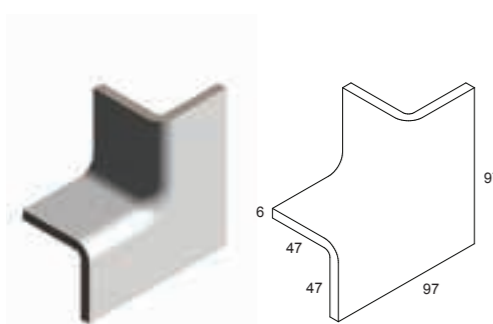
Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
Glossy / Parlak
K94957200001VTE0



Black / Siyah
RAL 0001500
Glossy / Parlak
K94957000001VTE0



Light mink / Açık vizon
RAL 0958010
Glossy / Parlak
K94957100001VTE0



Up-in internal corner
Üst iç köşe parçası
M 10 x 10 cm / 4"x 4"
6mm
UIK1010



White / Beyaz
RAL 9016
Glossy / Parlak
K94956500001VTE0



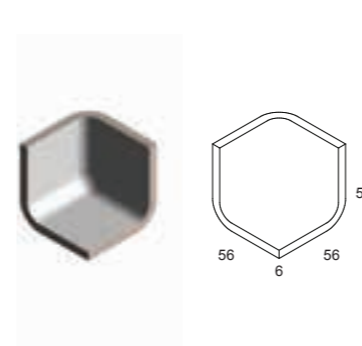
Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
Glossy / Parlak
K94956800001VTE0



Black / Siyah
RAL 0001500
Glossy / Parlak
K94956600001VTE0



Light mink / Açık vizon
RAL 0958010
Glossy / Parlak
K94956700001VTE0



Down-in internal corner
Alt iç köşe parçası
M 5 x 5 cm / 2"x 2"
6mm
AIK55



White / Beyaz
RAL 9016
Glossy / Parlak
K94957300001VTE0



Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
Glossy / Parlak
K94957600001VTE0



Black / Siyah
RAL 0001500
Glossy / Parlak
K94957400001VTE0

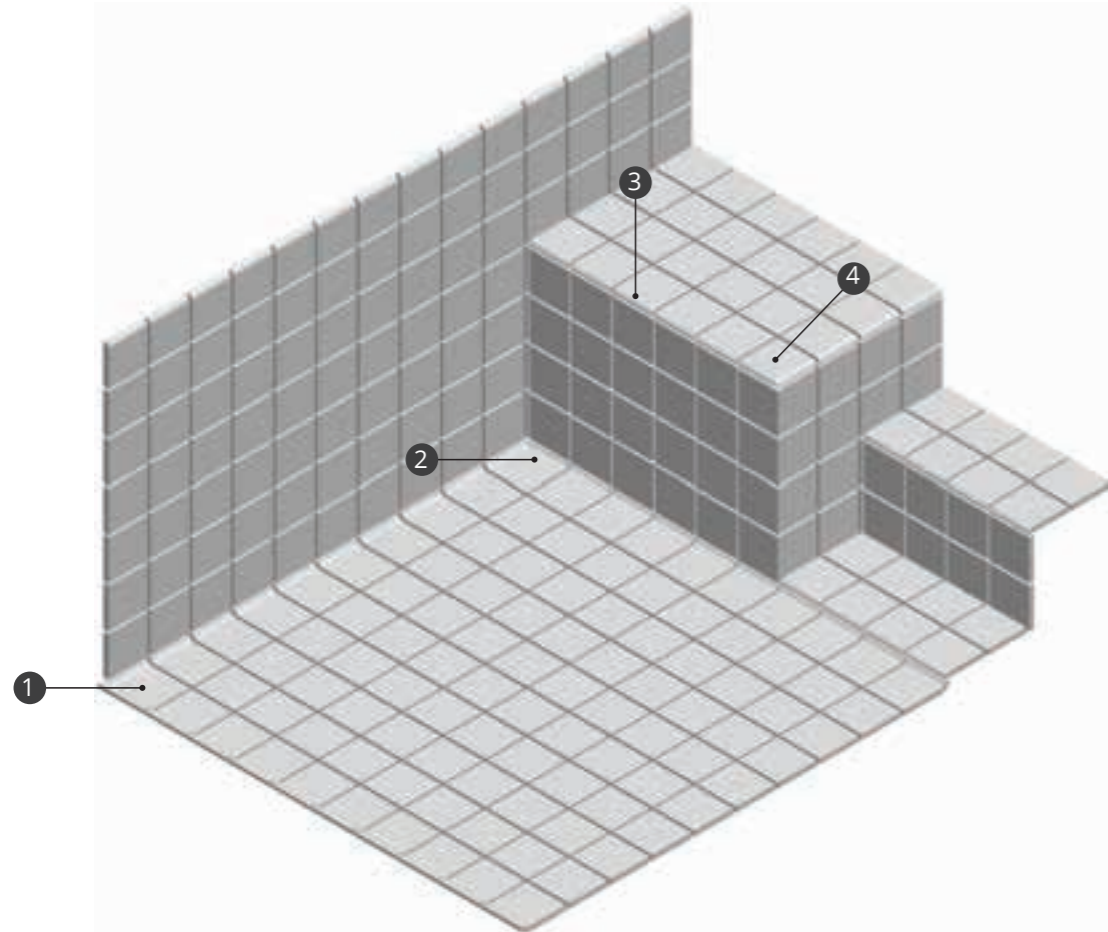


Light mink / Açık vizon
RAL 0958010
Glossy / Parlak
K94957500001VTE0

Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar

Color

Covebase bullnose set 6mm
Kenar dönüş ve yuvarlak kenarlı bitiş parçaları 6mm



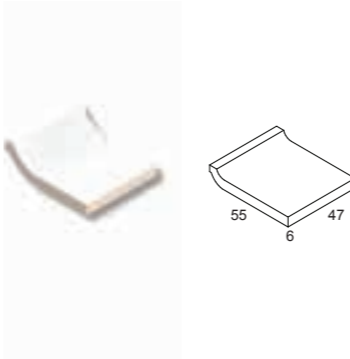
1 Covebase
Kenar dönüş parçası

2 Covebase internal corner
Çift kenar dönüş parçası

3 Bullnose
Bullnose

4 Bullnose corner
Bullnose köşe

Complementary pieces Tamamlayıcı parçalar



Covebase
Kenar dönüş parçası
M 5 x 5 cm / 2"x 2"
6mm
KDY55

White / Beyaz
RAL 9016
Matt / Mat
K78570430001VTE0

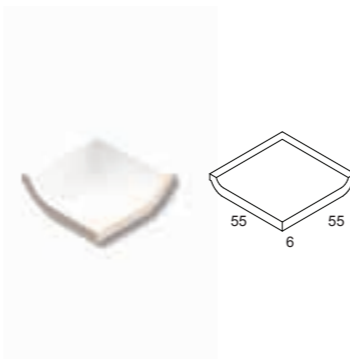
Greige / Grej
RAL 0007500
Matt / Mat
K94828730001VTE0

Black / Siyah
RAL 0001500
Matt / Mat
K94828530001VTE0

Light grey / Açık gri
RAL 7047
Matt / Mat
K94828430001VTE0

Cream / Krem
RAL 0809005
Matt / Mat
K94828630001VTE0

Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
Matt / Mat
K94828830001VTE0



Covebase internal corner
Çift kenar dönüş parçası
M 5 x 5 cm / 2"x 2"
6mm
CKD55

White / Beyaz
RAL 9016
Matt / Mat
K78568200001VTE0

Greige / Grej
RAL 0007500
Matt / Mat
K94829100001VTE0

Black / Siyah
RAL 0001500
Matt / Mat
K94828900001VTE0

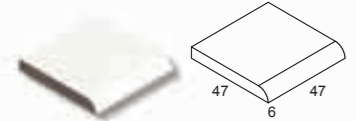
Light grey / Açık gri
RAL 7047
Matt / Mat
K79106200001VTE0

Cream / Krem
RAL 0809005
Matt / Mat
K94829000001VTE0

Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
Matt / Mat
K94829200001VTE0

Color

Covebase bullnose set 6mm
Kenar dönüş ve yuvarlak kenarlı bitiş parçaları 6mm



Bullnose

Bullnose
M 5 x 5 cm / 2"x 2"
6mm
S886

White / Beyaz
RAL 9016
Matt / Mat
K78566070001VTE0

Black / Siyah
RAL 0001500
Matt / Mat
K53919270001VTE0

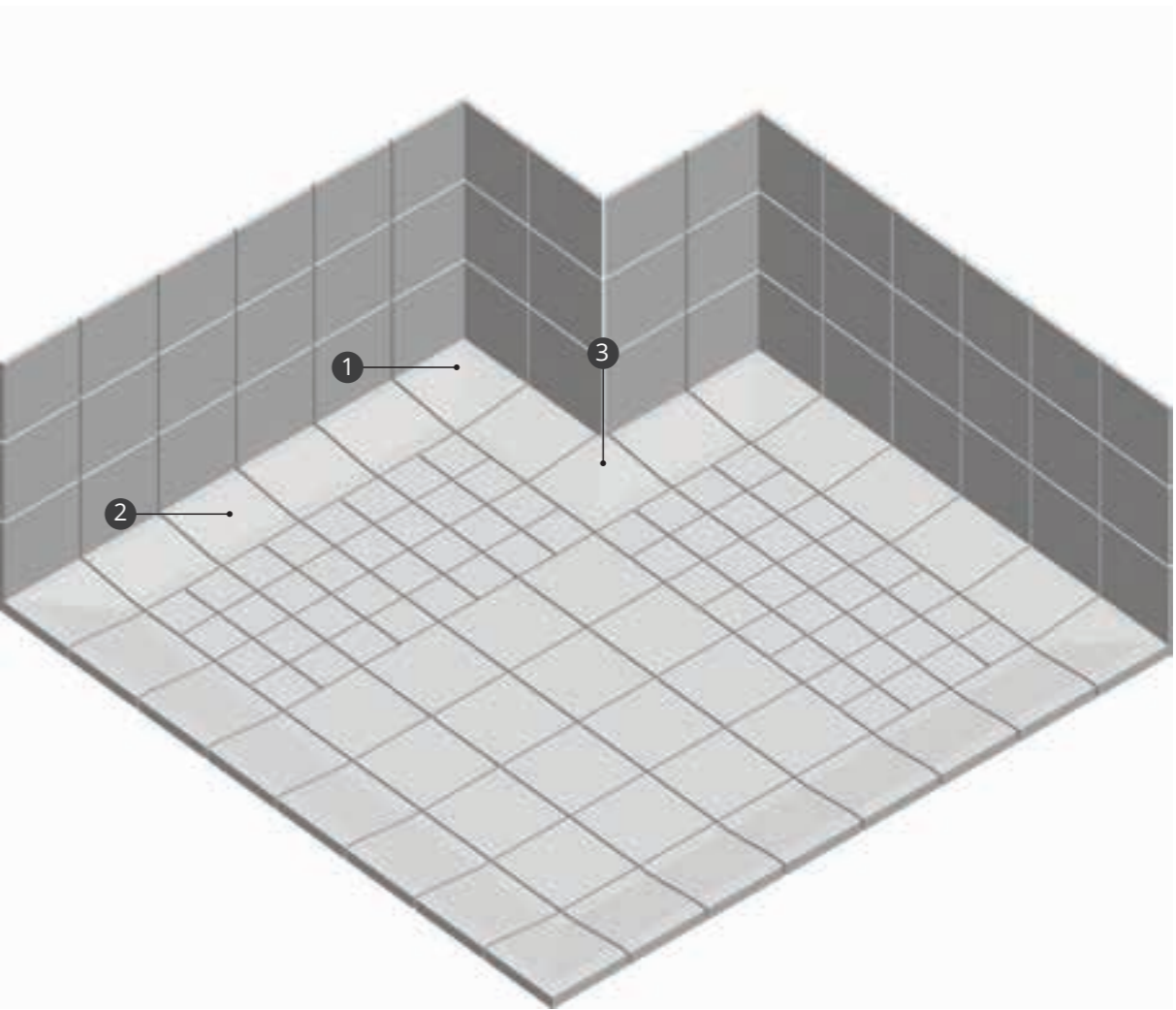
Cream / Krem
RAL 0809005
Matt / Mat
K53913370001VTE0

Greige / Grej
RAL 0007500
Matt / Mat
K94829670001VTE0

Light grey / Açık gri
RAL 7047
Matt / Mat
K79104070001VTE0

Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
Matt / Mat
K53916670001VTE0

Shower inclined edge
Duş parçaları



1

Shower inclined end edge internal
Duş parçası iç köşe

2

Shower inclined end edge
Duş parçası

3

Shower inclined end edge external
Duş parçası dış köşe

White / Beyaz
RAL 9016
Matt / Mat
K51648600001VTE0

Black / Siyah
RAL 0001500
Matt / Mat
K53932100001VTE0

Cream / Krem
RAL 0809005
Matt / Mat
K53927300001VTE0

Greige / Grej
RAL 0007500
Matt / Mat
K94954800001VTE0

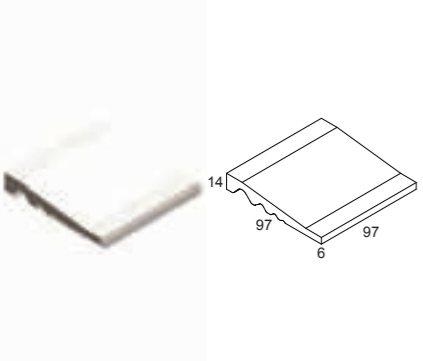
Light grey / Açık gri
RAL 7047
Matt / Mat
K53922500001VTE0

Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
Matt / Mat
K53928400001VTE0

Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar

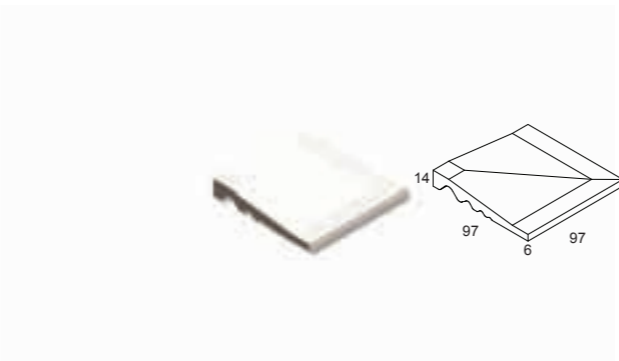
Color

Shower inclined edge
Duş parçaları



Shower inclined end edge

Duş parçası
M 10 x 10 cm / 4"x 4"
6 mm / 14mm
DUP



Shower inclined end edge (external)

Duş parçası dış köşe
M 10 x 10 cm / 4"x 4"
6 mm / 14mm
DUPDK

White / Beyaz
RAL 9016
R10B
K7825050001VTE0

Black / Siyah
RAL 0001500
R10B
K94827800001VTE0

Cream / Krem
RAL 0809005
R10B
K94827900001VTE0

Greige / Grej
RAL 0007500
R10B
K85713000001VTE0

Light grey / Açık gri
RAL 7047
R10B
K78428100001VTE0

Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
R10B
K89370400001VTE0

White / Beyaz
RAL 9016
R10B
K7825200001VTE0

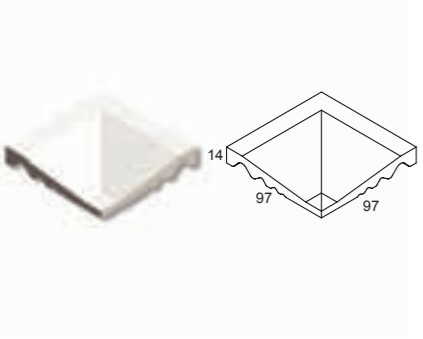
Black / Siyah
RAL 0001500
R10B
K94828200001VTE0

Cream / Krem
RAL 0809005
R10B
K94828300001VTE0

Greige / Grej
RAL 0007500
R10B
K79041000001VTE0

Light grey / Açık gri
RAL 7047
R10B
K78430300001VTE0

Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
R10B
K89376300001VTE0



Shower inclined end edge (internal)

Duş parçası iç köşe
M 10 x 10 cm / 4"x 4"
6 mm / 14mm
DUPIK

White / Beyaz
RAL 9016
R10B
K78251600001VTE0

Black / Siyah
RAL 0001500
R10B
K94828000001VTE0

Cream / Krem
RAL 0809005
R10B
K94828100001VTE0

Greige / Grej
RAL 0007500
R10B
K85714100001VTE0

Light grey / Açık gri
RAL 7047
R10B
K78429200001VTE0

Dark grey / Koyu gri
RAL 5500
R10B
K89373000001VTE0

Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar



Beyond function

Fonksiyonun ötesinde

A wide range of solutions which meet all requirements of living spaces that keeps changing and with diverse expectations. PRO Function gives you the opportunity to make your dream designs come to fruition even with technical needs.

Yaşayan mekânlar, değişen ihtiyaçlar ve çeşitli bekânları karşılayacak zengin bir çözüm paleti, size hayalinizdeki tasarımları sınırsızca gerçekleştirmeyi fırsat sunuyor.

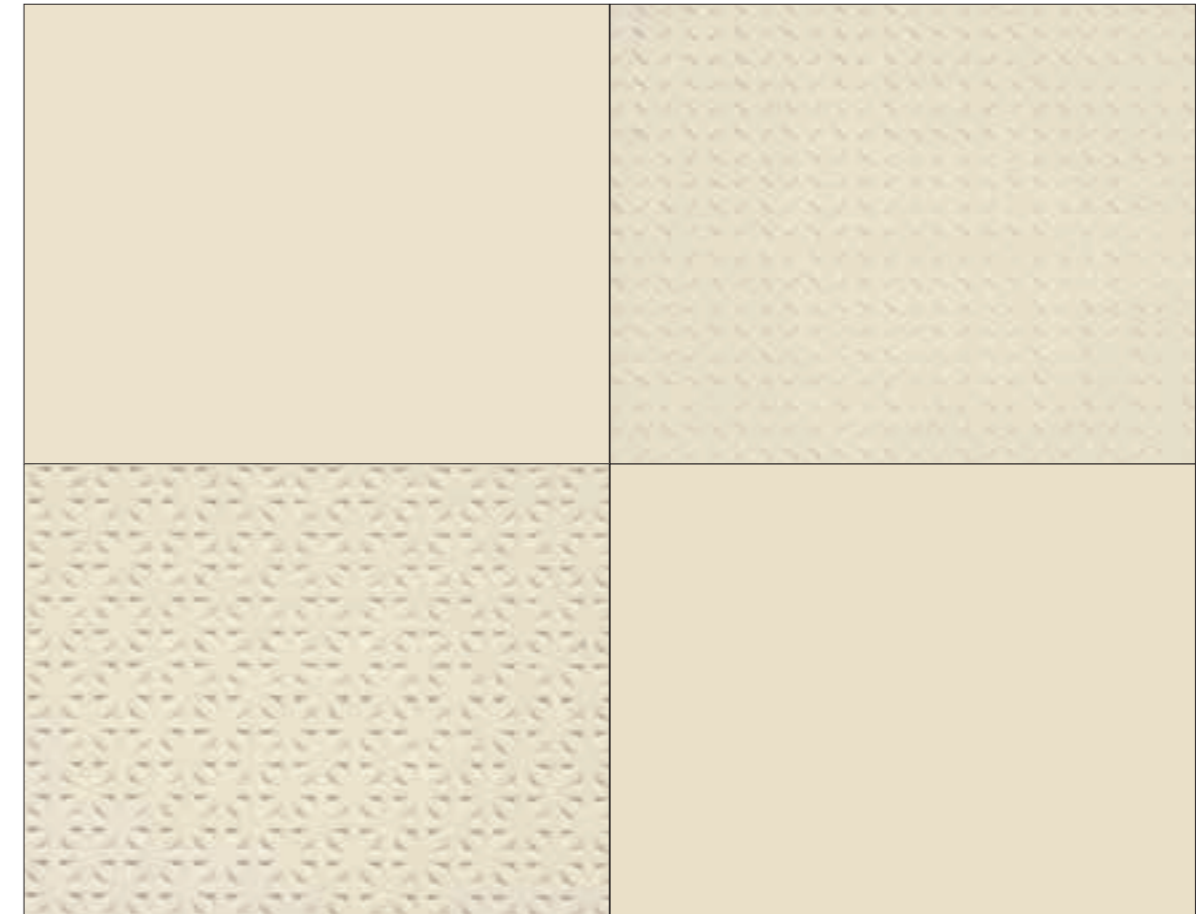
High performance tiles

VitrA PRO Function tiles collection is composed of a wide range of technical products with high performance characteristics. Thanks to their fullbody porcelain body and specials surface and thickness options Function tiles have extra resistance against abrasion. Function collection includes two main lines; Uni and Dotti, 7 color options, different surface alternatives, complementary parts, and special surface and thickness offerings. Function special surfaces are offered as a special product group which guarantees effective anti-slip protection with different anti-slip classes needed in Industrial areas, under heavy traffic and excessive load.



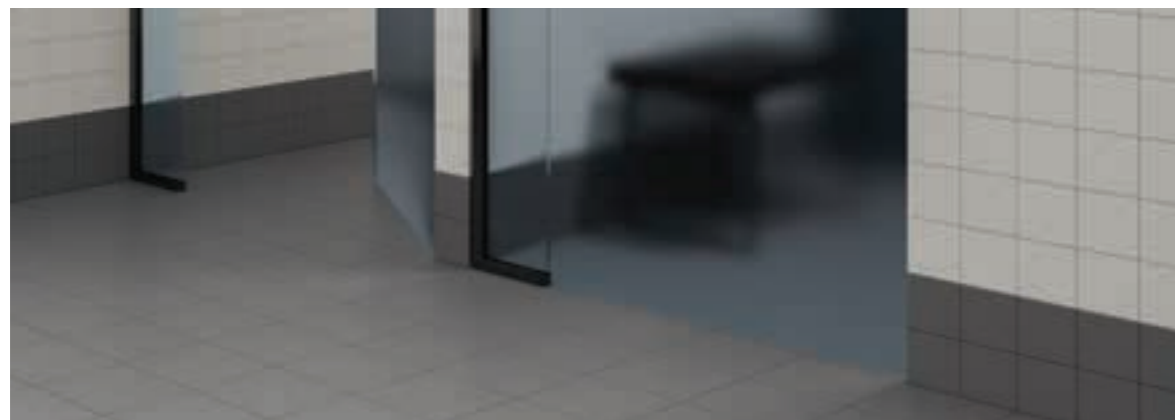
Yüksek performanslı karolar

VitrA PRO Function karo koleksiyonu, yüksek performanslarıyla ayrılan teknik ürünlerden oluşmaktadır. Function karoları, fullbody porselen bünyeleri sayesinde aşınmaya karşı ekstra direnç gösterir. Function koleksiyonunda Uni ve Dotti olmak üzere iki temel doku, 7 renk seçenekleri, farklı yüzey alternatifleri, tamamlayıcı parçalar, özel yüzey ve kalınlık ihtiyaçlarına uygun ürünler bulunmaktadır. Function özel yüzeyleri, yoğun trafik ve aşırı yük altında olan endüstriyel alanlarda farklı kaymazlık ve kalınlıklarla etkili koruma sağlayarak özel bir ürün grubu olarak sunuluyor.



Special surfaces and thickness

Function tiles offer texture and surface options for wide variety of technical application needs. 6 different special surface alternatives are offered: R9, R10A, R10B, Corund - R11B, Mercato - R11B and Diamond - R12V4.



Özel yüzeyler ve kalınlıklar

Function karoları farklı kullanım yeri ihtiyaçlarına uygun doku ve yüzey seçenekleri sunar. Uni ve Dotti doku seçeneklerine sahip koleksiyonda R9, R10A, R10B, Corund - R11B, Mercato - R11B ve Diamond - R12V4 olmak 6 farklı yüzey alternatifinde ürünler bulunmaktadır.

Complementary pieces

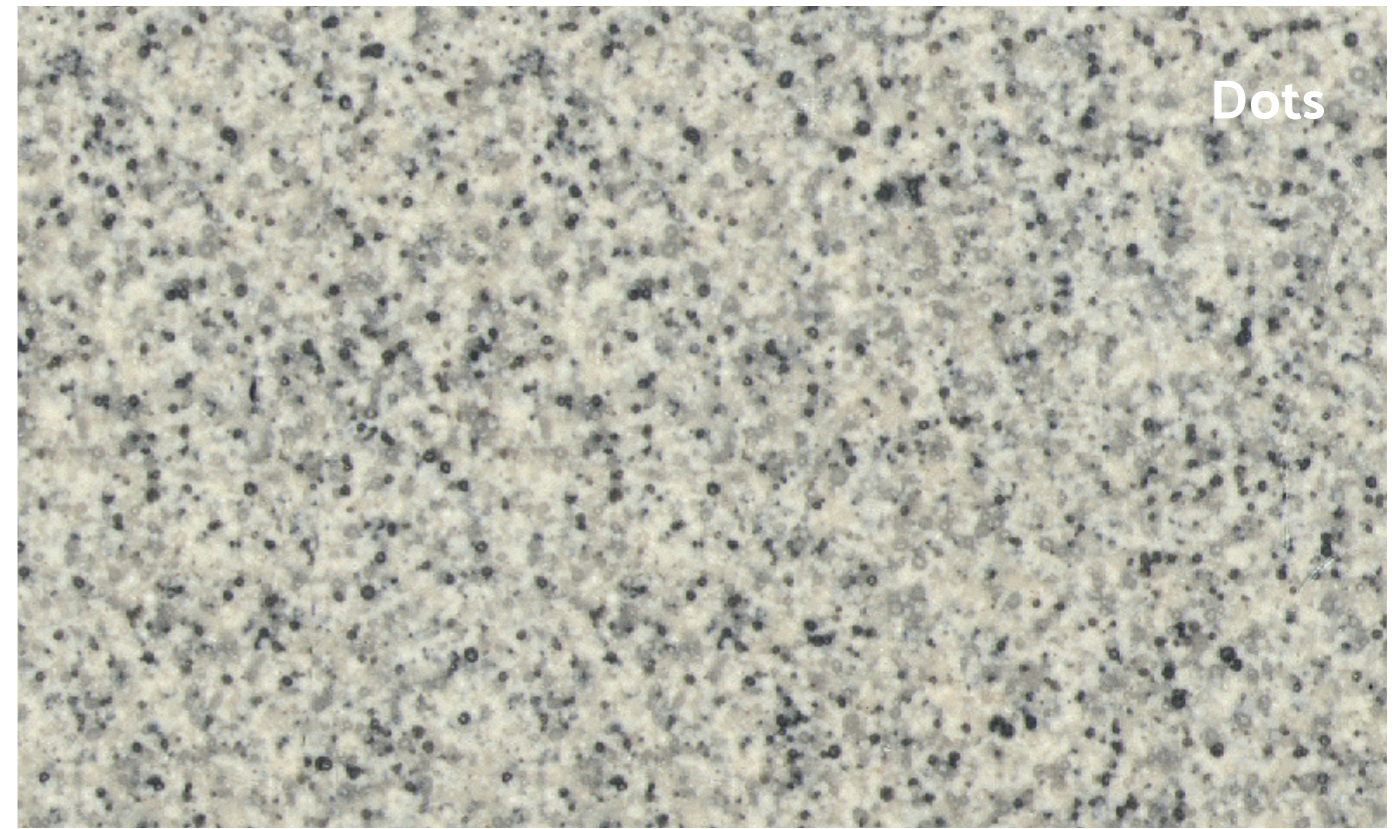
Function complementary pieces provide covering solutions in 6 colors for all types of edges and corners. The parts that ensure aesthetic appearance and ease of cleaning and are very suitable for all kinds of wet industrial spaces and for daily use as well. Moreover, thanks to their modular structure, they can be used with all products available in PRO Color and PRO Function ranges.



Tamamlayıcı parçalar

Function 6 renkte kenar ve köşe dönüşleri için kaplama çözümleri sunar. Estetiğin yanı sıra temizlik imkânı da sağlayan parçalar; her türden ıslak ve endüstriyel mekânın yanı sıra, günlük kullanım için de son derece uygun. Üstelik modüler yapıları sayesinde Function ve Color ürünleriley birlikte kullanılabilir.

Uni



Function

Fullbody porcelain
Fullbody porselen

Function product portfolio
Function ürün gamı

Standard surfaces & thickness / Standart yüzey ve kalınlıklar

Series Seri	Color Renk	25x25 hex	5x5	8x9 hex	10x10	15x15	20x20		30x30		30x60	60x60			
		6mm	6mm	6mm	6mm	8mm	8mm		8mm		9mm	9mm			
		R10B	R10B	R10B	R10B	R10B	R9	R10B	R9	R10A	R9	R10A	R9	R9	R9
UNI	Uni super white / Uni süper beyaz														
UNI	Uni silver / Uni gümüş														
UNI	Uni cement grey / Uni çimento gri														
UNI	Uni grey / Uni gri														
UNI	Uni dark mink / Uni koyu vizon														
UNI	Uni black / Uni siyah														
UNI	Uni ivory / Uni fildişi														
DOTS	Dotti ivory / Dotti fildişi														
DOTS	Dotti light grey / Dotti açık gri														
DOTS	Dotti dark grey / Dotti koyu gri														
DOTS	Dotti light beige / Dotti açık bez														
DOTS	Color Dot grey / Color Dot gri														
DOTS	Color Dot dark mink / Color Dot koyu vizon														
DOTS	Color Dot anthracite / Color Dot antrasit														

Special thickness / Özel kalınlıklar

Series Seri	Color Renk	20x20	30x30
		12mm	14mm
		R10A	R10A
UNI	Uni super white / Uni süper beyaz		
UNI	Uni silver / Uni gümüş		
UNI	Uni cement grey / Uni çimento gri		
UNI	Uni grey / Uni gri		
UNI	Uni dark mink / Uni koyu vizon		
UNI	Uni black / Uni siyah		
UNI	Uni ivory / Uni fildişi		
DOTS	Dotti ivory / Dotti fildişi		
DOTS	Dotti light grey / Dotti açık gri		
DOTS	Dotti dark grey / Dotti koyu gri		
DOTS	Dotti light beige / Dotti açık bez		
DOTS	Color Dot grey / Color Dot gri		
DOTS	Color Dot dark mink / Color Dot koyu vizon		
DOTS	Color Dot anthracite / Color Dot antrasit		

Special surfaces / Özel yüzeyler

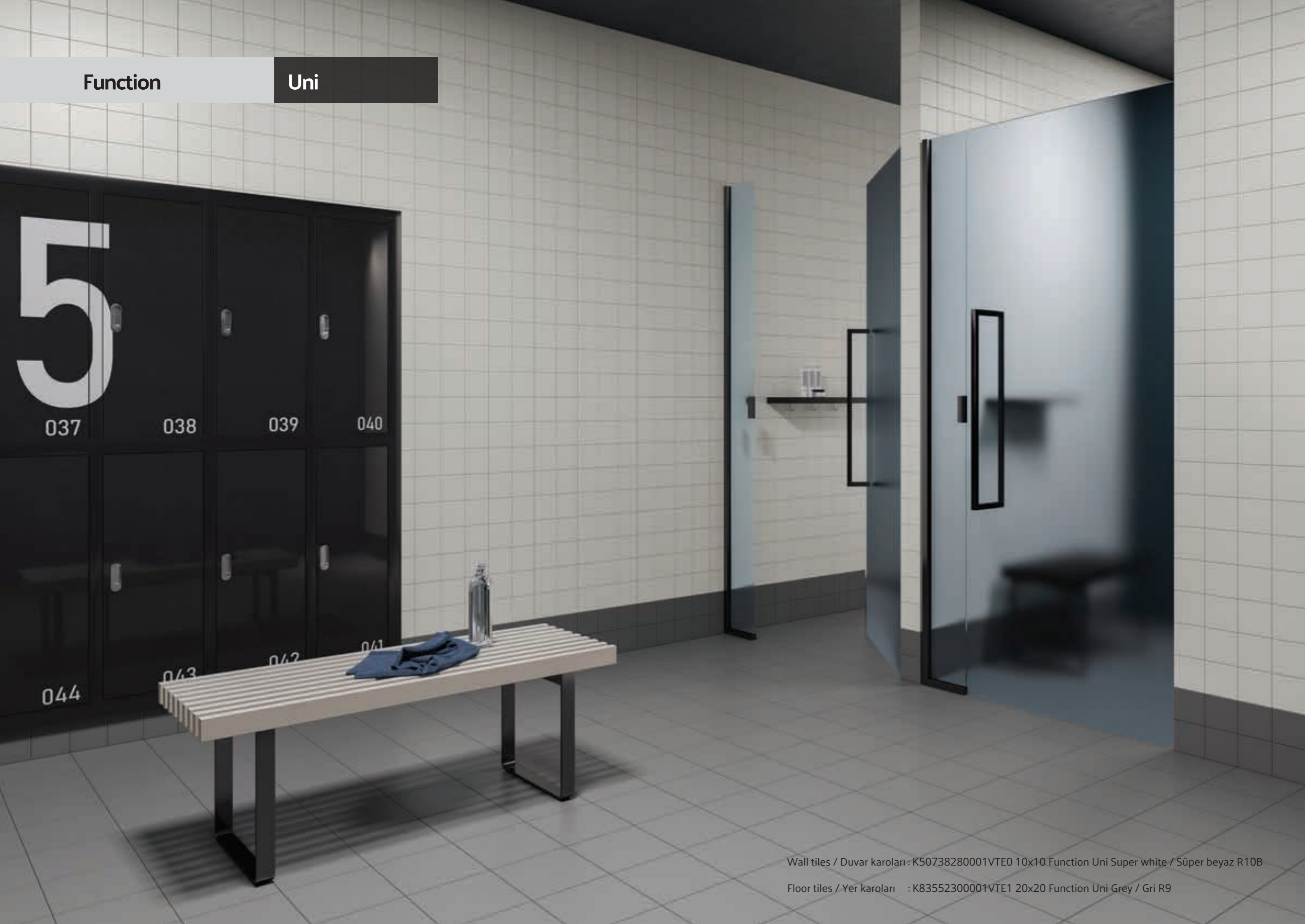
Series Seri	Color Renk	15x15			20x20					30x30			
		8mm		8mm	12mm		14mm	8mm		12mm	8mm		
		MERCATO	CORUND	DIAMOND	MERCATO	CORUND	DIAMOND	MERCATO	CORUND	DIAMOND	MERCATO	CORUND	MERCATO
UNI	Uni super white / Uni süper beyaz												
UNI	Uni silver / Uni gümüş												
UNI	Uni cement grey / Uni çimento gri												
UNI	Uni grey / Uni gri												
UNI	Uni dark mink / Uni koyu vizon												
UNI	Uni black / Uni siyah												
UNI	Uni ivory / Uni fildişi												
DOTS	Dotti ivory / Dotti fildişi												
DOTS	Dotti light grey / Dotti açık gri												
DOTS	Dotti dark grey / Dotti koyu gri												
DOTS	Dotti light beige / Dotti açık bez												
DOTS	Color Dot grey / Color Dot gri												
DOTS	Color Dot dark mink / Color Dot koyu vizon												
DOTS	Color Dot anthracite / Color Dot antrasit												

* Special surfaces can be used for different purposes and usage areas by choosing different reliefs.

* Özel yüzeyler farklı rölyefler tercih edilerek farklı amaçlara ve kullanım alanlarına uygun olarak kullanılabilir.

Function

Uni



Wall tiles / Duvar karoları : K50738280001VTE0 10x10 Function Uni Super white / Süper beyaz R10B

Floor tiles / Yer karoları : K83552300001VTE1 20x20 Function Uni Grey / Gri R9

Function

Uni



Porcelain tiles / Porselen karolar

Body Type / Bünye
Fullbody

Surface alternatives / Yüzey alternatifleri
R9
R10A
R10B
Corund - R11B
Mercato - R11B
Diamond - R12V4

Base tile sizes / Fon ebatları
M2.5x2.5 cm Hexagon (23x23x6 mm)
M5x5 cm (47x47x6 mm)
M8x9 cm Hexagon (82x94x6 mm)
M10x10 cm (97x97x6 mm)
M15x15 cm (147x147x8 mm)
M20x20 cm (197x197x8 mm)
M30x30 cm (297x297x8 mm)
M30x60 cm (297x597x9 mm)
M60x60 cm (597x597x9 mm)

Base tile colors / Fon renkleri
Uni super white / Uni süper beyaz
Uni silver / Uni gümüş
Uni ivory / Uni fildişi
Uni dark mink / Uni koyu vizon
Uni grey / Uni gri
Uni cement grey / Uni çimento gri
Uni black / uni Siyah

Kullanım Alanları / Usage Areas
Commercial area / Ticari alan
Industrial area / Endüstriyel alan

Tiling areas / Döşeme alanları
Floor / Yer
Wall / Duvar

Frost resistance / Dona dayanım
Available / Var

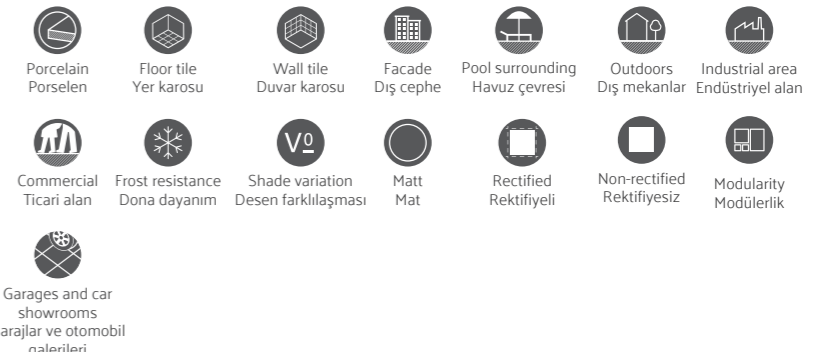
Shade variation classification / Desen farklılaşması
V0

Product standard / Ürün standarı
EN14411 Group Bla:
Fullbody porcelain tiles / Fullbody porselen karolar

Uni

Uni line combines the basic colors of PRO Function collection and offers various color alternatives from warm earthy colors to white hues, and from black to grey color options, in different sizes. Uni tiles offer extra resistance against abrasion with their fullbody porcelain body and are available in 7 different colors and 9 different sizes.

Function koleksiyonunun temel renklerini bir araya getiren Uni ürün ailesi, sıcak toprak renklerinden beyaz tonlarına, siyahan gri renk seçeneklerine pek çok farklı renk alternatifini farklı ebatlarda sunuyor. Fullbody porselen yapısıyla her türlü aşınmaya karşı ekstra dayanıklılık sunan Uni ürün grubu karoları, 7 farklı renk seçeneğini 9 ayrı ebatta bir araya getiriyor.



Function

Uni



Super white
Süper beyaz



Silver
Gümüş



Ivory
Fildisi



Cement grey
Çimento gri



Grey
Gri



Dark mink
Koyu vizon



Black
Siyah

Function

Dots



Wall tiles / Duvar karoları : K83560400001VTE0 30x30 Function Dotti Dark grey / Koyu gri R9
K83533500001VTE0 20x20 Function Dotti Light grey / Açık gri R9

Floor tiles / Yer karoları : K83559300001VTE0 30x30 Function Dotti Light grey / Açık gri R9

Function

Dots



Floor tiles / Yer karoları : K83562600001VTE0 30x30 Function Dotti Light beige / Açık beige R9
K85499300001VTE0 30x30 Function Color Dot Dark mink / Koyu vizon R9

Porcelain tiles / Porselen karolar

Body Type / Bünye
Fullbody

Surface alternatives / Yüzey alternatifleri

R9
R10A
R10B
Corund - R11B
Mercato - R11B
Diamond - R12V4

Base tile sizes / Fon ebatları

M5x5 cm (47x47x6 mm)
M10x10 cm (97x97x6 mm)
M15x15 cm (147x147x8 mm)
M20x20 cm (197x197x8 mm)
M30x30 cm (297x297x8 mm)
M30x60 cm (297x597x9 mm)
M60x60 cm (597x597x9 mm)

Base tile colors / Fon renkleri

Dotti ivory / Dotti fildisi
Dotti light beige / Dotti açık beyaz
Dotti light grey / Dotti açık gri
Dotti dark grey / Dotti koyu gri
Color Dot koyu vizyon / Color dot dark mink
Color Dot gri / Color Dot grey
Color Dot antrasit / Color Dot anthracite

Usage areas / Kullanım alanları

Commercial area / Ticari alan
Industrial area / Endüstriyel alan

Tiling areas / Döşeme alanları

Floor / Yer
Wall / Duvar

Frost resistance / Dona dayanım

Available / Var

Shade variation classification / Desen farklılaşması

V0

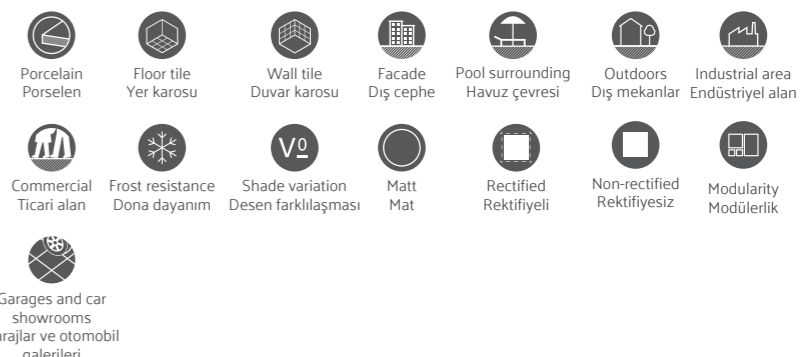
Product standard / Ürün standarı

EN14411 Group Bla:
Fullbody porcelain tiles / Fullbody porselen karolar

Dots

Dotti and Color Dot lines of PRO Function collection are specifically designed for the needs of high traffic areas. Dots series with their tiny dotted design not only differentiate themselves for functional and yet sophisticated space designs but also provides an always-clean surface feel. Dotti and Color Dot lines offer extra resistance against abrasion with their full-body porcelain body and are available in 7 different colors and 6 different sizes.

Benekli dokusu ile yoğun trafik alan mekânlarda uzun süreli temizlik hissi veren Dotti ve Color Dot, sık ve küçük beneklerden oluşturular için özellikle ticari ve kamu projelerinde tercih ediliyorlar. Fullbody porselen yapılarıyla her türlü aşınmaya karşı ekstra dayanıklılık sunan Dotti ve Color Dot ürün grubu karoları, 7 farklı renk seçeneğini 6 ayrı ebatta bir araya getiriyor.



Function

Dots



Dotti ivory
Dotti fildiği



Dotti light beige
Dotti açık bej



Dotti light grey
Dotti açık gri



Dotti grey
Dotti gri



Color Dot grey
Color Dot gri

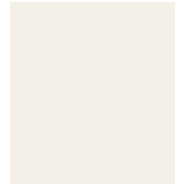


Color Dot dark mink
Color Dot koyu vizon



Color Dot anthracite
Color Dot antrasit

Uni



Super white
Süper beyaz



Silver
Gümüş



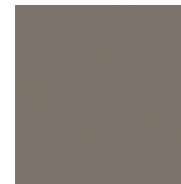
Ivory
Fildişi



Cement grey
Çimento gri



Grey
Gri

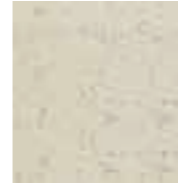


Dark mink
Koyu vizon



Black
Siyah

Dots



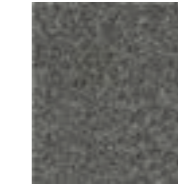
Dotti ivory
Dotti fildişi



Dotti light beige
Dotti açık bej



Dotti light grey
Dotti açık gri



Dotti grey
Dotti gri



Color Dot grey
Color Dot gri



Color Dot dark mink
Color Dot koyu vizon



Color Dot anthracite
Color Dot antrasit

Function

Fullbody porcelain
Fullbody porselein

 Porcelain
Porselein

 Commercial
Ticari alan

 Frost resistance
Dona dayanım

 Matt
Mat

 Non-rectified
Rektifiyesiz

 Porcelain
Porselein

 Commercial
Ticari alan

 Frost resistance
Dona dayanım

 Matt
Mat

 Non-rectified
Rektifiyesiz

Color options in size order
Ebatlara göre renk dizilimi

- M 2.5X2.5 cm Hexagon / 1" x 1"
23 x 23 x 6mm
EN14411 Bla



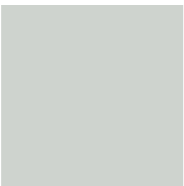
- M 8x9 cm Hexagon / 3" x 3"
82 x 94 x 6 mm
EN14411 Bla



Uni



Super white / Süper beyaz
R10B
K95119780001VTE0



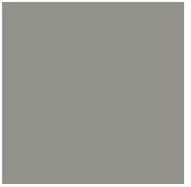
Silver / Gümüş
R10B
K95053080001VTE0



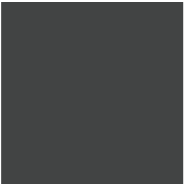
Ivory / Fildişi
R10B
K95052980001VTE0



Cement grey / Çimento gri
R10B
K95075880001VTE0



Grey / Gri
R10B
K95119880001VTE0



Black / Siyah
R10B
K95074480001VTE0



Dark mink / Koyu vizon
R10B
K95053180001VTE0

Uni



Super white / Süper beyaz
R10B
K95119980001VTE0



Silver / Gümüş
R10B
K95052780001VTE0



Ivory / Fildişi
R10B
K95052680001VTE0



Cement grey / Çimento gri
R10B
K95075980001VTE0



Grey / Gri
R10B
K95120080001VTE0



Black / Siyah
R10B
K95074580001VTE0

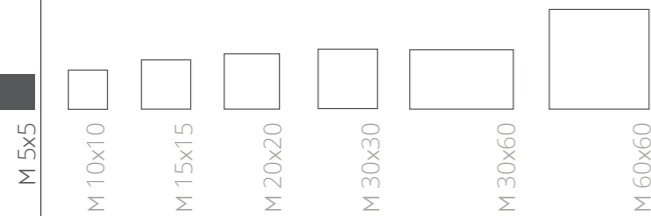


Dark mink / Koyu vizon
R10B
K95052880001VTE0

Function

Fullbody porcelain Fullbody porselen

■ M 5 x 5 cm / 2" x 2"
47 x 47 x 6 mm
EN14411 Bla



Porcelain
Porselen Commercial
Ticari alan Frost resistance
Dona dayanım Matt
Mat Non-rectified
Rektifiyesiz

Porcelain
Porselen Commercial
Ticari alan Frost resistance
Dona dayanım Matt
Mat Non-rectified
Rektifiyesiz

Color options in size order
Ebatlara göre renk dizilimi

Uni



Super white / Süper beyaz
R10B
K5086480001VTE0



Silver / Gümüş
R10B
K51124680001VTE0



Ivory / Fildişi
R10B
K50568080001VTE0



Cement grey / Çimento gri
R10B
K52732580001VTE0

Uni



Super white / Süper beyaz
R10B
K50738280001VTE0



Ivory / Fildişi
R10B
K75744180001VTE0



Cement grey / Çimento gri
R10B
K52738480001VTE0



Grey / Gri
R10B
K75779180001VTE0



Grey / Gri
R10B
K50604180001VTE0



Black / Siyah
R10B
K50605280001VTE0



Dark mink / Koyu vizon
R10B
K94854780001VTE0



Dark mink / Koyu vizon
R10B
K53490080001VTE0

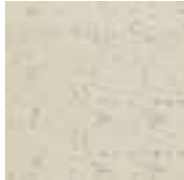


Black / Siyah
R10B
K76707180001VTE0



Silver / Gümüş
R10B
K51565080001VTE0

Dots



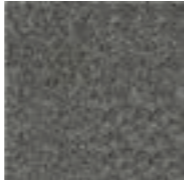
Dotti
Ivory / Fildişi
R10B
K50576180001VTE0



Dotti
Light beige / Açık bej
R10B
K50610080001VTE0

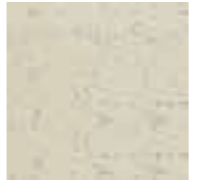


Dotti
Light grey / Açık gri
R10B
K50567680001VTE0



Dotti
Dark grey / Koyu gri
R10B
K50599380001VTE0

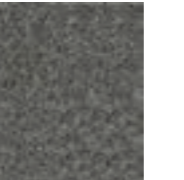
Dots



Dotti
Ivory / Fildişi
R10B
K52016380001VTE0



Dotti
Light grey / Açık gri
R10B
K52017480001VTE0



Dotti
Dark grey / Koyu gri
R10B
K52018580001VTE0



Dotti
Light beige / Açık bej
R10B
K94939780001VTE0



Color Dot
Grey / Gri
R10B
K51182180001VTE0



Color Dot
Dark mink / Koyu vizon
R10B
K52746580001VTE0



Color Dot
Anthracite / Antrasit
R10B
K50603080001VTE0



Color Dot
Grey / Gri
R10B
K51183280001VTE0



Color Dot
Dark mink / Koyu vizon
R10B
K52752480001VTE0

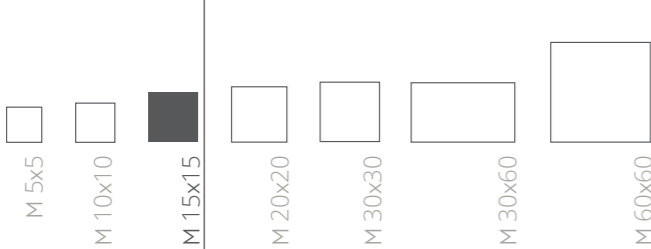


Color Dot
Anthracite / Antrasit
R10B
K76447080001VTE0

Function

Fullbody porcelain
Fullbody porselen

■ M 15 x 15 cm / 6" x 6"
147 x 147 x 8 mm
EN14411 Bla

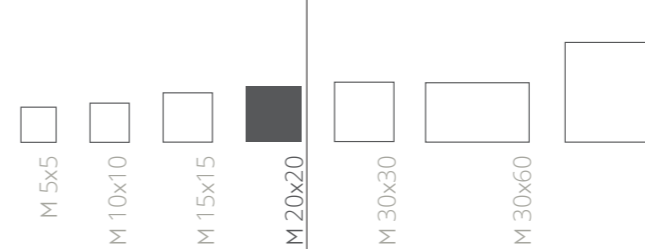


Uni

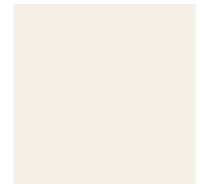


Ivory / Fildişi
R10B
K8506000001VTE0
R9
K8351840001VTE0

■ M 20 x 20 cm / 8" x 8"
197 x 197 x 8 mm
EN14411 Bla



Uni



Super white / Süper beyaz
R9
K8355600001VTE1
R10A
K7767200001VTE1



Ivory / Fildişi
R9
K8355010001VTE1
R10A
K7587440001VTE1
R10B
K8381020001VTE1

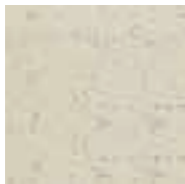


Cement grey / Çimento gri
R9
K8548310001VTE1
R10A
K9089250001VTE1



Silver / Gümüş
R9
K9494130001VTE1
R10A
K9499340001VTE1

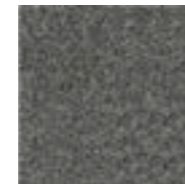
Dots



Dotti
Ivory / Fildişi
R9
K8351510001VTE0
R10B
K8237640001VTE0



Dotti
Light grey / Açık gri
R9
K8351620001VTE0
R10B
K8237750001VTE0



Dotti
Dark grey / Koyu gri
R9
K8960400001VTE0
R10B
K8237860001VTE0

Dots



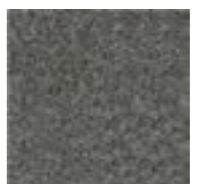
Dotti
Ivory / Fildişi
R9
K8353240001VTE1
R10A
K7567420001VTE1
R10B
K8237900001VTE1



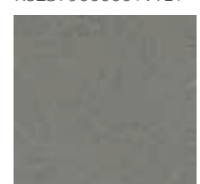
Dotti
Light beige / Açık beyaz
R9
K8353130001VTE1
R10A
K7871420001VTE1



Dotti
Light grey / Açık gri
R9
K8353350001VTE1
R10A
K7544600001VTE1
R10B
K8238010001VTE1



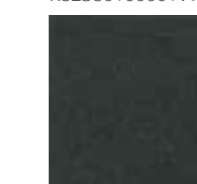
Dotti
Dark grey / Koyu gri
R9
K8353460001VTE1
R10A
K7544600001VTE1
R10B
K8238120001VTE1



Color Dot
Grey / Gri
R9
K8354160001VTE1
R10A
K8026250001VTE1



Color Dot
Dark mink / Koyu vizon
R9
K8549340001VTE1
R10A
K9499360001VTE1



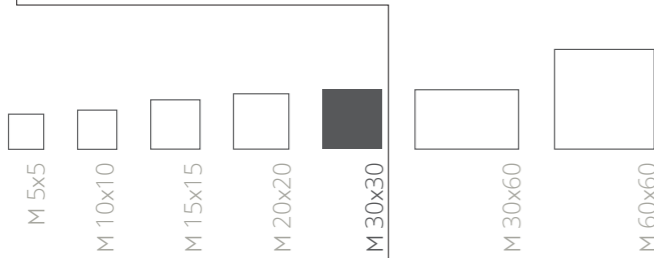
Color Dot
Anthracite / Antrasit
R9
K8354200001VTE1
R10A
K7670600001VTE1

Color options in size order
Ebatlara göre renk dizilimi

Function

Fullbody porcelain Fullbody porselen

■ M 30 x 30 cm / 12" x 12"
297 x 297 x 8 mm
EN14411 Bla



Uni

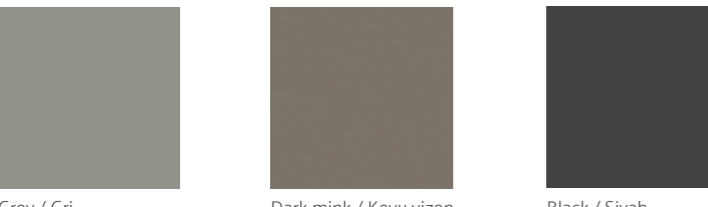


Super white /
Süper beyaz
R9
K8359100001VTE0
R10A
K7764510001VTE0

Silver / Gümüş
R9
K83583600001VTE0
R10A
K80516300001VTE0

Ivory / Fildişi
R9
K83580300001VTE0
R10A
K75164500001VTE0
R10B
K83135600001VTE0

Cement grey /
Çimento gri
R9
K85485300001VTE0
R10A
K94993700001VTE0



Grey / Gri
R9
K83581400001VTE0
R10A
K75168200001VTE0

Dark mink / Koyu vizon
R9
K89245500001VTE0
R10A
K94993800001VTE0

Black / Siyah
R9
K83584000001VTE0
R10A
K75170400001VTE0

Dots



Dotti
Ivory / Fildişi
R9
K83558200001VTE0
R10A
K75162300001VTE0
R10B
K82382300001VTE0

Dotti
Light beige / Açık beige
R9
K83562600001VTE0
R10A
K76566000001VTE0

Dotti
Light grey / Açık gri
R9
K83559300001VTE0
R10A
K75158600001VTE0
R10B
K82383400001VTE0

Dotti
Dark grey / Koyu gri
R9
K83560400001VTE0
R10A
K75160100001VTE0
R10B
K82384500001VTE0



Color Dot
Grey / Gri
R9
K83570000001VTE0
R10A
K80263600001VTE0
R10B
K94965800001VTE0

Color Dot
Dark mink / Koyu vizon
R9
K85499300001VTE0
R10A
K86128200001VTE0

Color Dot
Anthracite / Antrasit
R9
K83571100001VTE0
R10A
K75799600001VTE0



Porcelain
Porselen



Commercial
Ticari alan



Frost resistance
Dona dayanım



Matt
Mat



Non-rectified
Rektifiyesiz



Porcelain
Porselen



Commercial
Ticari alan



Frost resistance
Dona dayanım



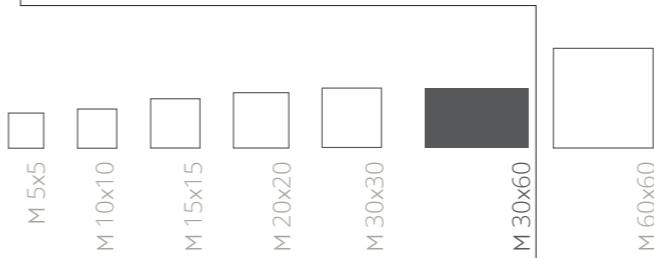
Matt
Mat



Non-rectified
Rektifiyesiz

Color options in size order
Ebatlara göre renk dizilimi

■ M 30 x 60cm / 12" x 24"
297 x 597 x 9 mm
EN14411 Bla



Uni



Ivory / Fildişi
R9
K76698600001VTE0

Dots



Dotti
Ivory / Fildişi
R9
K76614600001VTE0

Dotti
Light grey / Açık gri
R9
K76612400001VTE0
R10B
K94705400001VTE0

Dotti
Dark grey / Koyu gri
R9
K76825200001VTE0
R10B
K94705300001VTE0



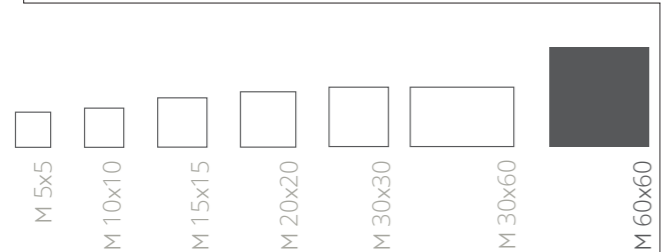
Color Dot
Anthracite / Antrasit
R10B
K95007900001VTE0

Function

Fullbody porcelain
Fullbody porselen

 Porcelain
Porselen  Commercial
Ticari alan  Frost resistance
Dona dayanım  Matt
Mat  Rectified
Rektifyeli

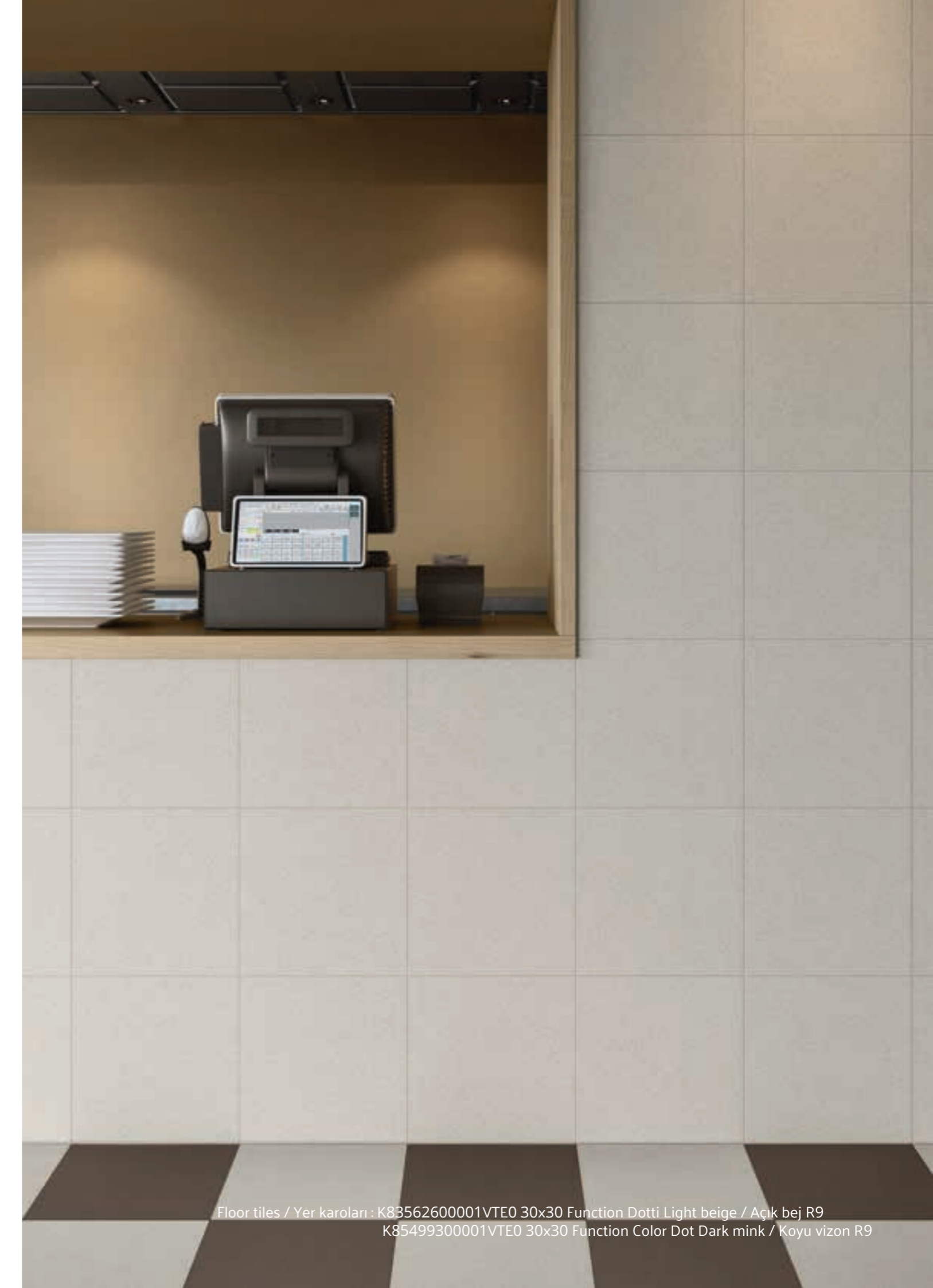
■ M 60x60 cm / 24" x 24"
597 x 597 x 9 mm
EN14411 Bla



Uni



Ivory / Fildişi
R9
K768704R0001VTE0



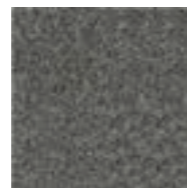
Dots



Dotti
Ivory / Fildişi
R9
K768542R0001VTE0



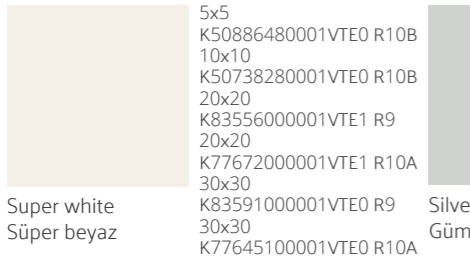
Dotti
Light grey / Açık gri
R9
K768505R0001VTE0



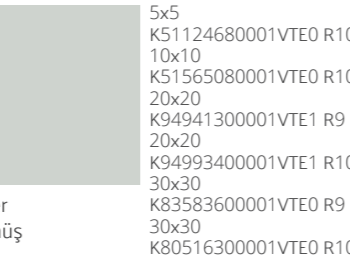
Dotti
Dark grey / Koyu gri
R9
K949436R0001VTE0

Floor tiles / Yer karoları : K8356260001VTE0 30x30 Function Dotti Light beige / Açık bez R9

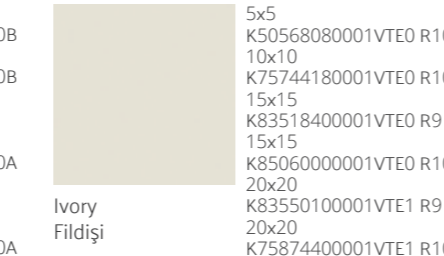
K85499300001VTE0 30x30 Function Color Dot Dark mink / Koyu vizon R9

Uni

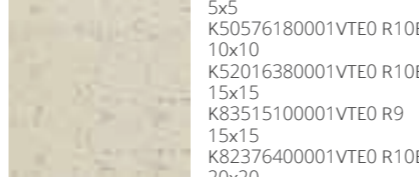
Super white
Süper beyaz



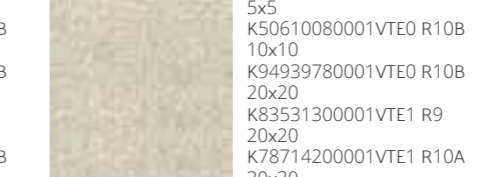
Silver
Gümüş



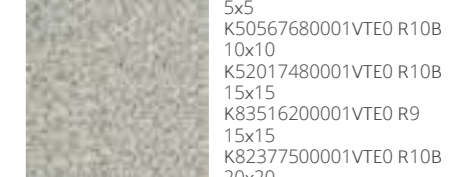
Ivory
Fildişi

Dots

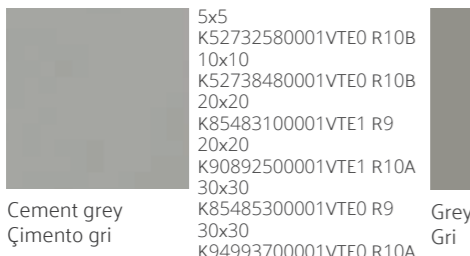
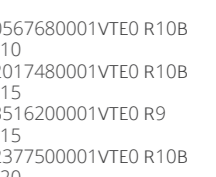
Dotti
Ivory / Fildişi



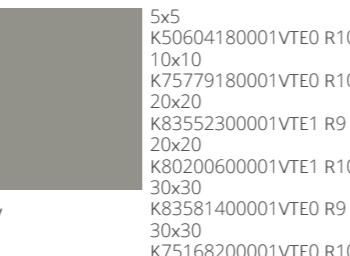
Dotti
Light beige / Açık bey



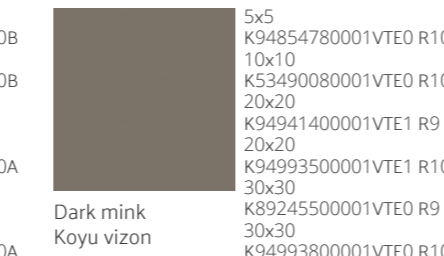
Dotti
Light grey / Açık gri



Cement grey
Cimento gri



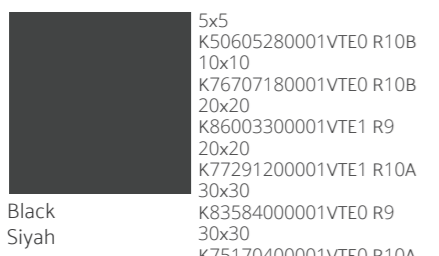
Grey
Gri



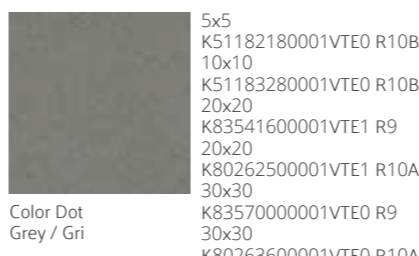
Dark mink
Koyu vizon



Dotti
Dark grey / Koyu gri



Black
Siyah



Color Dot
Grey / Gri



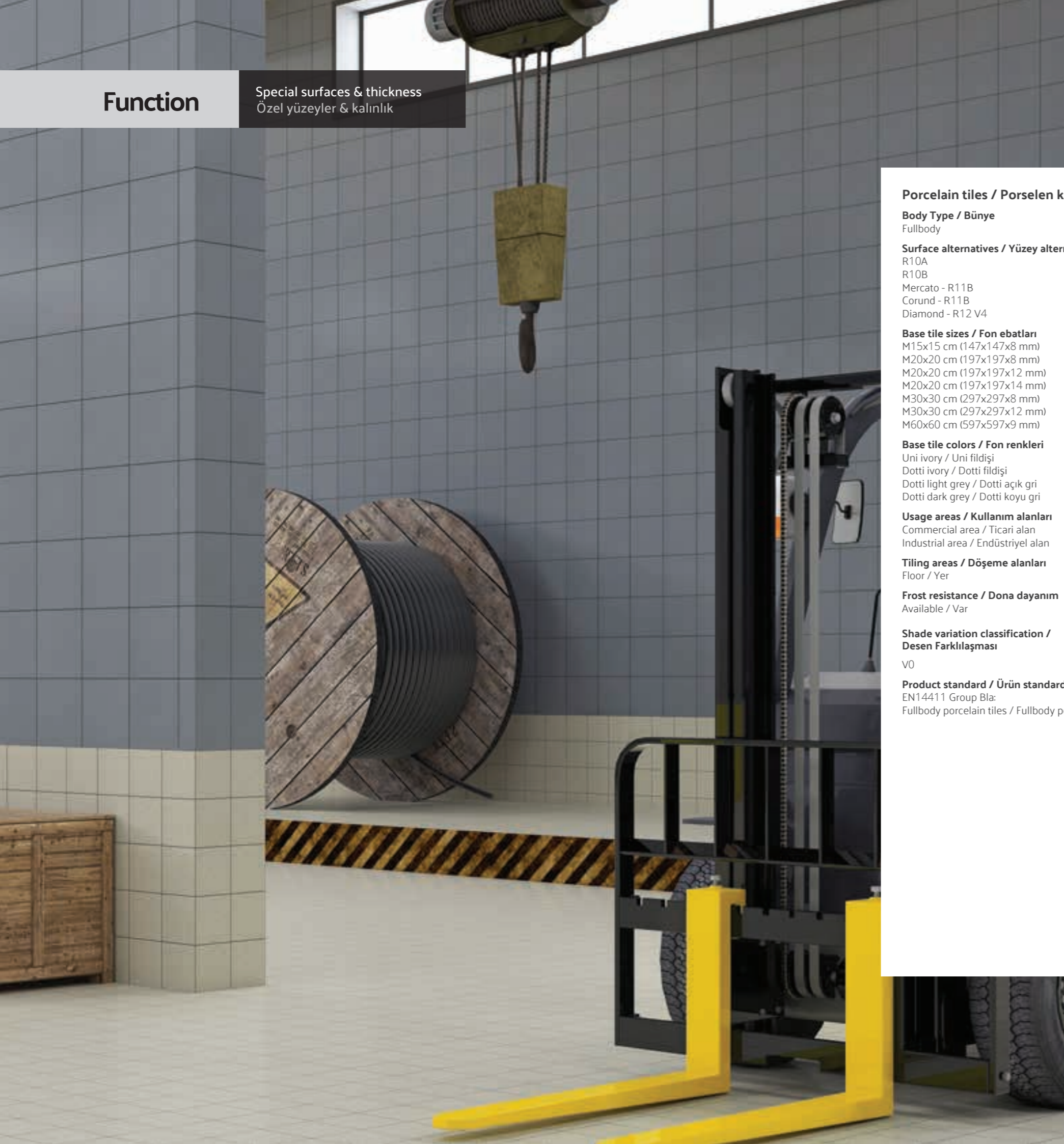
Color Dot
Dark mink / Koyu vizon



Color Dot
Anthracite / Antrasit

Function

Special surfaces & thickness
Özel yüzeyler & kalınlık



PRO
Technic

Special surfaces & thickness

Technic porcelain tiles with special surfaces designed for industrial areas

PRO Function special surfaces are offered as a special product group which guarantees effective anti-slip protection with different anti-slip classes in industrial areas, under heavy traffic and excessive load. Function special surfaces offer an opportunity to create safe walking and working environment with easy to clean surfaces and are ideal for factories, slaughterhouses, milk and dairy plants, industrial kitchens and for all other sites where special industrial footwear are worn. Function special surfaces are manufactured in industrial anti-slip classes from R10 to R12, in different sizes with 3 special surface alternatives in Uni and Dots textures.

Özel yüzeyler & kalınlık

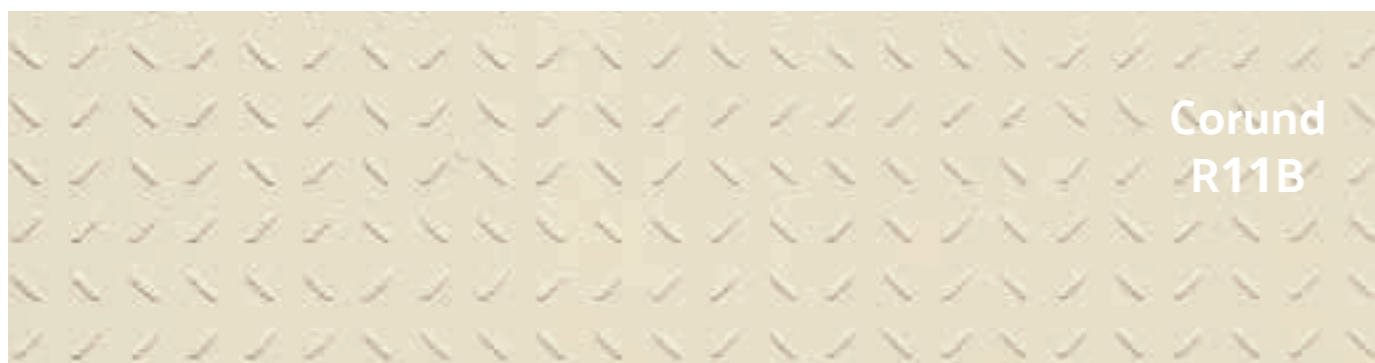
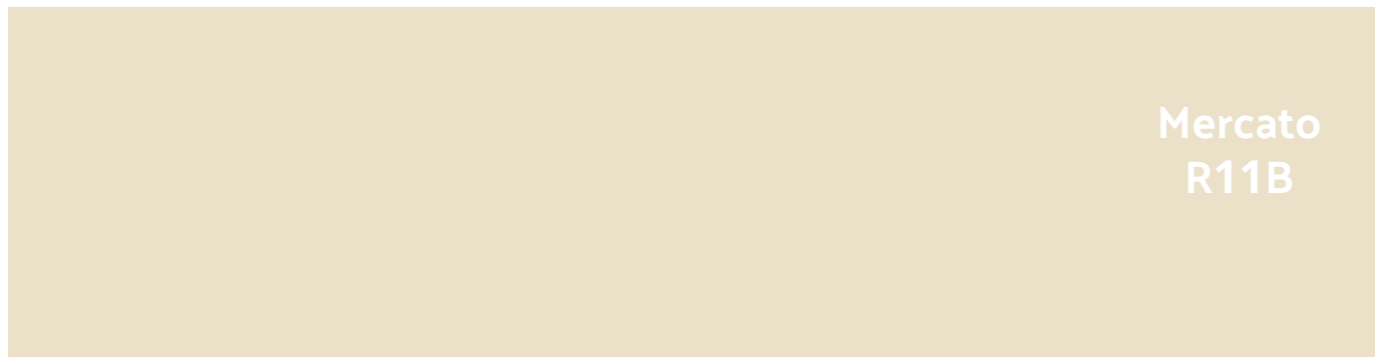
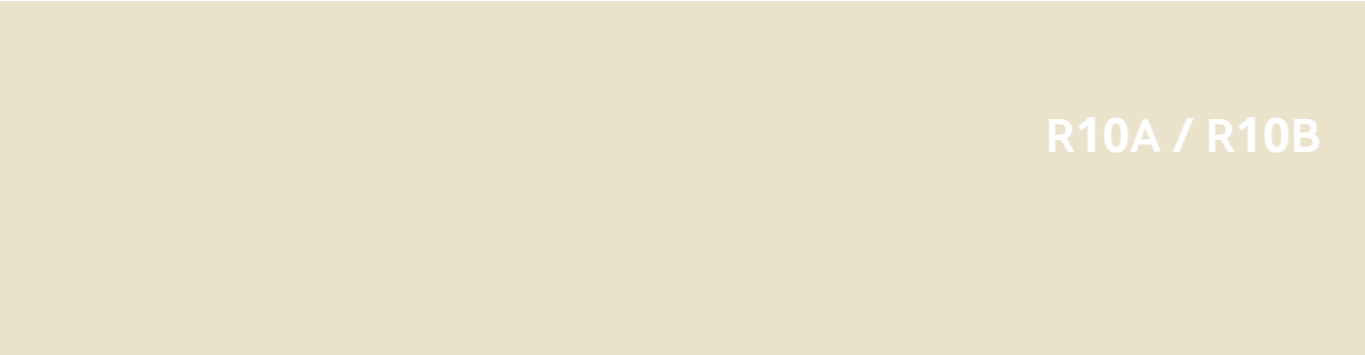
Endüstriyel alanlar için tasarlanmış
Özel yüzeyli teknik porselen karolar

PRO Function özel yüzeyleri, yoğun trafik ve aşırı yük altında, Endüstriyel alanlarda farklı kaymazlık ve kalınlık dereceleri ile kaymaya karşı etkin koruma sağlayan özel bir ürün grubu olarak sunuluyor. Güvenli dolaşım ve çalışma ortamları yaratma olanağı sunan Function, kolay temizlenme avantajıyla fabrika, kesimhane, süt ve süt ürünleri, endüstriyel mutfaklar, işçi ayakkabısı ya da botu kullanılan bütün mekânlar için ideal bir ürünüdür. Function özel yüzeyleri, Uni ve Dotti ürün grubu özelliklerini içeren 3 özel yüzey alternatifile R10'dan R12'ye kadar endüstriyel zemin kaymazlığı sınıflarında üretiliyor.

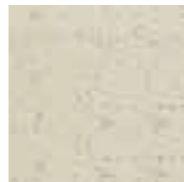
- | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|---|--|----------------------------------|--|---|--|---------------------------------|
| | Porcelain
Porselen | | Floor tile
Yer karosu | | Facade
Dış cephe | | Commercial
Ticari alan | | Pool surrounding
Havuz çevresi | | Outdoors
Dış mekanlar |
| | Industrial area
Endüstriyel alan | | Frost resistance
Dona dayanım | | Shade variation
Desen farklaşması | | Matt
Mat | | Garages and car showrooms
Garajlar ve otomobil galerileri | | |

PRO Function's special surfaces with different reliefs are designed to provide special anti-slip needs of technical surfaces.

PRO Function koleksiyonundaki özel yüzeyli karolar, özel rölyefler kullanılarak döşeme yerlerine ve amaçlarına göre ihtiyaç duyulan kaydılmazlık sınıfını sağlayacak şekilde tasarlanmıştır.

**Uni**

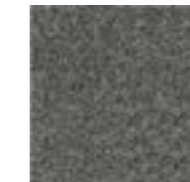
Ivory
Fildişi

Dots

Dotti ivory
Dotti fildişi



Dotti light grey
Dotti açık gri



Dotti grey
Dotti gri

Function

Special surfaces & thickness Özel yüzeyler & kalınlık

	<input type="checkbox"/> M 15 x 15 cm 6" x 6" 147 x 147 x 8 mm	<input type="checkbox"/> M 20 x 20 cm 8" x 8" 197 x 197 x 8 mm	<input type="checkbox"/> M 20 x 20 cm 8" x 8" 197 x 197 x 12 mm	<input type="checkbox"/> M 20 x 20 cm 8" x 8" 197 x 197 x 14 mm	<input type="checkbox"/> M 30 x 30 cm 12" x 12" 297 x 297 x 8 mm	<input type="checkbox"/> M 30 x 30 cm 12" x 12" 297 x 297 x 12 mm	<input type="checkbox"/> M 30 x 60 cm 12" x 24" 297 x 597 x 9 mm	<input type="checkbox"/> M 60 x 60 cm 24" x 24" 597 x 597 x 9 mm
R9								
Uni								
<input type="checkbox"/> Uni ivory / Uni fildisi	K83518400001VTE0	K83550100001VTE1			K83580300001VTE0		K76698600001VTE0	K768704R0001VTE0
Dots								
<input type="checkbox"/> Dotti Ivory / Dotti fildisi	K83515100001VTE0	K83532400001VTE1			K83558200001VTE0		K76614600001VTE0	K768542R0001VTE0
<input type="checkbox"/> Dotti light grey / Dotti aqak gri	K83516200001VTE0	K8353500001VTE1			K83559300001VTE0		K76612400001VTE0	K768505R0001VTE0
<input type="checkbox"/> Dotti Dark grey / Dotti koyu gri	K89604000001VTE0	K83534600001VTE1			K83560400001VTE0		K76825200001VTE0	K949436R0001VTE0
R10A								
Uni								
<input type="checkbox"/> Uni ivory / Uni fildisi		K75874400001VTE1	K75865200001VTE0	K76170300001VTE0	K75164500001VTE0	K82516400001VTE0		
Dots								
<input type="checkbox"/> Dotti Ivory / Dotti fildisi		K75674200001VTE1	K75780100001VTE0	K76116500001VTE0	K75162300001VTE0	K82513100001VTE0		
<input type="checkbox"/> Dotti light grey / Dotti aqak gri		K75445600001VTE1	K86415200001VTE0	K76117600001VTE0	K75158600001VTE0	K82514200001VTE0		
<input type="checkbox"/> Dotti Dark grey / Dotti koyu gri		K75446000001VTE1	K86416300001VTE0	K76169200001VTE0	K75160100001VTE0	K82515300001VTE0		
R10B								
Uni								
<input type="checkbox"/> Uni ivory / Uni fildisi	K85060000001VTE0	K83810200001VTE1			K83135600001VTE0			
Dots								
<input type="checkbox"/> Dotti Ivory / Dotti fildisi	K82376400001VTE0	K82379000001VTE1			K82382300001VTE0			
<input type="checkbox"/> Dotti light grey / Dotti aqak gri	K82377500001VTE0	K82380100001VTE1			K82383400001VTE0			
<input type="checkbox"/> Dotti Dark grey / Dotti koyu gri	K82378600001VTE0	K82381200001VTE1			K82384500001VTE0			

	<input type="checkbox"/> M 15 x 15 cm 6" x 6" 147 x 147 x 8 mm	<input type="checkbox"/> M 20 x 20 cm 8" x 8" 197 x 197 x 8 mm	<input type="checkbox"/> M 20 x 20 cm 8" x 8" 197 x 197 x 12 mm	<input type="checkbox"/> M 20 x 20 cm 8" x 8" 197 x 197 x 14 mm	<input type="checkbox"/> M 30 x 30 cm 12" x 12" 297 x 297 x 8 mm	<input type="checkbox"/> M 30 x 30 cm 12" x 12" 297 x 297 x 12 mm	<input type="checkbox"/> M 30 x 60 cm 12" x 24" 297 x 597 x 9 mm	<input type="checkbox"/> M 60 x 60 cm 24" x 24" 597 x 597 x 9 mm
Mercato R11B								
Uni								
<input type="checkbox"/> Uni ivory / Uni fildisi	K94940700001VTE0	K94941800001VTE1	K78531000001VTE0	K76168100001VTE0	K79122400001VTE0	K94943000001VTE0		
Dots								
<input type="checkbox"/> Dotti Ivory / Dotti fildisi	K94940800001VTE0	K78140600001VTE1	K78143200001VTE0	K76165500001VTE0	K78146600001VTE0	K94943200001VTE0		
<input type="checkbox"/> Dotti light grey / Dotti aqak gri	K82393000001VTE0	K78138400001VTE1	K78141000001VTE0	K76166600001VTE0	K78144300001VTE0	K89711200001VTE0		
<input type="checkbox"/> Dotti Dark grey / Dotti koyu gri	K78965100001VTE0	K78139500001VTE1	K78142100001VTE0	K76167000001VTE0	K78145400001VTE0	K84468200001VTE0		
Corund R11B								
Uni								
<input type="checkbox"/> Uni ivory / Uni fildisi	K75814000001VTE0	K75811400001VTE1	K75867400001VTE0			K79118000001VTE0		
Dots								
<input type="checkbox"/> Dotti Ivory / Dotti fildisi	K75786000001VTE0	K75791600001VTE1	K75873300001VTE0			K79112100001VTE0		
<input type="checkbox"/> Dotti light grey / Dotti aqak gri	K75784500001VTE0	K75789400001VTE1	K75869600001VTE0			K79110600001VTE0		
<input type="checkbox"/> Dotti Dark grey / Dotti koyu gri	K79360400001VTE0	K75790500001VTE1	K75871100001VTE0			K79111000001VTE0		
Diamond R12V4								
Uni								
<input type="checkbox"/> Uni ivory / Uni fildisi	K75813600001VTE0	K75809200001VTE1	K75866300001VTE0					
Dots								
<input type="checkbox"/> Dotti Ivory / Dotti fildisi	K75783400001VTE0	K75794200001VTE1	K75872200001VTE0					
<input type="checkbox"/> Dotti light grey / Dotti aqak gri	K75781200001VTE0	K75792000001VTE1	K75868500001VTE0					
<input type="checkbox"/> Dotti Dark grey / Dotti koyu gri	K85710400001VTE0	K75793100001VTE1	K75870000001VTE0					

Please find detailed information about industrial and barefoot slip resistance and recommended usage areas on the related technical information page.

Endüstriyel ve çiplak ayak kayma dirençleriyle ilgili detaylı bilgiyi ve önerilen kullanım alanlarını ilgili teknik bilgiler sayfasında bulabilirsiniz.

Function

Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar



Porcelain tiles / Porselen karolar

Body Type / Bünye
Fullbody

Surface alternatives / Yüzey alternatifleri
Matt / Mat

Base tile colors / Fon renkleri

Uni fildisi / Uni ivory
Uni gri / Uni grey
Uni siyah / Uni black
Doltti fildisi / Dotti ivory
Dotti açık gri / Dotti light grey
Dotti koyu gri / Dotti dark grey

Usage areas / Kullanım alanları

Commercial area / Ticari alan

Industrial area / Endüstriyel alan

Tiling areas / Döşeme alanları

Floor / Yer

Wall / Duvar

Frost resistance / Dona dayanım

Available / Var

Shade variation classification / Desen farklılığması

V0

Product standard / Ürün standarı

EN14411 Group Bla:

Fullbody porcelain tiles / Fullbody porselen karolar

PRO
Technic

Complementary pieces

Integrated solutions

Function complementary pieces provide covering solutions in 6 colors for all types of edges and corners. The parts that ensure aesthetic appearance and ease of cleaning and are very suitable for all kinds of wet industrial spaces and for daily use as well. Moreover, thanks to their modular structure, they can be used with all products available in PRO Color and PRO Function ranges.

Tamamlayıcı parçalar

Bütünsel çözümler

Function 6 renkte kenar ve köşe dönüşleri için kaplama çözümleri sunar. Estetiğin yanı sıra temizlik imkânı da sağlayan parçalar; her türden ıslak ve endüstriyel mekânın yanı sıra, günlük kullanım için de son derece uygun. Üstelik, modüler yapıları sayesinde Function ve Color ürünleriyle birlikte kullanılabilir.



Porcelain
Porselen



Floor tile
Yer karosu



Wall tile
Duvar karosu



Commercial
Ticari alan



Pool surrounding
Havuz çevresi



Outdoors
Dış mekanlar



Industrial area
Endüstriyel alan



Frost resistance
Dona dayanım



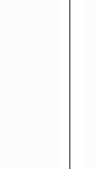
Shade variation
Desen farklılığası

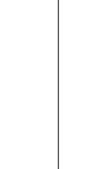


Matt
Mat

Function

Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar

Colors / Renkler	Right angled sit-in set / Köşeli dönüş parçaları sit-in				
	2x20	3x10	2x10	10x10	10x20
Internal-external beading sit-in	Covebase external corner sit-in	Covebase internal corner sit-in	Covebase sit-in	Covebase sit-in	
İç-dış profil sit-in	Diş köşe dönüş parçası sit-in	İç köşe dönüş parçası sit-in	Kenar dönüş parçası sit-in	Kenar dönüş parçası sit-in	
6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	
					
Uni ivory / Uni fildiği	K94949300001VTE0	K82045100001VTE0	K82022600001VTE0	K79141200001VTE0	K94948700001VTE0
Uni grey / Uni gri	K94949700001VTE0	K83511400001VTE0	K83512500001VTE0	K94948500001VTE0	K94949100001VTE0
Uni black / Uni siyah	K94949800001VTE0	K87657500001VTE0	K87656400001VTE0	K94948600001VTE0	K94949200001VTE0
Dotti ivory / Dotti fildiği	K94949400001VTE0	K82047300001VTE0	K82024100001VTE0	K79131600001VTE0	K94948800001VTE0
Dotti light grey / Dotti açık gri	K94949500001VTE0	K82053200001VTE0	K82030000001VTE0	K78997500001VTE0	K94948900001VTE0
Dotti dark grey / Dotti koyu gri	K94949600001VTE0	K82054300001VTE0	K82031100001VTE0	K79138600001VTE0	K94949000001VTE0

Colors / Renkler	Round angled sit-on set / Dairesel dönüş parçaları sit-on			
	3x20	10x20	3x10	3x10
Internal-external beading sit-on	Covebase sit-on	Covebase external corner sit-on	Covebase internal corner sit-on	
İç-dış profil sit-on	Kenar dönüş parçası sit-on	Diş köşe dönüş parçası sit-on	İç köşe dönüş parçası sit-on	
8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm
				
Uni ivory / Uni fildiği	K86801300001VTE0	K77037200001VTE0	K77045300001VTE0	K77041600001VTE0
Uni grey / Uni gri	K86909600001VTE0	K86083600001VTE0	K94947300001VTE0	K94947100001VTE0
Uni black / Uni siyah	K94950200001VTE0	K91237000001VTE0	K84712100001VTE0	K94947200001VTE0
Dotti ivory / Dotti fildiği	K94949900001VTE0	K77036100001VTE0	K77044200001VTE0	K77040500001VTE0
Dotti light grey / Dotti açık gri	K94950000001VTE0	K77038300001VTE0	K77046400001VTE0	K77042000001VTE0
Dotti dark grey / Dotti koyu gri	K94950100001VTE0	K77039400001VTE0	K77047500001VTE0	K77043100001VTE0

Colors / Renkler	Right angled sit-in set / Köşeli dönüş parçaları sit-in		
	3x10	2x10	10x20
Covebase external corner sit-in	Covebase internal corner sit-in	Covebase sit-in	
Diş köşe dönüş parçası sit-in	İç köşe dönüş parçası sit-in	Kenar dönüş parçası sit-in	
8 mm	8 mm	8 mm	
			
Uni ivory / Uni fildiği	K76299600001VTE0	K76298500001VTE0	K76288200001VTE0
Uni grey / Uni gri	K76295200001VTE0	K76292600001VTE0	K76285600001VTE0
Uni black / Uni siyah	K76931100001VTE0	K76936600001VTE0	K78713000001VTE0
Dotti ivory / Dotti fildiği	K76296300001VTE0	K76293000001VTE0	K76286000001VTE0
Dotti light grey / Dotti açık gri	K76297400001VTE0	K76294100001VTE0	K76287100001VTE0
Dotti dark grey / Dotti koyu gri	K76939200001VTE0	K76941400001VTE0	K78477200001VTE0

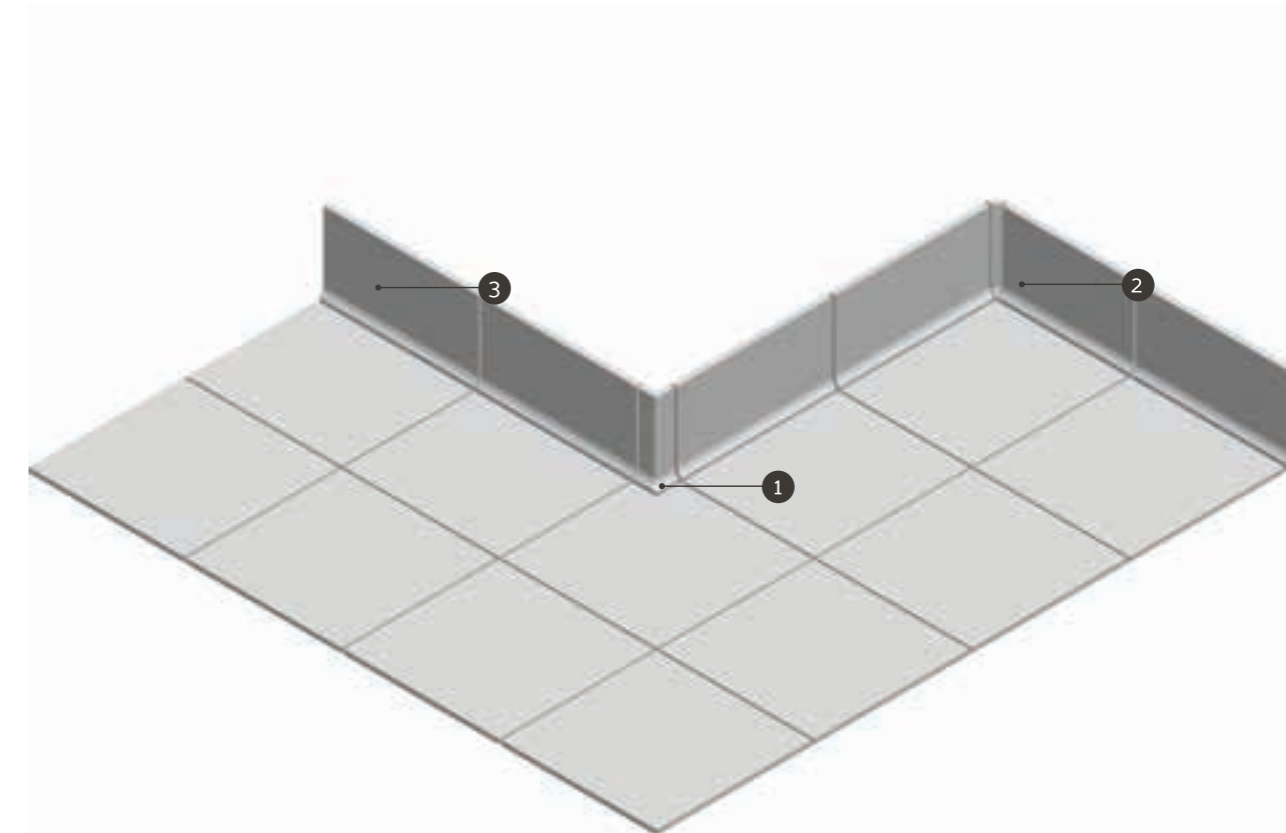
Function

Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar

Colors / Renkler	Covebase bullnose set / Kenar dönüş ve yuvarlak kenarlı bitiş parçaları			
	5x5	5x5	5x5	5x5
Covebase	Covebase	Covebase internal corner	Bullnose	Bullnose corner
Kenar dönüş parçası	Çift kenar dönüş parçası	Bullnose	Bullnose köşe	
6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
Uni ivory / Uni fildisi	K86191230001VTE0	K86199300001VTE0	K80343270001VTE0	K80345400001VTE0
Uni grey / Uni gri	K86624130001VTE0	K94950500001VTE0	K80362070001VTE0	K80364200001VTE0
Uni black / Uni siyah	K94950930001VTE0	K94950600001VTE0	K80352470001VTE0	K80354600001VTE0
Dotti ivory / Dotti fildisi	K86192330001VTE0	K86200400001VTE0	K51299070001VTE0	K51314100001VTE0
Dotti light grey / Dotti açık gri	K94950730001VTE0	K94950300001VTE0	K80408470001VTE0	K51316300001VTE0
Dotti dark grey / Dotti koyu gri	K94950830001VTE0	K94950400001VTE0	K51300170001VTE0	K51315200001VTE0

Right angled sit-in set 8mm
Köşeli dönüş parçaları sit-in 8mm

Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar



Colors / Renkler	Shower inclined edge / Duş parçaları			Plinth / Süpürgelik	Step tread / Basamak
	10x10	10x10	2x10	7x30	30x30
Shower inclined end edge	Shower inclined end edge internal	Shower inclined end edge external	Plinth	Tread	
Duş parçası	Duş parçası iç köşe	Duş parçası dış köşe	Süpürgelik	Basamak	
6/14 mm	6/14 mm	6/14 mm	8 mm	8 mm	
Uni ivory / Uni fildisi	K78607600001VTE0	K78608000001VTE0	K83701500001VTE0	K75230100001VTE0	K75468100001VTE0
Uni grey / Uni gri	K80457300001VTE0	K88203500001VTE0	K84162400001VTE0	K75231200001VTE0	K75469200001VTE0
Uni black / Uni siyah	K88672600001VTE0	K88673000001VTE0	K94951100001VTE0	K75232300001VTE0	K75470300001VTE0
Dotti ivory / Dotti fildisi	K86096500001VTE0	K86097600001VTE0	K86098000001VTE0	K75233400001VTE0	K75462200001VTE0
Dotti light grey / Dotti açık gri	K86099100001VTE0	K86100200001VTE0	K86101300001VTE0	K75234500001VTE0	K75463300001VTE0
Dotti dark grey / Dotti koyu gri	K86102400001VTE0	K86103500001VTE0	K86104600001VTE0	K75235600001VTE0	K75464400001VTE0
Color Dot anthracite / Color Dot antrasit	-	-	-	K75864100001VTE0	K75862600001VTE0

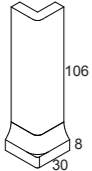
① Covebase external corner sit-in
Dış köşe dönüş parçası sit-in

② Covebase internal corner sit-in
İç köşe dönüş parçası sit-in

③ Covebase sit-in
Kenar dönüş parçası sit-in

Function

Right angled sit-in set 8mm
Köşeli dönüş parçaları sit-in 8mm



Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K76299600001VTE0

Dots

Dotti ivory
Dotti fildisi
K76295200001VTE0

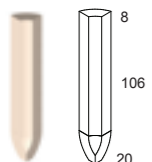
Dotti dark grey
Dotti koyu gri
K76297400001VTE0

Dotti light beige
Dotti açık bey
K76931100001VTE0

Color Dot anthracite
Color Dot antrasit
K76939200001VTE0

Dotti light grey
Dotti açık gri
K76296300001VTE0

Covebase internal corner sit-in
İç köşe dönüş parçası sit-in
M 2 x 10 cm / 1"x4"
8mm



Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K76298500001VTE0

Dots

Dotti ivory
Dotti fildisi
K76292600001VTE0

Dotti dark grey
Dotti koyu gri
K76294100001VTE0

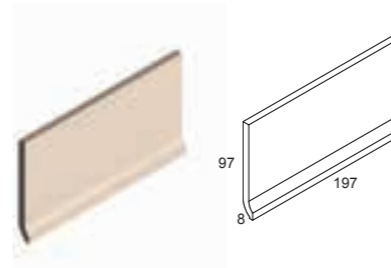
Dotti light beige
Dotti açık bey
K76936600001VTE0

Color Dot anthracite
Color Dot antrasit
K76941400001VTE0

Dotti light grey
Dotti açık gri
K76293000001VTE0

Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar

Covebase sit-in
Kenar dönüş parçası sit-in
M 10 x 20 cm / 4"x8"
8mm



Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K76288200001VTE0

Dots

Dotti ivory
Dotti fildisi
K76285600001VTE0

Dotti dark grey
Dotti koyu gri
K76287100001VTE0

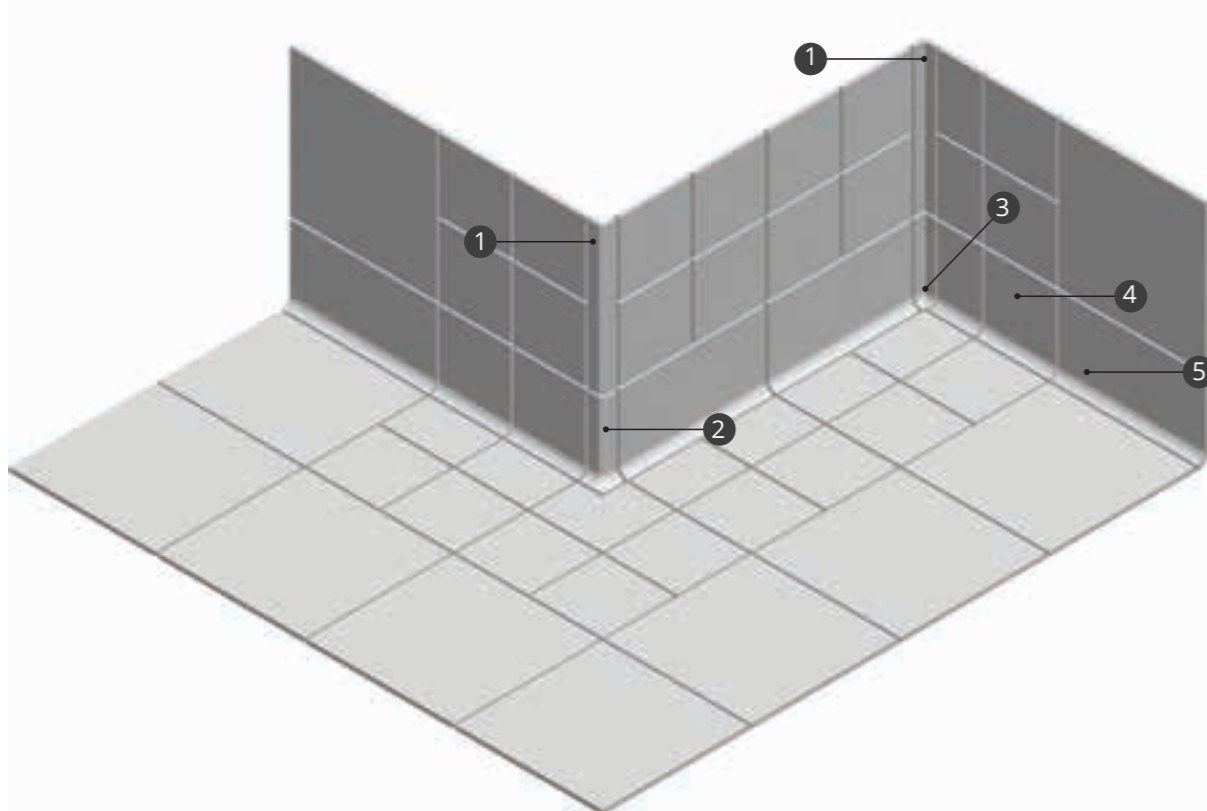
Dotti light beige
Dotti açık bey
K78713000001VTE0

Color Dot anthracite
Color Dot antrasit
K78477200001VTE0

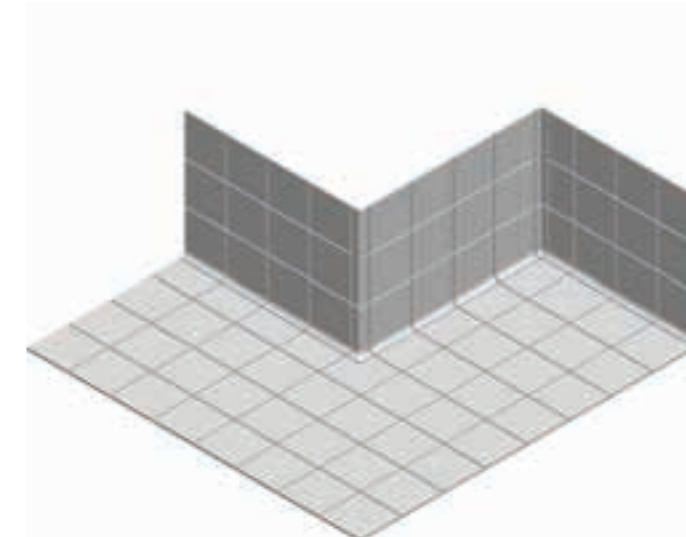
Dotti light grey
Dotti açık gri
K76286000001VTE0

Function

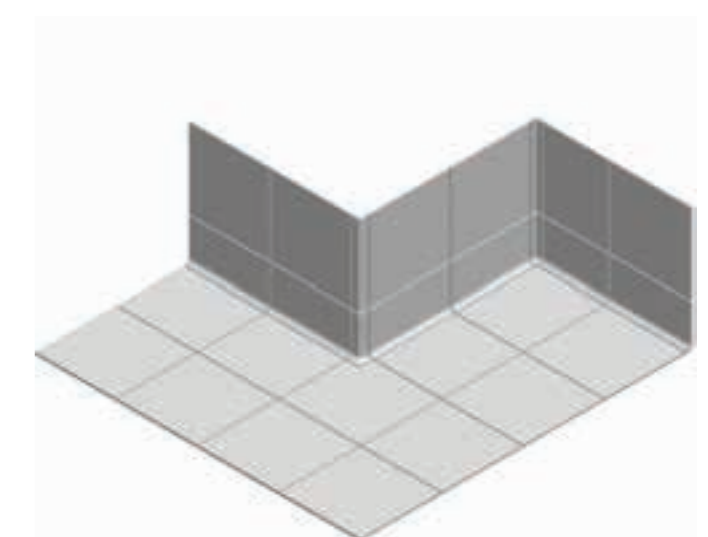
Right angled sit-in set 6mm
Köşeli dönüş parçaları sit-in 6mm



Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar



Right angled sit-in set 6mm
M10x10 modularity / modülasyonu



Right angled sit-in set 6mm
M20x20 modularity / modülasyonu

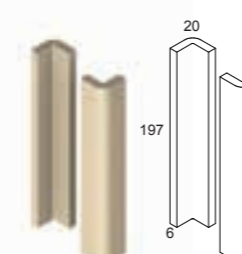
①
Internal - external beading sit-in
İç dış profil sit-in

②
Covebase external corner sit-in
Dış köşe dönüş parçası sit-in

③
Covebase internal corner sit-in
İç köşe dönüş parçası sit-in

④
Covebase sit-in
Kenar dönüş parçası sit-in

⑤
Covebase sit-in
Kenar dönüş parçası sit-in



Internal - external beading sit-in
İç dış profil sit-in
M 2 x 20 cm / 1"x 8"
6mm
IDP220

Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K94949300001VTE0

Uni grey
Uni gri
K94949700001VTE0

Uni black
Uni siyah
K94949800001VTE0

Dots

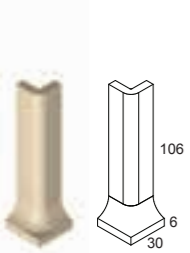
Dotti ivory
Dotti fildisi
K94949400001VTE0

Dotti light grey
Dotti açık gri
K94949500001VTE0

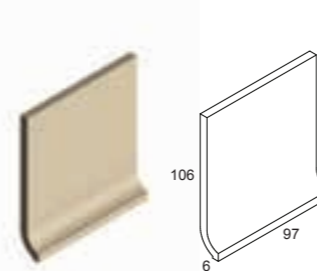
Dotti grey
Dotti gri
K94949600001VTE0

Function

Right angled sit-in set 6mm
Köşeli dönüş parçaları sit-in 6mm



Covebase external corner sit-in
Dış köşe dönüş parçası sit-in
M 3 x 10 cm / 1"x 4"
6mm
DKI310



Covebase sit-in
Kenar dönüş parçası sit-in
M 10 x 10 cm / 4"x 4"
6mm
KDI1010

Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K82045100001VTE0

Uni grey
Uni gri
K83511400001VTE0

Uni black
Uni siyah
K87657500001VTE0

Dots

Dotti ivory
Dotti fildisi
K82047300001VTE0

Dotti light grey
Dotti açık gri
K82053200001VTE0

Dotti grey
Dotti gri
K82054300001VTE0

Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K79141200001VTE0

Uni grey
Uni gri
K94948500001VTE0

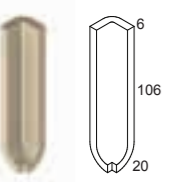
Uni black
Uni siyah
K94948600001VTE0

Dots

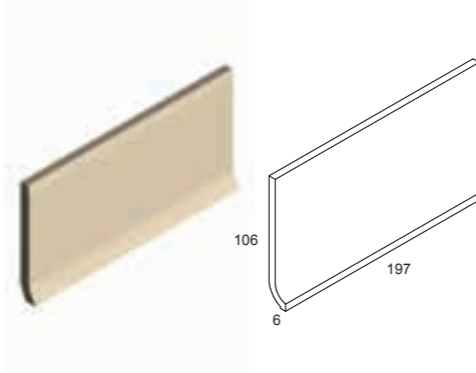
Dotti ivory
Dotti fildisi
K79131600001VTE0

Dotti light grey
Dotti açık gri
K78997500001VTE0

Dotti grey
Dotti gri
K79138600001VTE0



Covebase internal corner sit-in
İç köşe dönüş parçası sit-in
M 2 x 10 cm / 1"x 4"
6mm
IK210



Covebase sit-in
Kenar dönüş parçası sit-in
M 10 x 20 cm / 4"x 8"
6mm
KDI1020

Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K82022600001VTE0

Uni grey
Uni gri
K83512500001VTE0

Uni black
Uni siyah
K87656400001VTE0

Dots

Dotti ivory
Dotti fildisi
K82024100001VTE0

Dotti light grey
Dotti açık gri
K82030000001VTE0

Dotti grey
Dotti gri
K82031100001VTE0

Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K94948700001VTE0

Uni grey
Uni gri
K94949100001VTE0

Uni black
Uni siyah
K94949200001VTE0

Dots

Dotti ivory
Dotti fildisi
K94948800001VTE0

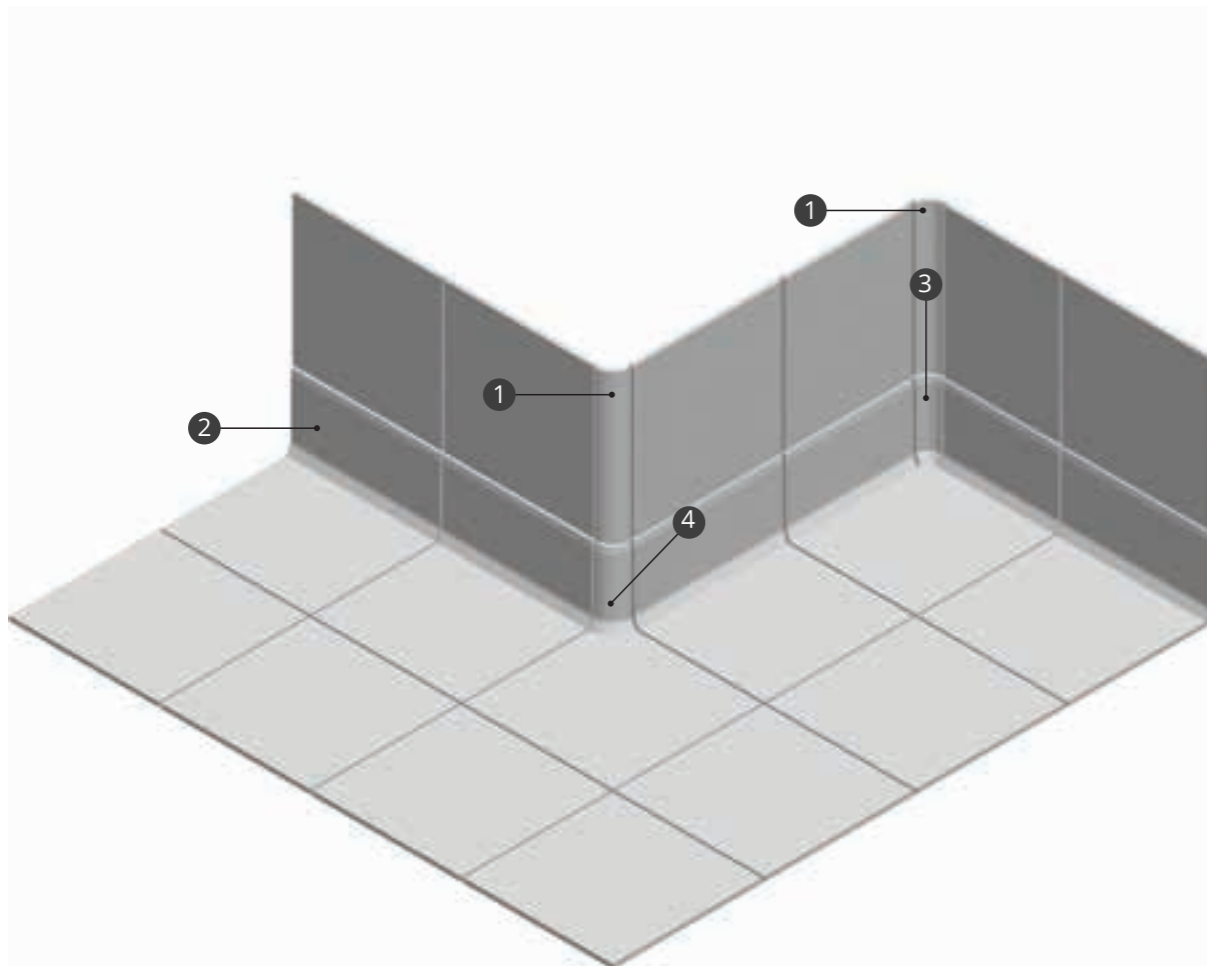
Dotti light grey
Dotti açık gri
K94949000001VTE0

Dotti grey
Dotti gri
K94949100001VTE0

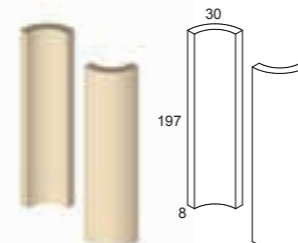
Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar

Function

Round angled sit-on set 8mm
Dairesel dönüş parçaları sit-on 8mm



- 1 Internal - external beading sit-on
İç dış profil sit-on
- 2 Covebase sit-on
Kenar dönüş parçası sit-on
- 3 Covebase external corner sit-on
Dış köşe dönüş parçası sit-on
- 4 Covebase internal corner sit-on
İç köşe dönüş parçası sit-on



Internal-external beading sit-on
İç dış profil sit-on
M 3 x 20 cm / 1"x 8"
8mm
IDP320

Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K86801300001VTE0

Uni grey
Uni gri
K86909600001VTE0

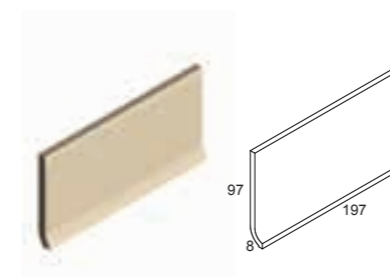
Uni black
Uni siyah
K94950200001VTE0

Dots

Dotti ivory
Dotti fildisi
K94949900001VTE0

Dotti light grey
Dotti açık gri
K94950000001VTE0

Dotti grey
Dotti gri
K94950100001VTE0



Covebase sit-on
Kenar dönüş parçası sit-on
M 10 x 20 cm / 4"x 8"
8mm
KDO1020

Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K77037200001VTE0

Uni grey
Uni gri
K86083600001VTE0

Uni black
Uni siyah
K91237000001VTE0

Dots

Dotti ivory
Dotti fildisi
K77036100001VTE0

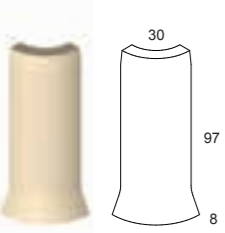
Dotti light grey
Dotti açık gri
K77038300001VTE0

Dotti grey
Dotti gri
K77039400001VTE0

Complementary pieces Tamamlayıcı parçalar

Function

Round angled sit-on set 8mm
Dairesel dönüş parçaları sit-on 8mm



Covebase external corner sit-on
Dış köşe dönüş parçası sit-on
M 3 x 10 cm / 1"x 4"
8mm
DKO310

Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K77045300001VTE0

Uni grey
Uni gri
K94947300001VTE0

Uni black
Uni siyah
K84712100001VTE0

Dots

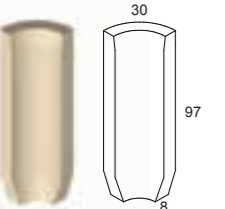
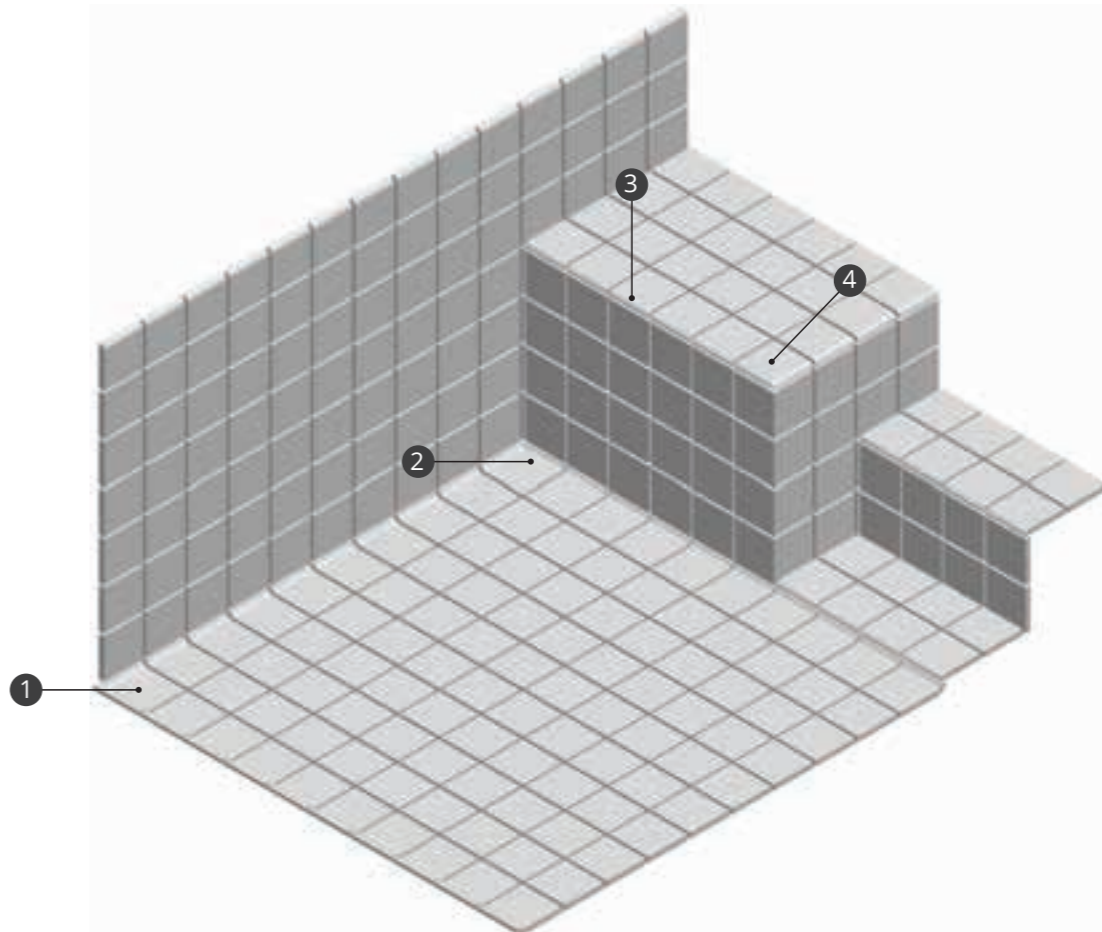
Dotti ivory
Dotti fildisi
K77044200001VTE0

Dotti light grey
Dotti açık gri
K77046400001VTE0

Dotti grey
Dotti gri
K77047500001VTE0

Covebase bullnose set 6mm
Kenar dönüş ve yuvarlak kenarlı bitiş parçaları 6mm

Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar



Covebase internal corner sit-on
İç köşe dönüş parçası sit-on
M 3 x 10 cm / 1"x 4"
8mm
IK310

Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K77041600001VTE0

Uni grey
Uni gri
K94947100001VTE0

Uni black
Uni siyah
K94947200001VTE0

Dots

Dotti ivory
Dotti fildisi
K77040500001VTE0

Dotti light grey
Dotti açık gri
K77042000001VTE0

Dotti grey
Dotti gri
K77043100001VTE0

① Covebase
Kenar dönüş parçası

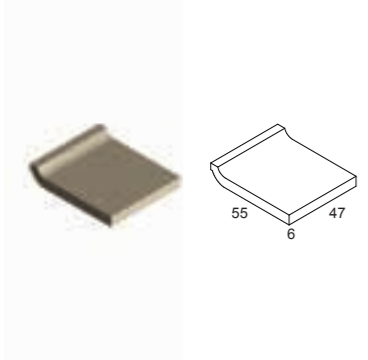
② Covebase internal corner
Çift kenar dönüş parçası

③ Bullnose
Bullnose

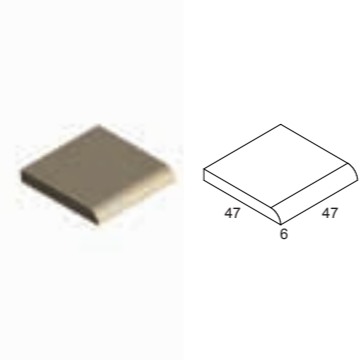
④ Bullnose corner
Bullnose köşe

Function

Covebase bullnose set 6mm
Kenar dönüş ve yuvarlak kenarlı bitiş parçaları 6mm



Covebase
Kenar dönüş parçası
M 5 x 5 cm / 2"x 2"
6mm
KDY55



Bullnose
Bullnose
M 5 x 5 cm / 2"x 2"
6mm
S886

Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K86191230001VTE0

Uni grey
Uni gri
K86624130001VTE0

Uni black
Uni siyah
K94950930001VTE0

Dots

Dotti ivory
Dotti fildisi
K86192330001VTE0

Dotti light grey
Dotti açık gri
K94950730001VTE0

Dotti grey
Dotti gri
K94950830001VTE0

Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K80343270001VTE0

Uni grey
Uni gri
K80362070001VTE0

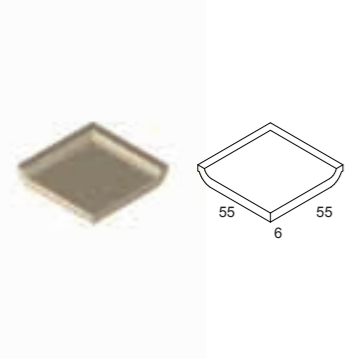
Uni black
Uni siyah
K80352470001VTE0

Dots

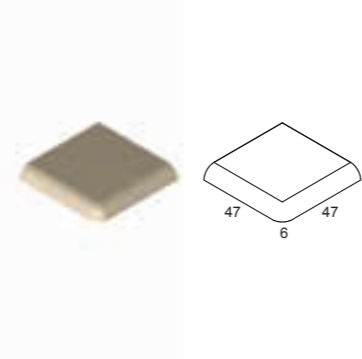
Dotti ivory
Dotti fildisi
K51299070001VTE0

Dotti light grey
Dotti açık gri
K80408470001VTE0

Dotti grey
Dotti gri
K51300170001VTE0



Covebase internal corner
Çift kenar dönüş parçası
M 5 x 5 cm / 2"x 2'
6mm
CKD55



Bulnose corner
Bullnose köşe
M 5 x 5 cm / 2"x 2"
6mm
SC886

Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K86199300001VTE0

Uni grey
Uni gri
K94950500001VTE0

Uni black
Uni siyah
K94950600001VTE0

Dots

Dotti ivory
Dotti fildisi
K86200400001VTE0

Dotti light grey
Dotti açık gri
K94950300001VTE0

Dotti grey
Dotti gri
K94950400001VTE0

Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K80345400001VTE0

Uni grey
Uni gri
K80364200001VTE0

Uni black
Uni siyah
K80354600001VTE0

Dots

Dotti ivory
Dotti fildisi
K51314100001VTE0

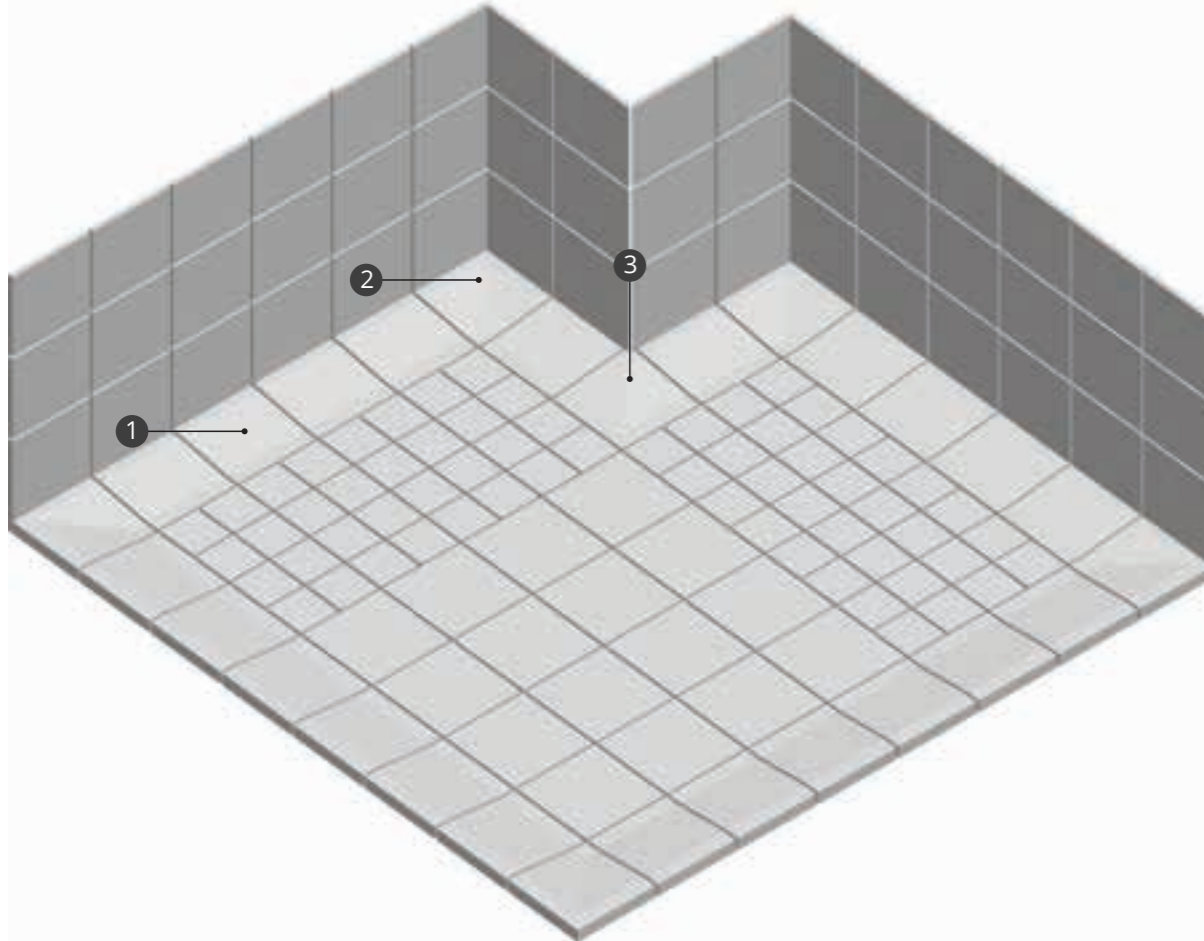
Dotti light grey
Dotti açık gri
K51316300001VTE0

Dotti grey
Dotti gri
K51315200001VTE0

Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar

Function

Shower inclined edge
Duş parçaları

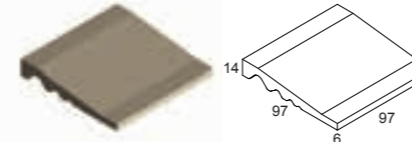


1 Shower inclined end edge
Duş parçası

2 Shower inclined end edge (internal)
Duş parçası iç köşe

3 Shower inclined end edge (external)
Duş parçası dış köşe

Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar



Shower inclined end edge
Duş parçası
M 10 x 10 cm / 4"x 4"
6mm / 14mm

Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K78607600001VTE0

Uni grey
Uni gri
K80457300001VTE0

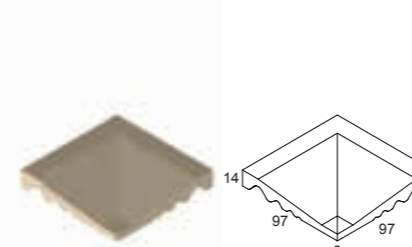
Uni black
Uni siyah
K88672600001VTE0

Dots

Dotti ivory
Dotti fildisi
K86096500001VTE0

Dotti light grey
Dotti açık gri
K86099100001VTE0

Dotti grey
Dotti gri
K86102400001VTE0



Shower Inclined End Edge (Internal)
Duş Parçası İç Köşe
M 10 x 10 cm / 4"x 4"
6mm / 14mm

Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K78608000001VTE0

Uni grey
Uni gri
K88203500001VTE0

Uni black
Uni siyah
K88673000001VTE0

Dots

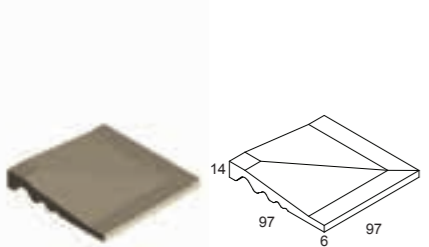
Dotti ivory
Dotti fildisi
K86097600001VTE0

Dotti light grey
Dotti açık gri
K86100200001VTE0

Dotti grey
Dotti gri
K86103500001VTE0

Function

Shower inclined edge
Duş parçaları



Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K83701500001VTE0

Uni grey
Uni gri
K84162400001VTE0

Uni black
Uni siyah
K94951100001VTE0

Dots

Dotti ivory
Dotti fildisi
K86098000001VTE0

Dotti light grey
Dotti açık gri
K86101300001VTE0

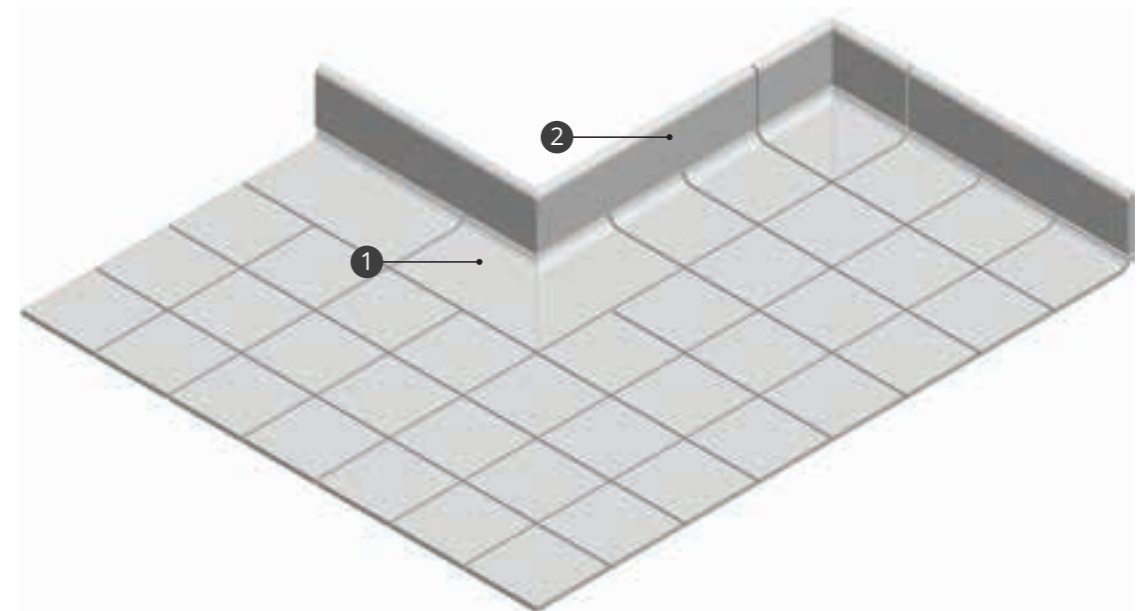
Dotti grey
Dotti gri
K86104600001VTE0

Shower inclined end edge (External)

Duş parçası dış köşe
M 10 x 10 cm / 4"x 4"
6mm / 14mm

Other complementary parts
Diğer tamamlayıcı parçalar

Complementary pieces
Tamamlayıcı parçalar



1

Covebase sit-in
Kenar dönüş parçası sit-in

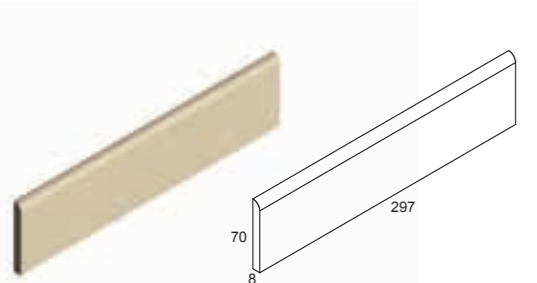
2

Plinth
Süpürgelik

Part no 1 is produced by cutting 2 pieces of 10x20 covebase sit-in.
1 Numaralı ürün 2 adet 10x20 kenar dönüş parçası sit-in'in kesilmesiyle oluşturulmuştur.

Function

Other complementary parts
Diğer tamamlayıcı parçalar



Plinth
Süpürgelik
M 7x 30cm / 3"x 12"
8mm

Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K75230100001VTE0

Uni grey
Uni gri
K75231200001VTE0

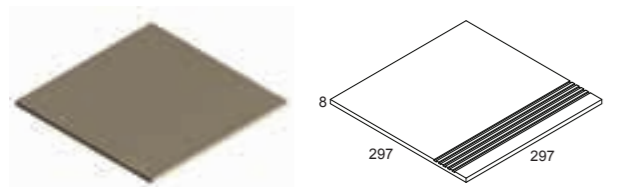
Uni black
Uni siyah
K75232300001VTE0

Dots

Dotti ivory
Dotti fildisi
K75233400001VTE0

Dotti light grey
Dotti açık gri
K75234500001VTE0

Dotti grey
Dotti gri
K75235600001VTE0



Step tread
Basamak
M 30 x 30 cm / 12"x 12"
8mm

Uni

Uni ivory
Uni fildisi
K75468100001VTE0

Uni grey
Uni gri
K75469200001VTE0

Uni black
Uni siyah
K75470300001VTE0

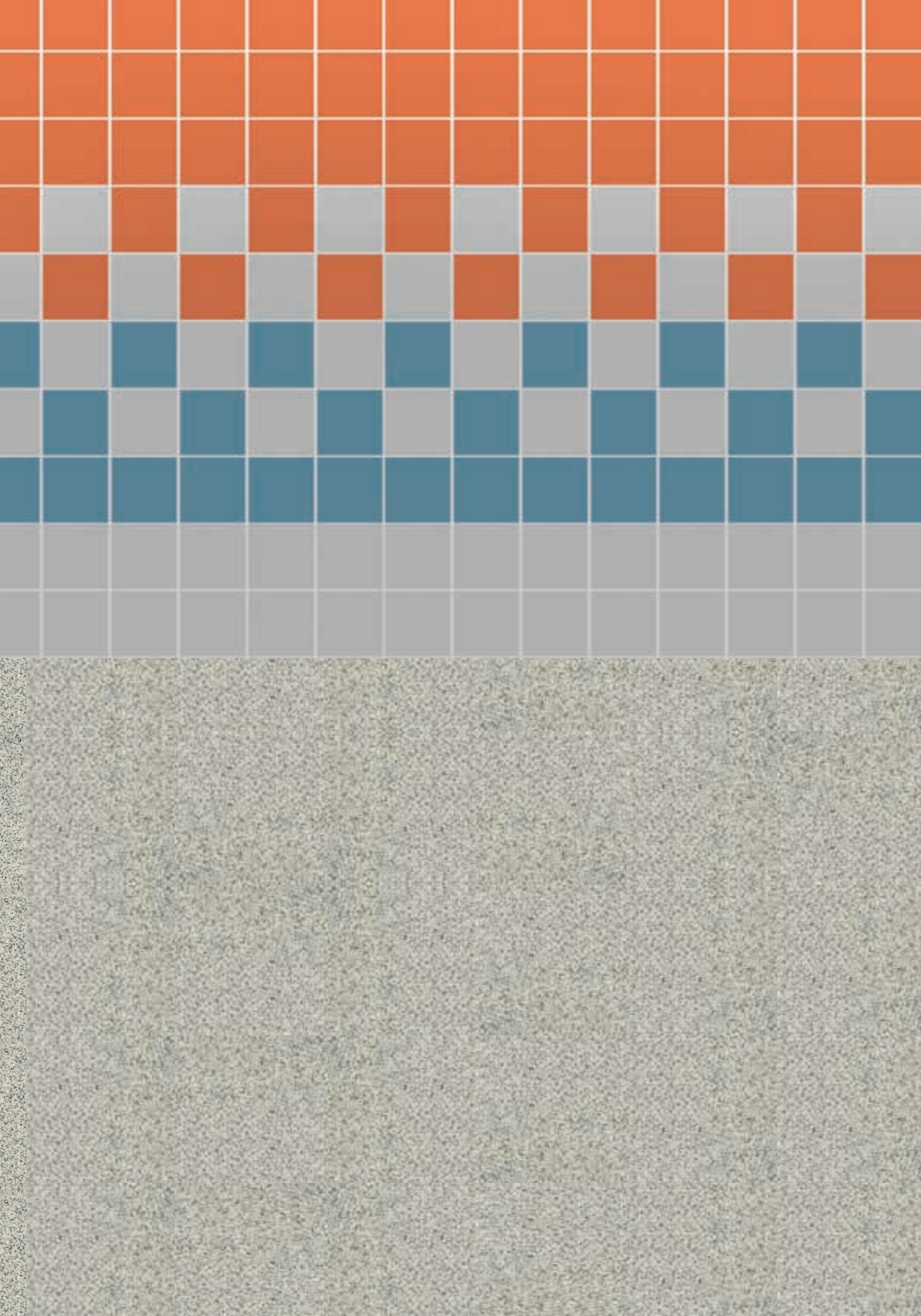
Dots

Dotti ivory
Dotti fildisi
K75462200001VTE0

Dotti light grey
Dotti açık gri
K75463300001VTE0

Dotti grey
Dotti gri
K75464400001VTE0





Technical information

Teknik bilgiler

Mesh mountings

For simpler and faster laying, easier mosaic creation, colour combinations and the special requirements of wet areas, tiles can be pre-glued at the factory to make easy-to-lay laid 297 x 297 mm tile mats of small format tiles. In addition to traditional plastic mesh mounting, VitrA's innovative new dot mounting method fixes tiles together at the sides with dots of adhesive. Dot mounted tiling is unaffected by water and remains firm even in the most demanding environments – its advantages are superior water resistance, improved bonding with underlying surfaces, and precise joints.

Benefits of dot mounting and plastic mesh mounting:

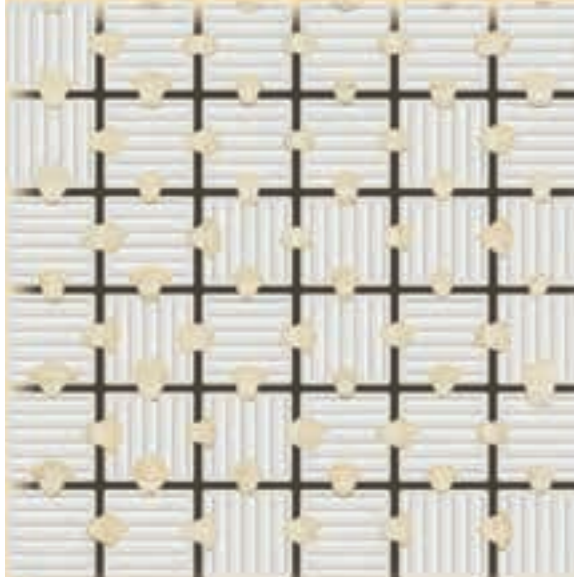
- Simpler and faster to lay
- Easier to create mosaics
- Colour combinations

Advantages of dot mounting compared to plastic mesh method:

- Water resistant
- Improved bonding with the underlying surface
- Precise joints

Top net or dot mount net application is recommended for wet spaces

**All products varying from 2.5 x 2.5 to 10 x 10 have plastic mesh mounting as a standard and all codes in the catalog refer to plastic mesh codes. If a different mesh type is requested, the following changes should be made in the codes, on the digit before "0"; for dot mounting "7" instead of 8.



Fileleme

Özellikle ıslak mekânlar için küçük ebatlı karolar 297 x 297 mm ebadında levhalar oluşturacak şekilde filelenir. Geleneksel naylon filenin yanı sıra yeni bir teknoloji ile üretilen "dot mounting" fileleme yöntemi ayrıca istege bağlı olarak önden naylon fileleme de uygulanabilir. "Dot Mounting" seçeneğinde karolar polyester katkılı bir malzeme ile noktalar halinde birleştirilir; bu sayede fileli karolar hem dış mekânda, hem de ıslak ortamlarda rahatlıkla kullanılabilir.

Dot Mounting ve naylon filenin avantajları:

- Basit, hızlı döşeme
- Mozaiklerin daha kolay tasarılanması
- Renk kombinasyonları

Dot Mounting'in naylon fileye göre avantajları:

- Sudan etkilemez
- Yüksek yapışma mukavemeti
- Tam ölçüsünde derz kesimi

İslak alanlar için üstten file ve dot mount file uygulaması önerilir.

**2.5x2.5'dan 10x10'a kadar tüm ürünlerimiz standart olarak naylon filelidir. Katalog içerisindeki tüm kodlar naylon file kodlarıdır. Farklı file tiplerinin talep edilmesi durumunda kodların "0'dan" önceki hanesine; dot mount file için 8 yerine 7 koymak kod değişimi ile sipariş girişi yapılmalıdır.



V-Agent

V-Agent technology is a smart surface technology that **reduces the effect of human coronaviruses and bacteria both on floor and wall tiles by 99.99%**, through a special technique applied to the tile surfaces during the production phase. V-Agent technology is effective against human coronaviruses (Human Coronavirus 229E and OC43) and bacteria (E. coli ve S. aureus) and its effect on these viruses and bacteria has been proven through the tests conducted at **TCNA - North American Ceramic Council** laboratories.



VitrA Shield

VitrA Shield is an application of nano titanium dioxide (TiO₂) coating on tiles. VitrA Shield can be applied on all kinds of tiles for indoor and outdoor use.

VitrA Shield tiles are self-cleaning thanks to the photocatalytic features activated by light and humidity in the air, while ensuring biocidal protection with their hygienic properties. The advanced technology of VitrA Shield eliminates unpleasant smells and airborne pollutants in spaces where the tiles are used.



VitrA Clean 2.0

VitrA Clean is a surface technology that makes VitrA Tiles easy to clean. The special glazing method increases the surface tension. Thus, water acts like mercury on the surface and allows dirt to easily separate from the surface. Tiles can be easily cleaned with the help of a water-damped wipe or with addition of mild cleaning agents, if needed. This permanent feature provides great convenience to the users when cleaning both commercial and residential areas. With VitrA Clean 2.0, not only wall tiles but also floor tiles can now have VitrA Clean technology.



VitrA Block

Watermark is a general problem occurring on white wall tiles due to water absorption. Wall tiles with VitrA Block Watermark-Free Technology have very low water absorption and therefore show no sign of watermark on the surface.

VitrA Block Watermark-Free Technology improves the performance of tile for the watermark problem and ensures customers satisfaction. A new engobe recipe has been developed with 0% water absorption without making any change on body recipe, firing cycle and tiling. Material science, chemical disciplines and microstructure characterization techniques were used to develop the innovative VitrA Block Watermark-Free Technology.



V-Agent

V-Agent, üretim aşamasında karo yüzeylerine uygulanan özel bir teknoloji sayesinde **hem yer hem de duvar karolarında korona virüslerinin ve bakterilerin etkisini %99,99** oranında azaltan akıllı bir yüzey teknolojisidir. V-Agent teknolojisi, korona virüslerine (Human Coronavirus 229E ve OC43) ve bakterilere (E. coli ve S. aureus) karşı etkili olup, virus üzerindeki etkisi TCNA - Kuzey Amerika Seramik Konseyi laboratuvarlarında yapılan testler işliğinde kanıtlanmıştır.



VitrA Shield

VitrA Shield uygulaması ile karolar nano titanyum dioksit (TiO₂) ile kaplanır. VitrA Shield iç ve dış mekân kullanımına uygun tüm karolara uygulanabilir.

VitrA Shield karolar, ışık ve havadaki nem ile aktive olan fotokatalitik özellikleri sayesinde kendi yüzeylerini temizlerken hijyen özellikleriyle de biyosidal koruma sağlar. VitrA Shield kullanıldığı mekânlarda ileri teknolojisi sayesinde kötü kokuların ve havadaki zararlı bileşenlerin etkisini azaltır.



VitrA Clean 2.0

VitrA Clean, VitrA Karolarını daha kolay temizlenebilir hale getiren yenilikçi bir yüzey teknolojisidir. Özel sırlama yöntemi yüzey gerilimini artırır. Böylece su, yüzey üzerinde cıva gibi hareket ederek kirin kolaylıkla yüzeyden ayrılmamasını sağlar. Ürün yüzeyleri sadece suyla ıslatılmış bir bez yardımıyla veya gerektiği takdirde yumuşak temizleme maddeleriyle temizlenebilir. Bu kalıcı özellik hem ticari, hem de konut kullanım alanlarının temizliğinde kullanıcılarla büyük kolaylıklar sağlar. VitrA Clean 2.0 ile ise artık sadece duvar karoları değil, yer karoları da Clean teknolojisine sahip olabiliyor.



VitrA Block

Su lekeleri, su emilimine bağlı olarak beyaz duvar karolarında karşılaşılan genel bir sorundur. VitrA Block Su Lekesi Göstermeyen Teknoloji ile üretilen duvar karoları, su emicilikleri son derece düşük olduğundan yüzeylerde su lekesi izi bırakmaz.

VitrA Block Su Lekesi Göstermeyen Teknoloji, karolarda yaşanan su lekesi sorununu ortadan kaldırarak müşteri memnuniyetini artırır. Karoların hazırlama, fırınlama ve döşeme süreçlerinde herhangi bir değişikliğe gidişmeden %0 su emiciliği sağlayan yeni bir astar formülü keşfedilmiştir. Yenilikçiliği ile çığır açan VitrA Block Su Lekesi Göstermeyen Teknoloji; malzeme mühendisliği, kimya bilimi ve mikroyapı karakterizasyon teknikleri kullanılarak geliştirilmiştir.



Color wear resistance (PEI) and light reflection values
Color aşınma dirençleri (PEI) ve kontrastlık değerleri (LRV)

PRO Color	PEI		LRV	
	Matt	Glossy	Matt	Glossy
RAL 9016	4	3	77,8	79,5
RAL 0001500	2	2	5,5	4,8
RAL 1105050	3	2	23,4	22,9
RAL 1008080	3	2	52,4	52,8
RAL 0808060	3		56,4	55,9
RAL 1018		3	60,9	59,2
RAL 0757070	3	2	44,9	45,1
RAL 2003	2		30,8	
RAL 2010		2	25,7	25,3
RAL 0304050	2		13,4	
RAL 3000		2		14
RAL 2008020	3	2	50,8	50,5
RAL 2006020	3	2	29	29,1
RAL 2004030	2	2	14,9	15,2
RAL 2307015	4	3	48,2	48
RAL 2306020	3		30,4	
RAL 2404020	2	2	13,6	13,8
RAL 2606030	3	2	28	27,9
RAL 2603035	2	2	13,4	13,9
RAL 5002	2	2	8	5,5
RAL 1009005	4	3	70,9	73,1
RAL 0809005	4	3	74,1	72,8
RAL 0809010	4	3	66	66,8
RAL 0808010	4		54,1	
RAL 0958010	4	3	57,2	57,9
RAL 0007500	3	2	43,8	42
RAL 0806005	3	2	29,3	
RAL 0505010	3	2	18	17,2
RAL 7047	4	3	61,9	59,9
RAL 8000	3		48,8	
RAL 0005500	3	2	28,3	28,7
RAL 0004000	2	2	11	10,9
RAL 3004	2		8,2	8,4
RAL 0504040	2	2	17,4	17,6
RAL 0706040	3	2	25,8	
RAL 2904015	2	2	10,9	10,9
RAL 0404005	2	2	14,5	
RAL 0606020	2	2	34,3	
RAL 0206005	3	2	28,5	28
RAL 1007010	4	2	36,9	37,9
RAL 2205005	2	2	17,2	17,6

The closest ral equivalents of Uni colors
Uni renkler için en yakın RAL karşılıkları

Super white / Süper beyaz	RAL 090 90 10
Ivory / Fildisi	RAL 070 80 10
Dark mink / Koyu vizon	RAL 060 50 05
Cement grey / Çimento gri	RAL 100 70 05
Grey / Gri	RAL 000 55 00
Black / Siyah	RAL 000 40 00
Silver / Gümüş	RAL 140 80 05

Symbols / Semboller



reaLook
TECHNOLOGY

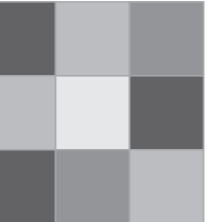
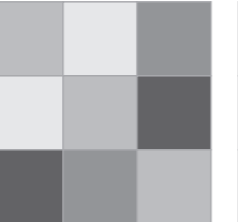
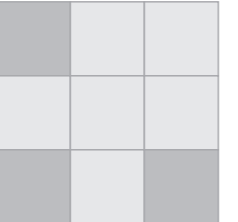
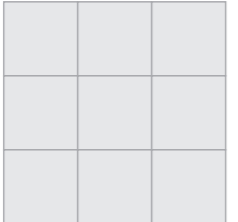
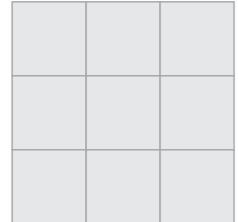
World's most advanced printing facilities are combined with VitrA's exquisite design competence. With VitrA's exclusive reaLook Printing technology, images can be reflected on the tiles in such a way that they are indistinguishable from natural.

(1) Dünyanın en ileri baskı olanları VitrA'nın üstün tasarım yetkinliği ile birleşiyor. VitrA'ya özgü reaLook Baskı teknolojisi ile görüntüler, karo üzerinde, doğal en yakın dokularla ve görsellikle yansıtılıyor.

(1) Only if required by corresponding national statutory regulations / Sadece ilgili ülke mevzuatında gereklisiye

Shade variation

Tiles may vary in colour, texture or appearance according to product design for particular tile collections. Especially Shade variation V3, V4 type products may vary significantly within boxes, samples, merchandising and display. It is strongly recommended to pay attention to Shade variation during product selection. VitrA has five groups with different variation intensity that are indicated on the catalogues for specific products.



Shade variation
Desen farklılaşması



Shade variation
Desen farklılaşması



Shade variation
Desen farklılaşması



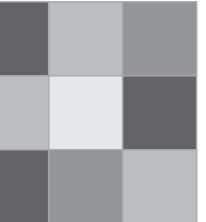
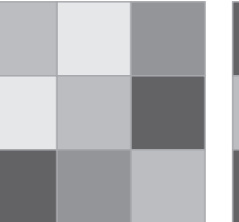
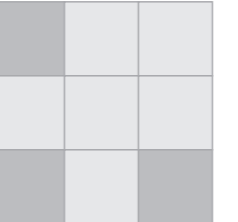
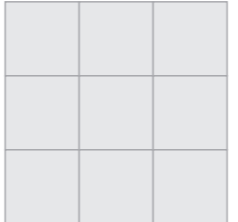
Shade variation
Desen farklılaşması



Shade variation
Desen farklılaşması

Desen farklılaşması

Karolar, belirli koleksiyonlar özelinde kendi içerisinde ürün tasarıma göre renk, doku veya görünüm olarak değişiklik gösterir. Özellikle Desen farklılaşması V3, V4 tipi ürünler; kutular, numuneler, ticari ürünler ve gösterimler arasında önemli ölçüde değişiklik gösterebilir. Ürün seçimi sırasında Desen farklılaşmasına dikkat etmeniz önerilir. VitrA karolarda, belirli ürünler için kataloglarda belirtilen beş desen farklılaşma sınıflandırması bulunmaktadır.



Desen farklılaşması
Shade variation



Desen farklılaşması
Shade variation



Desen farklılaşması
Shade variation



Desen farklılaşması
Shade variation



Desen farklılaşması
Shade variation

V0- very uniform appearance

Pieces of the same shade value are very uniform and smooth in texture.

V1- uniform appearance

Minor variations in colour and structure for a restful, natural effect.

V2- slight variation

Clearly, distinguishable differences in texture and/or pattern within similar colours.

V3- moderate variation

While the colour and/or texture on a single piece of tile could be indicative of the colour and/or texture on the other tiles, the amount of colour and/or texture variation on each piece may be significant.

V4- substantial variation

Random colour and/or texture differences from tile to tile, so that one tile may have totally different colour and/or texture from that on other tiles. Thus, the final installation will be unique.

V0- tekdüze görünüm

Karolar arasında ömensiz farklılıklarla her bir karo aynı renge, tona sahiptir.

V1- hafif farklı görünüm

Doğal bir etki için karonun kendi içinde ve karolar arasında küçük renk farklılıklar mevcuttur.

V2- farklı Görünüm

Benzer renklerde doku ve / veya desende gözle fark edilebilir farklılıklar mevcuttur.

V3- çok Farklı Görünüm

Karolar arasında ve/veya tek bir karo üzerindeki renk ve/veya doku farklılaşması önemli miktardadır.

V4- rastgele Farklı Görünüm

Karodan karya renk ve/veya dokuda rastgele dağılım mevcuttur. Bu sebeple bir karo diğerinden tamamen farklı renk ve/veya dokuda olabilir. Sonuçta ürünlerin döşenmesi sonucu çıkan görünüm benzersiz olacaktır.

Shade variations of VitrA porcelain and wall tiles collections are shown in the VitrA PRO books.

Please use the given QR codes to download related VitrA PRO books.



VitrA PRO Book - Porcelain Collections

https://cdn1.vitra.com.tr/UPLOAD/VitrA_PRO_Book-LOW.pdf



VitrA PRO Book - Wall Collections

<https://cdn1.vitra.com.tr/UPLOAD/VitrA-Wall-collections.pdf>

VitrA porselen ve duvar karosu koleksiyonlarının desen farklılaşmaları aşağıdaki VitrA PRO kataloglarında gösterilmektedir.

İlgili VitrA PRO kataloğunu indirmek için lütfen verilen QR kodlarını kullanın.



VitrA PRO Book - Porcelain Collections

https://cdn1.vitra.com.tr/UPLOAD/VitrA_PRO_Book-LOW.pdf



VitrA PRO Book - Wall Collections

<https://cdn1.vitra.com.tr/UPLOAD/VitrA-Wall-collections.pdf>

VitrA product code system

VitrA product codes have been renewed in January 2019 in order to achieve a better and more systematic product management structure. The new 16-digits code system helps us to achieve a much better inventory management, error-free planning and easier packaging. The new system also enables more flexible market specific solutions and helps us to eliminate potential customer complaints.

The new product code structure:

Digits	1	2-7	8-11	12	13-14	15	16
Code	K	947186	R000	1	VT	E	0
Description	Standard	Root code	Operation (R, FLP,...)	Quality	Brand, box	Pallet type	Packaging revisions
Sample	K947186R0001VTE0						

- Digits 1 through 7 represent the root code of the product (In the old code structure format).
- Digits 8 through 11 represent post firing operations. (surface treatments, edge treatments, mesh type and production type, etc) (FLP: Full lappato, H: Honed touch, FA: Photoactive, S: Shield, etc)
- 12th digit represents product quality. (1st quality, 2nd quality and end of series product)
- Digits between 13 and 14 represent the boxing or branding of the product. (VT: VitrA KE: Kermos, etc.)
- The 15th digit represents the pallet used during the shipment of the product. (E: Euro pallet, S: Special pallet, etc.)
- The 16th digit represents any revision made in the packaging of the product. (0-9)

Post firing operation codes:

Feature	Explanation	Abbreviation
Production type	Extruder	E
Mesh type	No mesh	O
Mesh type	Paper mesh	4
Mesh type	Top mesh	5
Mesh type	Dot Mount	7
Mesh type	Nylon mesh	8
Mesh type	Polyurethane mesh	9
Glazed edge	Glazed short edge	JJ
Glazed edge	Glazed long edge	JL
Glazed edge	Glazed both edges	JD
Surface treatment	Polish / Protect	P
Surface treatment	Lappato	LP
Surface treatment	Fulllappato	FLP
Surface treatment	Honedtouch	H
Surface technology	Polished after firing	R
Surface technology	Block	B
Surface technology	Hygiene	A
Surface technology	Clean	C
Surface technology	Photoactive	FA
Surface technology	Shield	S
Surface technology	New glow in the dark technology	G
Edge treatment	Rectified	R

One overglazed edge application

One overglazed edge tiles are available in 15x15 and 20x20 sizes of wall tiles. The order should be placed with overglazed edge tile product codes. 5% of the total quantity ordered will be produced with one overglazed edge. If the new code is for the short edge, the expression "JJ" should be added to the 8th and 9th digit of the base tile code. If the new code is for the long edge, the expression "JL" should be added to the 8th and 9th digit of the base tile code. Except for these codes, one overglazed edge orders placed with standard product codes and order notes will not be evaluated. Technical approval is required for one overglazed edge tile orders in other sizes and bodies. Please refer to the price lists for the prices of the one overglazed edge tiles.

VitrA ürün kod sistemi

Daha iyi ve daha sistematik bir ürün yönetimi yapısına ulaşmak için VitrA ürün kodları Ocak 2019'da yenilenmiştir. Yeni 16 basamaklı kod sistemi, çok daha iyi bir envanter yönetimi, hatalı planlama ve daha kolay bir paketleme yöntemi为您 yardımcı oluyor. Yeni sistem ayrıca pazar özel daha esnek çözümler sunabilmemizi ve olası müşteriler şikayetlerini ortadan kaldırılmamızı sağlıyor.

Yeni ürün kodu yapısı:

Basamaklar	1	2-7	8-11	12	13-14	15	16
Kod	K	947186	R000	1	VT	E	0
Açıklama	Standart	Kök kod	İşlem (R, FLP,...)	Kalite	Marka, kutu	Palet tipi	Paketleme değişiklikleri
Örnek	K947186R0001VTE0						

- 1 ile 7 arasındaki haneler ürünün kök kodunu (eski kod yapısı formatında) temsil etmektedir.
- 8 ile 11 arasındaki haneler fırın çıkışı uygulamaları temsil etmektedir. (Yüzey işlemleri, kenar işlemleri, file tipi ve üretim tipi vb) (FLP: Full lappato, H: Honed touch, FA: Photoactive, S: Shield, vb)
- 12. hane ürün kalitesini temsil etmektedir. (1. kalite, 2. kalite ve seri sonu ürün)
- 13 ile 14 arasındaki haneler ürünün kutu markasını temsil etmektedir. (VT: VitrA KE: Kermos, vb)
- 15. hane ürünün sevki esnasında kullanılan paleti temsil etmektedir. (E: Europalet, S: Özel palet, vb)
- 16. hane ürünün paketlenmesinde bir değişiklik yapılmak istendiğinde yapılan değişikliği temsil etmektedir. (0-9)

Fırın çıkışı uygulama kodları:

Özellik	Açıklama	Kısaltma
Üretim tipi	Extruder	E
File tipi	Filesiz	O
File tipi	Kağıt File	4
File tipi	Üstten File	5
File tipi	Dot Mount	7
File tipi	Naylon File	8
File tipi	Poliüretan File	9
Kenarı sırlı	Kısa veya (kare için) tek kenarı sırlı	JJ
Kenarı sırlı	Uzun kenarı sırlı	JL
Kenarı sırlı	İki kenarı sırlı	JD
Yüzey işlem	Parlatma / Protect	P
Yüzey işlem	Lappato	LP
Yüzey işlem	Fulllappato	FLP
Yüzey işlem	Honedtouch	H
Yüzey teknoloji	Fırın çıkışı parlak	R
Yüzey teknoloji	Block	B
Yüzey teknoloji	Hijyen	A
Yüzey teknoloji	Clean	C
Yüzey teknoloji	Fotoactive	FA
Yüzey teknoloji	Shield	S
Yüzey teknoloji	Yeni glow in the dark teknolojisi	G
Kenar işlem	Rektifiye	R

Tek kenarı sırlama uygulaması

Tek kenarı sırlı karo talepleri duvar karolarında 15x15 ve 20x20 ebatlarına yapılmaktadır. Talebe istinaden ürünün kenarı sırlı versiyonunun kodu açılıp, sipariş bu kod üzerinden girilmelidir. Bu kod üzerinden girilecek siparişlerin %5'i tek kenarı sırlı olarak üretilicektir. Açılacak yeni kod eğer kısa kenar içinse, fon kodunun 8. ve 9. hanesine "JJ", uzun kenar içinse 8. ve 9. hanesine "JL" ibaresi eklenecektir. Bu kodların dışında, sipariş notu ile talep edilecek tek kenarı sırlı üretimler değerlendirilmeyecektir. Diğer bünye ve ebatlarındaki tek kenarı sırlı uygulamaları için teknik onay gereklidir. Ürünlerin fiyatları için lütfen fiyat listelerine bakınız.

Packing information / Paketleme bilgisi

Size Ebat (cm)	Body type Bünye tipi	Type - Series Tip - Seri	Thickness Kalinlik (mm)	Edge Kenar	Weight per pc Karo ağırlığı (kg)	m ² weight m ² ağırlığı (kg)	Pcs per box Kutu içi adet	m ² per box Kutu içi m ²	Box weight Kutu ağırlığı (kg)	Pcs per pallet Palet içi adet	m ² per pallet Palet içi m ²	Pallet weight Palet ağırlığı (kg)
2,5x2,5	Porcelain / Porselen	Hexagon / Altgen	6	N.REC	0,01	11,00	1320	1,00	11,00	55.440	64,68	711
2,5x2,5	Porcelain / Porselen	Standard / Standart	6	N.REC	0,01	11,20	1584	1,00	11,20	66.528	42,00	470
2,5x5	Porcelain / Porselen	Standard / Standart	6	N.REC	0,01	11,50	792	1,00	11,50	33.264	64,68	744
5x5	Floor tile / Yer karosu	Standard / Standart	6	N.REC	0,03	11,70	396	1,00	11,70	30.888	78,00	913
5x5	Porcelain / Porselen	Standard / Standart	6	N.REC	0,03	11,70	396	1,00	11,70	30.888	78,00	913
5x10	Floor tile / Yer karosu	Standard / Standart	6	N.REC	0,06	12,00	198	1,00	12,00	15.444	78,00	936
5x20	Floor tile / Yer karosu	Brick / Tuğla	6	N.REC	1,05	12,00	11	0,96	11,52	528	46,08	553
5x20	Floor tile / Yer karosu	Herringbone / Balıksırtı	6	N.REC	0,96	12,00	11	0,88	10,56	660	52,80	634
5x20	Floor tile / Yer karosu	Plain / Düz	6	N.REC	0,72	12,00	11	0,66	7,92	1.320	79,20	950
8x9	Porcelain / Porselen	Standard / Standart	6	N.REC	0,08	13,60	99	0,57	7,75	4.158	23,94	326
10x10	Floor tile / Yer karosu	Standard / Standart	6	N.REC	0,13	12,50	99	1,00	12,50	7.722	78,00	975
10x10	Porcelain / Porselen	Standard / Standart	6	N.REC	0,13	12,50	99	1,00	12,50	7.722	78,00	975
10x20	Floor tile / Yer karosu	Standard / Standart	6	N.REC	0,254	12,70	50	1,00	12,70	1.092	84	1.067
10x30	Floor tile / Yer karosu	Standard / Standart	6	N.REC	0,38	12,40	33	1,00	12,40	2.376	72,00	893
10x30	Wall tile / Duvar karosu	Standard / Standart	7,5	N.REC	0,36	11,90	33	1,00	11,90	2.541	77,00	916
12,5x25	Porcelain / Porselen	Standard / Standart	6,5	N.REC	0,40	12,95	32	1,00	12,95	2.400	75,00	971
15x15	Floor tile / Yer karosu	Standard / Standart	6	N.REC	0,28	12,40	44	1,00	12,40	3.520	80,00	992
15x15	Porcelain / Porselen	Standard / Standart	8	N.REC	0,36	15,80	44	1,00	15,80	2.992	68,00	1.074
15x15	Wall tile / Duvar karosu	Standard / Standart	6	N.REC	0,22	9,50	44	1,00	9,50	4.400	100,00	950
20x20	Floor tile / Yer karosu	Standard / Standart	6	N.REC	0,50	12,50	25	1,00	12,50	2.025	81,00	1.013
20x20	Porcelain / Porselen	Standard / Standart	8	N.REC	0,66	16,40	30	1,20	19,56	1.710	68,40	1.139
20x20	Porcelain / Porselen	Standard / Standart	12	N.REC	0,99	24,85	16	0,64	15,90	960	38,40	954
20x20	Wall tile / Duvar karosu	Standard / Standart	6	N.REC	0,39	9,70	25	1,00	9,70	2.400	96,00	931
20x40	Wall tile / Duvar karosu	Standard / Standart	7	N.REC	0,948	11,85	12	0,96	11,42	864	69,12	848
21x24	Floor tile / Yer karosu	Standard / Standart	6	N.REC	0,51	12,70	25	1,00	12,70	1.900	76,00	965
30x30	Floor tile / Yer karosu	Standard / Standart	7	N.REC	1,34	14,75	11	1,00	14,75	792	72,00	1.062
30x30	Porcelain / Porselen	Standard / Standart	8	N.REC	1,47	16,15	11	1,00	16,15	660	60,00	969
30x30	Porcelain / Porselen	Standard / Standart	9	N.REC	1,64	18,00	11	1,00	18,00	660	60,00	1.080
30x30	Porcelain / Porselen	Standard / Standart	12	N.REC	2,30	25,35	11	1,00	25,35	418	38,00	963
30x30	Porcelain / Porselen	Standard / Standart	14	N.REC	2,58	28,70	9	0,81	23,25	342	30,78	884
30x60	Porcelain / Porselen	Standard / Standart	9	REC	3,38	18,75	6	1,08	20,25	240	43,20	810
30x60	Porcelain / Porselen	Standard / Standart	9	N.REC	3,38	18,75	6	1,08	20,25	240	43,20	810
60x120	Porcelain / Porselen	Standard / Standart	10	REC	15,98	22,20	2	1,44	31,97	60	43,20	959
60x60	Porcelain / Porselen	Standard / Standart	9	REC	6,75	18,75	4	1,44	27,00	120	43,20	810

Technical characteristics / Teknik özellikler

Technical characteristics Teknik özellikler Technische eisenarten Caractéristiques techniques	Test standard Test metodu Prüfung nach Méthode du test	Porcelain body Unglazed / Sırsız / Unglasierte / Non émaillé		Porcelain body Glazed / Sırlı / Glasiert / Émaillé		Floor tile body Glazed / Sırlı / Glasiert / Émaillé		Floor tile body Glazed / Sırlı / Glasiert / Émaillé		Wall tile body Glazed / Sırlı / Glasiert / Émaillé												
		EN 14411 Group Bla Annex G		EN 14411 Group Bla Annex H		EN 14411 Group Bla Annex J		EN 14411 Group Bla Annex L		EN 14411 Group Bla Annex M												
		Nominal size ≥ 15cm		Nominal size ≥ 15cm		Nominal size ≥ 15cm		Nominal size ≥ 15cm		Nominal size ≥ 15cm												
Dimension and surface quality																						
Length and width / Uzunluk ve genişlik / Länge und breite / Longueur et largeur																						
Thickness / Kalınlık / Dicke / Epaisseur																						
Thickness / Kalınlık / Dicke / Epaisseur																						
Thickness / Kalınlık / Dicke / Epaisseur																						
Thickness / Kalınlık / Dicke / Epaisseur																						
Surface quality / Yüzey kalitesi / Oberflächenbeschaffenheit / Qualité de surface																						
Physical properties																						
Water absorption / Su emme / Wasseraufnahme / Absorption d'eau																						
Modulus of rupture / Eğilme dayanımı / Biegefestigkeit / Résistance à la flexion																						
Breaking strength / Kirılma dayanımı / Bruchlast / Force de rupture																						
Surface abrasion / Yüzey aşınma / Widerstand gegen oberflächenverschleiß / Résistance à l'abrasion pei																						

CE marking – declaration of performance and VOC label

The CE marking indicates that a construction product conforms its declared performance and it has been assessed according to a harmonised European standard. The CE mark is the safety product certification required by EU and it is finalized to preserve the people's health and the goods in buildings. The CE marking of the VitrA products is prepared according to the Annex V of the Regulation (EU) No 305/2011 (amended by Delegated Regulation EU No 568/2017)

All the declaration of performances of the VitrA products are prepared according to model provided in Delegated Regulation EU No 574/2014. Ceramic tiles do not require to be tested for reaction to fire (System 1) and are classified without testing (according to Commision Decision 96/603/EC).

VitrA DoPs are available on the catalogues and on the website:
<https://www.vitra.com.tr/performans-banyo-karo/>

Volatile organic compounds (VOCs) are emitted as gases under certain conditions (i.e. excessively high pressure etc.) from certain solids or liquids. The boiling range of VOCs is between 50-100 °C and 240-260 °C. Ceramic tiles are manufactured at temperatures higher than 1100 °C and as a result of this high temperature process condition, the product no longer contains VOC substances. Since 1 September 2012 in France, all building products have to be labelled with an emissions classification on the basis of VOC emissions tests. As emission-neutral products, they are classified as A+. This label can be found on the boxes.



CE markalaması – performans beyanı ve VOC etiketi

CE markalaması bir ürünün beyan edilen performansına uygun olduğunu ve uyumlandırılan Avrupa standartına göre değerlendirildiğini göstermektedir. CE işaret AB için gerekli olan güvenli ürün sertifikalandırmasıdır ve insanların sağlığını ve binalardaki ürünlerin korumak için oluşturulmuştur. VitrA ürünlerinin CE markalaması No 305/2011 no.lu Yönetmeliğin (AB) Ek V kısmına göre hazırlanmıştır. (568/2017 no.lu Delege edilen AB Yönetmeliğine göre değiştirilmiştir.)

VitrA ürünlerinin performanslarının beyanı 574/2014 no.lu delege edilen AB yönetmeliğinde sunulan modelde göre hazırlanmıştır. Seramik karoların yanın reaksiyonu (1.Sistem) için test edilmesi gereklidir ve bunlar test edilmeden sınıflandırılmaktadır (96/603/EC Komite kararına göre).

VitrA DoP'ları kataloglarda ve aşağıdaki web sitesinde mevcuttur:
<https://www.vitra.com.tr/performans-banyo-karo/>

Uçucu organik bileşenler (VOC'ler) belirli koşullarda belli katı ve sıvılardan gaz olarak atılırlar (Örneğin fazla yüksek basınç altında vb.). VOC'lerin kaynama aralığı 50-100 °C ve 240-260 °C aralıklarındadır. Seramik karolar 1100 °C'nin üzerindeki sıcaklıklarda üretilirler ve bu yüksek ısı sürecinden dolayı, ürün artık VOC maddelerini içermez. 1 Eylül 2012 tarihinden itibaren Fransa'da tüm yapı ürünlerleri VOC emisyon testlerine göre emisyon sınıflandırması ile etiketlenmelidirler. Emisyon açısından nötr olan ürünler olarak karolar A+ olarak sınıflandırılmaktadırlar. Etiket kutuların üzerinde bulunmaktadır.



Terms and classification according to TS EN 14411

Tiles are usually shaped by extruding or dry-pressing at room temperature followed by drying and firing at temperatures sufficient to develop the required properties. They can also be formed by other processes, but these are not covered by this European Standard. Tiles can be glazed (GL) or unglazed (UGL). A tile with an engobed surface is regarded as an unglazed tile.

Table 1. Classification of the ceramic tiles according to their groups of Water absorption (E) and their shaping

Shaping	Group I E ≤ 0.5%	Group II _a 3% < E ≤ 6%	Group II _b 6% < E ≤ 10%	Group III E > 10%
A Extruded tiles	Group Al _a E ≤ 0.5% (see annex M)	Group All _{a-1} (see annex B)	Group All _{b-1} (see annex D)	Group All _{II} (see annex F)
	Group Alb 0.5% < E ≤ 3% (see annex A)	Group All _{a-2} (see annex C)	Group All _{b-2} (see annex E)	
B Dry pressed tiles	Group Bl _a E ≤ 0.5% (see annex G)	Group BII _a (see annex J)	Group BII _b (see annex K)	Group BIII (see annex L)
	Group Bl _b 0.5% < E ≤ 3% (see annex H)			

Traditionally the following terms are used:

Ceramic tiles

Tile made from clays and/or other inorganic raw materials.

Extruded tiles

Ceramic tile whose body is shaped in the plastic state in an extruder, the column obtained being cut into tiles of pre-determined dimension.

Dry-pressed tiles

Tile formed from a finely milled body mixture and shaped by pressing.

Porcelain tiles

Fully vitrified ceramic tile with Water absorption of 0,5% or less.

Mosaics

Tiles that are small (Porcelain) stoneware tiles stuck onto sheets.

The water absorption E in weight-% is determined in accordance with EN ISO 10545-3.

TS EN 14411 standardına göre sınıflandırmalar ve terimler

Karolar genellikle oda sıcaklığında çökme veya kuru presleme ile şekillendirilir, ardından gerekli özellikleri sağlamak için yeterli sıcaklıklarda kurutulur ve fırınlanır. Başka üretim prosesleri ile de oluşturulabilirler, ancak bunlar Avrupa Standardı kapsamında değildir. Karolar, Sırlı (GL) veya sırsız (UGL) olabilir. Angop uygulanmış karolar, sırsız karo olarak kabul edilir.

Tablo 1. Su emme kapasitesi ve şekillendirme özelliklerine göre seramik karoların sınıflandırılması

Şekillendirme	Grup I E ≤ 0.5%	Grup II _a 3% < E ≤ 6%	Grup II _b 6% < E ≤ 10%	Grup III E > 10%
A Çekme karolar	Grup Al _a E ≤ 0.5% (ek M)	Grup All _{a-1} (ek B)	Grup All _{b-1} (ek D)	Grup All _{II} (ek F)
	Grup Alb 0.5% < E ≤ 3% (ek A)	Grup All _{a-2} (ek C)	Grup All _{b-2} (ek E)	
B Kuru preslenmiş karolar	Grup Bl _a E ≤ 0.5% (ek G)	Grup BII _a (ek J)	Grup BII _b (ek K)	Grup BIII (ek L)
	Grup Bl _b 0.5% < E ≤ 3% (ek H)			

Geleneksel olarak kullanılan terimler aşağıdaki gibidir:

Seramik karo

Kil ve/veya diğer inorganik ham maddelerden elde edilen karodur.

Çekme seramik karo

Karo hamurunun plastik halde bir ekstruderde şekillendirilmesi ile elde edilen, kütlenin önceden belirlenmiş boyutlarda kesilmesi ile üretilen seramik karolardır.

Kuru preslenmiş karo

Çok ince öğütülmüş ana karışımın preslenerek şekillendirilmesi ile elde edilen karodur.

Porselen seramik karo

Su emme kapasitesi % 0,5 veya daha az olacak şekilde tamamen sırlanmış (vitrifiye edilmiş) seramik karodur.

Mozaik

Küçük Porselen karoların fileye yapıştırılmasıyla oluşan karolardır.

Su emme kapasitesi E, seramik gövde tarafından emilen suyun yüzdesini (kütlece) belirtir, TS EN ISO 10545-3'e göre deney yapılır.

VitrA technical properties

Dimensions and surfaces

1. Dimensions, EN ISO 10545-2

All dimensions are determined in accordance with the standard.

EN 14411	Group Ala Nature	Precision	Group Bla / Blb/ Bla Group BIII
The permissible deviation of the average size for each tile from the work size (W)	± 2% to a maximum of ±4 mm	± 1.0% to a maximum of ±2 mm	± 0.6% and ±2,0 mm ± 0.5% and ± 2,0 mm

2. Surface quality, EN ISO 10545-2

At least 1 m² of tiles and a minimum of 30 of them shall be examined at 300 lux for visible defects at a distance of 1 m. For quality 1, a minimum of 95% of the tiles shall be free from visible defects that would impair the appearance of a major area of tiles.

3. Size grading (Calibre)

The production sizes vary for technical reasons. The production size is coded and stamped on the box. Only boxes with the same calibre should be laid together.

Physical properties

1. Water absorption, EN ISO 10545-3

A sample of each type of tile under test shall consist of 10 whole tiles. Using the below formula,

$$E = (m_2 - m_1) / m_1 \times 100$$

m₂ is the mass of the wet tile;
m₁ is the mass of the dry tile

The Water absorption (E) gives the weight increase in % as compared to the dry weight of boiled samples saturated with water.

1.1. Apparent density, EN ISO 10545-3

It gives the ratio between mass and external volume.

2. Modulus of rupture, EN ISO 10545-4

Breaking strength, breaking load and modulus of rupture of a tile are determined by applying a force at a definite rate to the centre of a tile. Specimens are selected arbitrarily from the part.

Minimum number of test specimens are;

Dimension of the tile in mm	Minimum number of test specimens
18 < L ≤ 48	10
48 < L ≤ 1000	7
L > 1000	5

Breaking strength is calculated by using the below formula,
Breaking strength; S=FL/b
Modulus of rupture; R=3FL/(2bh²)
where

- F is the breaking load; in Newtons
- L is the bearing span, in milimeters
- B is the width of the test specimen, in milimeters
- h is the minimum thickness of the test specimen, in milimeters

VitrA teknik özellikler

Boyut ve yüzey kalitesi

1. Boyut, TS EN ISO 10545-2

Tüm boyutlar standartlara uygun olarak belirlenir.

EN 14411	Group Ala Doğal	Grup Bla / Blb/ Bla Hassas	Grup BIII
Her bir karonun ortalama boyutunun çalışma boyutundan (W) sapması	± 2% en çok ±4 mm	± 1.0% en çok ±2 mm	± 0.6% ve ±2,0 mm ± 0.5% ve ± 2,0 mm

2. Yüzey kalitesi, TS EN ISO 10545-2

En az 1 m² ve en az 30 adet karo, üst yüzeyleri 1 m mesafeden dik olarak görülecek şekilde 300 lx ışık altında incelenir. Kalite 1 için, karoların en az %95'i, asıl görünümü bozan yüzey hatalarından arındırılmış olmaktadır.

3. Boyutlandırma (Kalibre)

Üretim boyutları teknik nedenlerden dolayı değişmektedir. Üretim boyutu kutu üzerine yazılır ve işaretlenir. Sadece aynı kalibre sahip kutular/karolar birlikte döşenmelidir.

Fiziksel özellikler

1. Su emme, TS EN ISO 10545-3

Test edilen her tipteki karo, 10 adet bütün karodan oluşmaktadır. Su emme aşağıdaki formül kullanılarak hesaplanır:

$$E = (m_2 - m_1) / m_1 \times 100$$

m² ıslak karo kütlesi;
m¹ kuru karo kütlesi

Su emme değeri (E), su ile doyurulmuş numunelerin kuru ağırlığına kıyasla ağırlık artısını % olarak verir.

1.1. Görünen gözeneklilik, TS EN ISO 10545-3

Görünen gözeneklilik, deney numunesinin açık gözeneklerin hacminin dış hacmine oranının yüzdesi olarak ifade edilir.

2. Kopma modülü ve kırılma dayanımı, TS EN ISO 10545-4

Bir karonun Kırılma dayanımı, kırılma yükü ve kopma modülü karonun merkezine belirli bir oranda kuvvet uygulayarak belirlenir.
Örneklemde üretim partisinden rassal olarak yapılır.
Gereken test numunesi adetleri;

Karo boyutu mm cinsinden	Gereken test numune adedi (en az)
18 < L ≤ 48	10
48 < L ≤ 1000	7
L > 1000	5

Kırılma dayanımı aşağıdaki formül ile hesaplanır,
Breaking strength; S=FL/b
Modulus of rupture; R=3FL/(2bh²)
where

- F Kırılma yükü; (Newton)
- L Mesnet çubukları arasındaki açıklık (mm)
- B Deney numunesinin genişliği (mm)
- h Deney numunesinin deneyden sonra kırılmış kenar boyunca ölçülen en küçük kalınlığı (mm)

VitrA technical properties

3. Resistance to shock, EN ISO 10545-5

A minimum of 5 pieces in dimensions 75 mm x 75 mm cut from five tiles used in the test for determination of the coefficient of restitution by dropping a steel ball from a fixed height onto the test specimen and measuring the height of rebound.

4. Resistance to deep abrasion, EN ISO 10545-6

Tests shall be carried out using whole tiles or test specimens of suitable dimensions. Before testing, small specimens shall be fixed with an adhesibe on to a larger background, avoiding joints. Purpose is to determine the abrasion resistance of unglazed tiles by measuring the length of the groove produced in the proper surface by means of a rotating steel disc, under given conditions and with the use of abrasive material.

5. Glaze abrasion, EN ISO 10545-7

The abrasion class of glazed tiles is established in the wet test. Artificial abrasion is produced with the help of aluminium oxide grains, steel balls and the addition of water in an eccentrically revolving system. The number of revolutions at which a visible change of the test surface occurs results in the following classification:

Abrasion stage, Failure visible at revolutions	Class
100	0
150	1
600	2
750, 1500	3
2100, 6000, 12000	4
> 12000*	5

* Must pass the stain test according to EN ISO 10545-14

VitrA teknik özellikler

3. Çarpma dayanımı, TS EN ISO 10545-5

Testte kullanılan beş karodan 75 mm x 75 mm boyutunda en az 5 parça, sabit bir yükseklikten test numunesi üzerine çelik bilyenin düşürülmesi ve sıçrama yüksekliğinin ölçülmesi ile geri gelme katsayısının belirlenmesi için kullanılmaktadır.

4. Derin aşınma dayanımı, TS EN ISO 10545-6

Derin aşınma testi, bütün haldeki karolar veya uygun boyutlardaki test numuneleri kullanılarak gerçekleştirilmektedir. Testten önce, küçük boyuttaki numuneler, derzlerden kaçınarak daha büyük bir arka plan üzerine yapıştırıcı ile sabitlenmektedir. Amaç, belirli koşullar altında ve aşındırıcı malzemenin kullanımıyla, dönen bir çelik disk vasasıyla yüzeyde oluşan çukur alanın uzunluğunu ölçerek, sırsız karoların aşınma direncini belirlemektir.

5. Yüzey aşınma, TS EN ISO 10545-7

İslak test ile Sırlı karoların aşınma sınıfları belirlenir. Yapay aşınma; alüminyum oksit tanecikleri, çelik bilyeler ve eksantrik olarak dönen bir sistemde suyun eklenmesiyle sağlanır. Test yüzeyinde gözle görülür bir değişim meydana geldiği devir sayısı, aşağıdaki sınıflandırma ile sonuçlanır:

Aşınma kademesi, Kusurun görüldüğü devirler	Sınıf
100	0
150	1
600	2
750, 1500	3
2100, 6000, 12000	4
> 12000*	5

* EN ISO 10545-14'te belirtilen lekelenmeye dayanıklılık deneyini başarıyla geçmelidir.

Abrasion class	Usage areas
Class 0	The use of glazed tiles of this class is unsuitable for floor.
Class 1	For using the tiles in areas walked on in soft footwear or barefoot and no abrasive dirt contamination. For example; bathrooms and bedrooms in the houses.
Class 2	This class is suitable for usage of tiles in areas infrequently walked on with soft or normal shoes and exposed to only small amount of abrasive dirt contamination. For example; rooms in living areas of houses, except kitchens, entrances, terraces, stairs and heavily frequented used rooms.
Class 3	For floors in areas subject to frequently walking on with normal shoes and abrasive dirt contamination. For example; all rooms in the house including bathrooms, kitchens, entrances, stairs etc.
Class 4	For floors in areas subject to frequently walking and frequent, intense soiling. For example; commercial kitchens, terraces, offices, hotels, schools, hospitals etc.
Class 5	This class is the highest for the wear resistance is suitable for using the tiles in areas that subject to heavy pedestrian traffic and abrasive dirt contamination. For example; shopping centres, airports, banks, restaurants etc.

Aşınma sınıfı	Kullanım alanları
Sınıf 0	Bu sınıflandırmaya sahip ürünler Yer karosu olarak kullanıma uygun değildir.
Sınıf 1	Yumuşak tabanlı ayakkabı veya çaplı ayakla yürünen bölgelerde aşındırıcı kire maruz kalmayan alanlarda kullanıma uygundur. Örneğin; evlerde banyo ve yatak odası.
Sınıf 2	Bu sınıf, yumuşak veya normal tabanlı ayakkabılara sık olarak yürünmeyen ve yalnızca az miktarda aşındırıcı kirlenmeye maruz kalan alanlarda kullanım için uygundur. Örneğin; mutfak, giriş, teras, merdiven ve yoğun olarak kullanılan odalar hariç olmak üzere, evlerdeki yaşam alanları.
Sınıf 3	Normal ayakkabılara ve aşındırıcı kirlenmeye maruz kalan yerlerdeki zeminlerde kullanıma uygundur. Örneğin; Evdeki tüm odalar banyo, mutfak, giriş, merdiven vb.
Sınıf 4	Sık yürünen ve sık yoğun kirlenmeye maruz kalan bölgelerdeki zeminler için uygundur. Örneğin; ticari mutfaklar, teraslar, ofisler, oteller, hastaneler vb.
Sınıf 5	Aşınma direnci en yüksek olan bu sınıf, yaya trafiğine ve aşındırıcı yoğun kırılığe maruz kalan alanlarda kullanmak için uygundur. Örneğin; alışveriş merkezleri, havaalanları, bankalar, restoranlar vb.

6. Linear thermal expansion, EN ISO 10545-8

The test is used to determine linear thermal expansion coefficient for the temperature range from ambient temperature to 100°C and prepared by cutting two test specimens at right angles from the central portion of one tile so that their lengths are suitable for the apparatus. Then ends of the test specimens shall be ground flat and parallel.

The linear thermal expansion coefficient, α_l , is expressed in 10⁻⁶ per degree Celsius (10⁻⁶/°C), to the first decimal place, in accordance with the expression

$$\alpha_l = \frac{1}{L_0} \times \frac{\Delta L}{\Delta t}$$

where

• L_0 is the length of the test specimen at the ambient temperature;

• ΔL is the increase in length of the test specimen between ambient temperature and 100 °C;

• Δt is the rise in temperature

6. Doğrusal ısıl genleşme, TS EN ISO 10545-8

Bu testin amacı, ortam sıcaklığı ile 100 °C arasındaki sıcaklık aralığı için doğrusal ısıl genleşme katsayısını belirlemektir. Test için bir karonun orta kısmından, cihaza uygun boylarda, birbirine dik açı yapacak şekilde, iki adet deney numunesi kesilmektedir. Deney numunelerinin uçları, düzgün ve birbirine paralel olarak taşlanmaktadır.

Lineer ısıl genleşme katsayı, α_l , 10⁻⁶/°C birimiyle ifade edilir. Aşağıdaki formül yardımıyla hesaplanır:

$$\alpha_l = \frac{1}{L_0} \times \frac{\Delta L}{\Delta t}$$

where

• L_0 Deney numunesinin ortam sıcaklığındaki uzunluğu,

• ΔL Ortam sıcaklığı ile 100 °C arasında deney numunesinin uzunluk artışı,

• Δt Sıcaklık artışı

VitrA technical properties

7. Thermal shock resistance, EN ISO 10545-9

Purpose of the test is to determine the resistance of thermal shock of a whole tile by cycling 10 times between the temperatures of 15 °C and 145 °C.

A minimum of five whole tiles shall be tested.

8. Moisture expansion, EN 10545-10

The test is performed to determine moisture expansion which is proportional accelerated expansion that results from subjecting reheated tiles to extended immersion in boiling water.

A sample consists of five whole tiles.

9. Crazing resistance, EN 10545-11

Crazing refers to the fine hairline cracks to be found in the glaze of nonvitreous tiles and glass plating.

A minimum of five whole tiles shall be tested and exceptionally large tiles may be cut into pieces for enclosure in the autoclave, but all pieces shall be tested. The cut pieces shall be as large as possible.

10. Frost resistance, EN ISO 10545-12

Main criterion for using tiles outdoors. Required, according to EN 14411 Group Bla for Porcelain stoneware and EN 14411 group Blb for vitreous tiles. Frost damage can occur, however, even with tiles complying with standards, if they are laid incorrectly or on defective substrate.

11. Colour deviations, EN ISO 10545-16

For quantifying the small colour differences between plain coloured ceramic tiles, which are designed to be of uniform and consistent colour.

Specimens which are compared to a reference standard will fall into two categories: those for which the ΔE_{cmc} values are less than or equal to the agreed upon tolerance are acceptable (pass), while those for which the ΔE_{cmc} values are greater than the agreed upon tolerance are unacceptable (fail).

12. Behaviour in fire

Ceramic tiles are classified A1 according to EN ISO 13501-1 and EN 14411. Therefore, they are generally non-combustible and thus fire-resistant. Also in the case of fire they do not release any toxic emissions.

VitrA teknik özellikler

7. Isı şokuna dayanıklılık, TS EN ISO 10545-9

Testin amacı, bütün bir karonun 15 °C ve 145 °C sıcaklıklar arasında 10 defa çevirim yapılarak ısı şokuna dayanıklılığını belirlemektir. En az 5 bütün karo test edilir.

8. Rutubet genleşmesi, EN 10545-10

Amaç, karolarda rutubet genleşmesini belirlemektir. Rutubet genleşmesi, yeniden ısıtılp soğutulan karonun kaynar su içeresine daldırılarak genleştirilmesi sonucunda oluşan hızlandırılmış bağıl genleşmedir.

Beş bütün karo test edilir.

9. Sırın çatlama dayanımı, EN 10545-11

Sır çatlığı, karonun sadece Sırılı yüzeyinde oluşmuş, saç teli inceliğinde, kılcal çatlaktır.

En az beş adet bütün karo denenir. İstisnaî olarak, büyük karolar otoklava siğması için kesilebilir, fakat bu durumda kesilen bütün parçalar deneye alınır. Kesilen parçalar mümkün olduğu kadar büyük olmaktadır.

10. Dona dayanıklılık, TS EN ISO 10545-12

Dona dayanıklılık, Dış mekânlarda kullanılacak karolar için şarttır. EN 14411'e göre Grup Bla porselen ve Grup Blb seramik karolar Dona dayanım şartını sağlamış olmalıdır. Ancak, hatalı olarak veya uygunsuz bir zemin üzerine döşenen karolarda, standartlara uygun olsa bile dondan hasar oluşabilir.

11. Küçük renk farklıları, TS EN ISO 10545-16

Bir örnek ve birbirine uygun renk vermesi için tasarlanmış, tek renkli Sırılı/sırsız seramik karolar arasındaki küçük renk farklılıklarını tayin etmek için kullanılır.

Numuneler referans numune ile karşılaştırıldığında iki ana gruba ayrılır. ΔE_{cmc} değerleri önceden kabul edilebilen en uygun toleranstan küçük veya ona eşit olanlar kabul edilir. ΔE_{cmc} değerleri önceden kabul edilebilen uygun toleranstan büyük olanlar kabul edilmez.

12. Yangına tepki

Seramik karolar TS EN ISO 13501-1 ve EN 14411'e göre A1 olarak sınıflandırılmıştır. Bu sebeple, genellikle yanmaz ve dolayısıyla ateşe dayanıklıdır. Ayrıca yanın durumunda, herhangi bir toksik madde yaymazlar.

Chemical properties

1. Chemical resistance, EN ISO 10545-13

Subjection of the test specimens to the action of the test solutions and visual determination of attack after a defined period.

Medium	Concentration
1 Aqueous test solutions	
1.1 Household chemicals / swimming pool additives	
Ammonium-chloride solution	100 g/l
Sodium hypochlorite solution	20 mg/l
Classification groups	A/B/C
1.2 Acids and alkalis	
1.2.1 Low concentrations (L)	
Hydrochloric acid	3%
Citric acid	100 g/l
Potassium hydroxide	30 g/l
Classification groups	LA/LB/LC
1.2.2 High concentrations (H)	
Hydrochloric acid	18%
Lactic acid	5%
Potassium hydroxide	100 g/l
Classification groups	HA/HB/HC

* Class A shows the highest resistance to chemicals, which decreases more and more towards C.

Number of specimens can be listed as;

Tile maximum area, A (cm ²)	Total Number of Tests Specimens (Tiles)
200 < A ≤ 3600	3
A > 3600	3
When A is ≤ 200 cm ² , the total number of test specimens (tiles) should be sufficient to cover an area of 200 cm ² .	

2. Stain resistance, EN ISO 10545-14

Determination of the resistance to stains by maintaining test solutions and materials in contact with the proper surface of the tiles for a suitable length of time; the surfaces are then subjected to defined cleaning methods, and finally inspected for visual changes.

Chemicals used in the test can be listed as;

- Stains leaving a trace

Green staining agent in light oil

Red staining agent in light oil

- Stains having chemical/oxidizing action

Iodine, 13g/l in alcohol

- Stain forming a film

Olive oil

Cleaning (within the framework of the test)

- Cleaning agent

Hot water (+55 °C)

Weak cleaning agent

Strong cleaning agent

- Solvent

Hydrochloric acid solution 3% (V/V)

Potassium hydroxide 200g/l

Acetone

Classes

Cl. 5 / Cl. 4 / Cl. 3 / Cl. 2 / Cl. 1

Class 5 shows the highest stain resistance, which decreases more and more towards 1.

Kimyasal özellikler

1. Kimyasal maddelere dayanıklılık, TS EN ISO 10545-13

Testin amacı, deney numunelerini deney çözeltilerinin etkisine maruz bırakmak ve belirli bir süre sonunda oluşabilecek hasarı gözle incelemektir.

Ortam	Konsantrasyon
1 Sulu deney çözeltileri	
1.1 Ev kimyasalları / yüzme havuzu tuzları	
Amonyum klorür çözeltisi	100 g/l
Sodyum hipoklorit çözeltisi	20 mg/l
Sınıflandırma grupları	A/B/C
1.2 Asit ve alkaliler	
1.2.1 Düşük konsantrasyonlar (L)	
Hidroklorik asit çözeltisi	3%
Sitrik asit çözeltisi	100 g/l
Potasium hidroksit çözeltisi	30 g/l
Sınıflandırma grupları	LA/LB/LC
1.2.2 Yüksek konsantrasyonlar (H)	
Hidroklorik asit çözeltisi	18%
Laktik asit çözeltisi	5%
Potasium hidroksit çözeltisi	100 g/l
Sınıflandırma grupları	HA/HB/HC

* A sınıfı, kimyasallara karşı en yüksek dayanımı gösterir, bu da C'ye doğru gittikçe azalır.

Test numunelerinin sayısı aşağıdaki gibidir:

Karo alanı, A (cm ²)	Toplam deney numune sayısı (karo)
200 < A ≤ 3600	3
A > 3600	3
Alan 200 cm ² 'e eşit veya küçükse, 200 cm ² 'yi kaplayacak kadar deney numunesi yeterlidir.	

2. Lekelenmeye dayanıklılık, TS EN ISO 10545-14

Karoların üst yüzeyinin deney çözeltileri ve maddeleri ile uygun bir süre boyunca temas halinde bulundurulması, daha sonra yüzeylerin belirli temizleme metotlarına tâbi tutulması ve son olarak görüntü değişikliklerinin kontrol edilmesi ile lekelenmeye dayanıklılıklarının tayinidir.

Kullanılan kimyasallar aşağıdaki gibidir:

- Kalıntı bırakılan lekelendiriciler

İnce Yağ İçinde Yeşil Lekelendirici Madde

İnce Yağ İçinde Kırmızı Lekelendirici Madde

- Kimyasal ve oksitleyici etkili lekelendiriciler

İyot, alkoldeki 13 g/l'lik çözeltisi

- Film oluşturan lekelendiriciler

Zeytinyağı

Temizleme

- Temizleyici maddeler

Sıcak su (55 ± 5 °C sıcaklıkta)

Zayıf temizleme maddesi

Güçlü temizleme maddesi

- Uygun çözüçüler

Hidroklorik asit çözeltisi, hacimce 3% (V/V)

Potasium hidroksit çözeltisi, 200 g/l'lik

Aseton

Sınıflandırma

Sınıf 5 / Sınıf 4 / Sınıf 3 / Sınıf 2 / Sınıf 1

Sınıf 5 en yüksek lekelenmeye karşı direnci gösterir, bu da 1'e doğru gittikçe azalır.

VitrA slip resistance

1. Coefficient of friction / Slip resistance

Slip-resistant coverings in publicly accessible areas are distinguished according to those that are walked over barefoot or in footwear. Special protective measures against slipping are necessary where there is a risk due to use of water, oil, slush, grease or waste. This should be taken into consideration when choosing the surface material.

The slip resistance value of installed tiles can change over time as a result of wear and surface contaminants. In addition to regular cleaning, deep cleaning and traction-enhancing maintenance may be needed periodically to maintain the slip resistance values. (Ref: ANSI A137.1-2017)

There are many factors that affect the possibility of a slip occurring on a surface including by way of example, but not in limitation, the following: the material of the shoe sole and the degree of its wear; the presence and nature of surface contaminants; the speed and length of stride at the time of a slip; the physical and mental condition of the individual at the time of a slip; whether the floor is flat or inclined; how the hard surface flooring material is used and maintained, and the slip resistance classification of the material, how the flooring surface is structured, and how drainage takes place if liquids are involved. Because many variables affect the risk of a slip occurring, the slip resistance classification shall not be the only factor in determining the appropriateness of a hard surface flooring material for a particular application. (Ref: ANSI A326.3 April 2017)

1.1. Slip resistance properties in commercial applications

DIN 51130 is the test method that is used for determining slip resistance of floor coverings in work rooms and work areas subject to higher risk of slipping. Working rooms and areas are classified according to five assessment groups on the basis of size and the risk of slipping. The lowest slip resistance value is R9 whereas the highest one is R13 for industrial slip resistance of tiles.

In table of industrial areas slip resistance classification and collection space, the application areas are indicated in accordance with "ASR 1.5/1.2 Technical Regulations for workplaces -Floors".



$6^\circ < R9 < 10^\circ$ Düşük statik sürtünme / Low static friction



$10^\circ < R10 < 19^\circ$ Normal statik sürtünme / Normal static friction



$19^\circ < R11 < 27^\circ$ Yükseltilmiş statik sürtünme / Increased static friction



$27^\circ < R12 < 35^\circ$ Yüksek statik sürtünme / High static friction



$R13 > 35^\circ$ Çok yüksek statik sürtünme / Very high static friction

Açık alan testi / Open field test

Important Notice: The indicated angles of inclination helps to identify anti-slip classification of the product and cannot be related to the angles of inclination of slopes/ramps.

VitrA kayma dayanımı

1. Sürtünme katsayı / Kayma direnci

Kamuya açık alanlardaki kaymaya karşı dayanıklı karolar çiplak ayakla veya ayakkabıyla üzerinde yürünenler olarak ayrı edilmektedir. Su, yağ, çamur, makine yağı veya atık kullanımı nedeniyle risk olan yerlerde kaymaya karşı özel koruyucu tedbirler gereklidir. Bu durum yüzey materyali seçilirken dikkate alınmalıdır.

Döşenen karoların kaymaya karşı dayanıklılık değeri aşınma ve yüzey kirleri nedeniyle zaman içinde değişebilmektedir. Kaymaya karşı dayanıklılık değerlerinin korunması için düzenli temizlemenin yanında, derinlemesine temizlik ve çekis artırıcı bakım periyodik olarak gerekebilecektir. (Ref: ANSI A137.1-2017)

Bir yüzeydeki kayma olasılığını etkileyebilecek olan pek çok faktör mevcuttur. Örnek olarak verilebilecekler: Ayakkabı tabanının malzemesi ve aşınma derecesi; yüzey kirlerinin mevcut olması ve yapısı; kayma sırasında geçişin hızı ve uzunluğu; bir kayma sırasında bireyin fiziksel ve zihinsel durumu; zeminin düz mü yoksa eğimli mi olduğu; sert zemin döşeme malzemesinin nasıl kullanıldığı ve muhafaza edildiği ve malzemenin kayma dayanıklılık sınıflandırması; zemin yüzeyinin nasıl yapılandırıldı ve sıvılar söz konusu olduğunda tahliyenin nasıl gerçekleştiği gibi faktörlerdir. Kayma riskinin oluşmasını etkileyebilecek pek çok değişken olduğundan, belirli bir uygulama için karonun kullanım uygunluğunun belirlenmesinde kayma dayanım sınıflandırması tek unsur olmayacağıdır. (Ref: ANSI A326.3 Nisan 2017)

1.1. Endüstriyel alanlarda kayma direnci

DIN 51130, yüksek kayma riski olan çalışma odaları ve çalışma alanlarındaki zemin kaplamalarının kayma direncini belirlemek için kullanılan test yöntemidir. Çalışma alanları kayma riskine göre beş değerlendirme grubu içerisinde sınıflandırılmıştır. Karoların endüstriyel kayma direnci için en düşük kaymazlık değeri R9 iken, en yüksek olanı R13'tür.

Endüstriyel alanların kayma direnci sınıflandırması ve dolma hacmi tablosunda, uygulama alanları "ASR 1.5/1.2 İşyerleri için Teknik Düzenlemeler"e göre belirlenmiştir.



$6^\circ < R9 < 10^\circ$ Düşük statik sürtünme / Low static friction



$10^\circ < R10 < 19^\circ$ Normal statik sürtünme / Normal static friction



$19^\circ < R11 < 27^\circ$ Yükseltilmiş statik sürtünme / Increased static friction



$27^\circ < R12 < 35^\circ$ Yüksek statik sürtünme / High static friction



$R13 > 35^\circ$ Çok yüksek statik sürtünme / Very high static friction

Açık alan testi / Open field test

Önemli Not: Belirtilen eğim açıları ürünün kaymazlık sınıflandırmasının belirlenmesine yardımcı olmaktadır ve eğim ve rampaların eğim açılarıyla ilişkilendirilemezler.

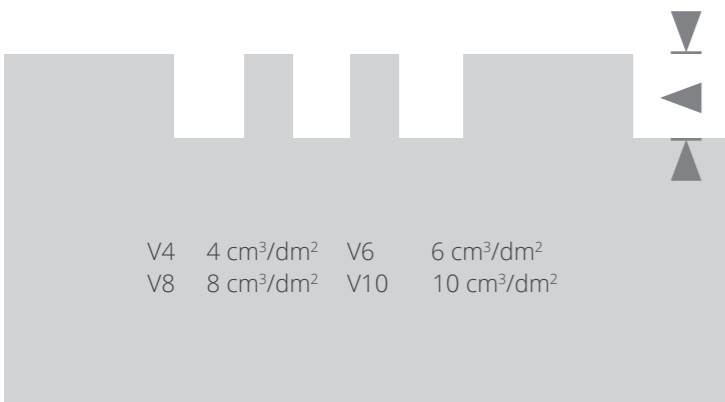
VitrA slip resistance

1.1.1. Working rooms and areas with risk of slipping (in accordance with ASR A1.5/1.2)

DIN 51130 is the test method that is used for determining slip resistance of floor coverings in work rooms and work areas subject to higher risk of slipping. Working rooms and areas are classified according to five assessment groups on the basis of size and the risk of slipping. The lowest slip resistance value is R9 whereas the highest one is R13 for industrial slip resistance of tiles.

In table of industrial areas slip resistance classification and collection space, the application areas are indicated in accordance with "ASR 1.5/1.2

Technical Regulations for workplaces - Floors".



The displacement space (V4-V10) is the open space between the upper walked-on surface and the drainage level of profiled surfaces.

Industrial areas slip resistance classification and collection space - Application areas

Nr.	Working areas, walking corridors	Antislip groups (R classes)	Minimum collection space	Nr.	Working areas, walking corridors	Antislip groups (R classes)	Minimum collection space
0	General working rooms and areas			9.5	Food preparation kitchens (fast-food kitchens, snack bars)	R 12	V 4
0.1	Entrance areas (inside)	R 9		9.6	Kitchens for heating up frozen meals	R 10	
0.2	Entrance areas (outside)	R 11 - R 10	V 4	9.7	Coffee and tea kitchens, hotel garni kitchens and ward kitchens	R 10	
0.3	Stairs (inside)	R 9		9.8	Washing-up areas	R 10	
0.4	Stairs (outside)	R 11 - R 10	V 4	9.8.1	Washing-up areas for 9.1, 9.4, 9.5	R 12	V 4
0.5	Sloping ramps, inside*	R 10		9.8.2	Washing-up areas for 9.2	R 11	
(e.g. for wheelchairs, leveling slopes, transport paths)		R 9		9.8.3	Washing-up areas for 9.3	R 12	
0.6	Sanitary rooms			9.9	Dining rooms, guest rooms, canteens including serving counters	R 9	
0.6.1	Toilets			10	Cold stores, deep freeze stores		
0.6.2	Changing or washrooms			10.1	For unpacked goods	R 12	
0.7	Break rooms (e.g. dayrooms, canteens)			10.2	For packed goods	R 11	
0.8	First aid rooms and similar facilities (see ASR A4.3)			11	Sales outlets, shops		
1	Manufacture of margarine, edible fats and oils			11.1	Reception of goods, meats	R 11	
1.1	Melting of fat	R 13	V 6	11.1.1	For unpacked goods	R 10	
1.2	Cooking oil refinery	R 13	V 4	11.1.2	For packed goods	R 10	
1.3	Margarine production and packaging	R 12		11.2	Reception of goods, fish	R 11	
1.4	Cooking fat production and packing, oil bottling	R 12		11.3	Serving counters for meat and sausage	R 10	
2	Milk processing, cheese production			11.3.1	For unpacked goods	R 11	
2.1	Fresh milk processing and butter production	R 12		11.3.2	For packed goods	R 10	
2.2	Cheese production, storage and packaging	R 11		11.4	Serving counters for bread, cakes and pastries, unpacked goods	R 10	
2.3	Icecream manufacturing	R 12		11.5	Serving counters for cheese and cheese products, unpacked goods	R 10	
3	Chocolate and confectionery production			11.6	Serving counters for fish	R 10	
3.1	Sugar processing	R 12		11.6.1	For unpacked goods	R 12	
3.2	Cocoa production	R 12		11.6.2	For packed goods	R 11	
3.3	Production of raw mixtures	R 11		11.7	Serving counters from Nr.11.3 to 11.6	R 9	
3.4	Fabrication of chocolate bars, shells and filled chocolates	R 11		11.8	Meat preparation rooms	R 12	
4	Production of bread, cakes and pastries (bakeries, cake shops, production of long-life bakery products)			11.8.1	For meat preparation, except for no.5	R 12	V 8
4.1	Dough production	R 11		11.8.2	For meat processing, except for no.5	R 11	
4.2	Rooms in which predominantly fats or liquid mixtures are processed	R 12		11.9	Flour shops	R 11	
4.3	Washing-up rooms	R 12	V 4	11.10	Sales areas with stationary ovens	R 11	
5	Slaughtering, meat processing			11.10.1	For the production of bread, cakes and pastries	R 11	
5.1	Slaughter house	R 13	V 10	11.11	For the warming-up of refabricated bread, cakes and pastries	R 10	
5.2	Tripe processing room	R 13	V 10	11.12	Sales areas with stationary chip pans or grills	R 12	V 4
5.3	Meat sectioning	R 13	V 8	11.13	Preparation areas for food and self-service shops	R 9	
5.4	Sausage kitchen	R 13	V 8	11.14	Cash register areas, packing areas	R 10	
5.5	Boiled sausage unit	R 13	V 8	11.15	Outdoor sales areas	R 11 - R 10	V 4
5.6	Raw sausage unit	R 13	V 6	12	Health service rooms		
5.7	Sausage drying room	R 12		12.1	Disinfection rooms (wet)	R 11	
5.8	Smoking establishments	R 12		12.2	Pre-cleaning areas of sterilization	R 10	
5.9	Salting and curing rooms	R 12		12.3	Faeces disposal rooms, discharge rooms, unclean nursing work rooms	R 10	
5.10	Poultry processing	R 12	V 6	12.4	Pathological facilities	R 10	
5.11	Gut store	R 12	V 8	12.5	Rooms for medical baths, hydrotherapy, fango preparation	R 11	
5.12	Cold cuts and packaging unit	R 12	V 8	12.6	Washrooms of operating theatres, plastering rooms	R 10	
6	Fish processing, production of delicatessen			12.7	Sanitary rooms, ward bathrooms	R 10	
6.1	Fish processing	R 13	V 10	12.8	Rooms for medical diagnosis and therapy, massage rooms	R 9	
6.2	Production of delicatessen	R 13	V 6	12.9	Operating theatres	R 9	
6.3	Manufacture of mayonnaise	R 13	V 4	12.10	Wards with hospital rooms and corridors	R 9	
7	Processing of vegetables			12.11	Medical practices, day clinics	R 9	
7.1	Production of sauerkraut	R 13	V 6	12.12	Pharmacies	R 9	
7.2	Vegetable tinning	R 13	V 6	12.13	Laboratories	R 9	
7.3	Sterilization rooms	R 11		12.14	Hairdressing salons	R 9	
7.4	Rooms in which vegetables are prepared for processing	R 12	V 4	13	Laundries		
8	Food areas in food and beverage production (if not specifically mentioned)			13.1	Rooms with continuous-flow washing machines	R 9	
8.1	Storage cellars	R 10		13.2	Rooms with washing machines or with spin-drier	R 11	
8.2	Beverage bottling, fruit juice production	R 11		13.3	Ironing rooms	R 9	
9	Catering establishments			14	Fodder concentrate production		
9.1	Kitchens in the catering trade (restaurant kitchens, hotel kitchens)	R 11	V 4	14.1	Dried fodder production	R 11	V 4
9.1.1	Up to 100 meals per day	R 12	V 4	14.2	Fodder concentrate production using fat and water	R 11	V 4
9.1.2	More than 100 meals per day						
9.2	Catering kitchens serving to homes, schools, kindergartens, sanatoria	R 11					
9.3	Kitchens of hospitals and clinics	R 12					
9.4	Catering kitchens serving to universities and industrial canteens	R 12	V 4				

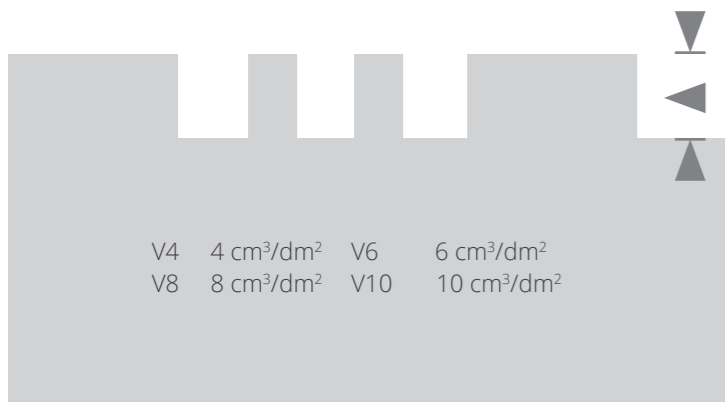
Industrial areas slip resistance classification and collection space - Application areas

Nr.	Working areas, walking corridors	Antislip groups (R classes)	Minimum collection space	Nr.	Working areas, walking corridors	Antislip groups (R classes)	Minimum collection space
15	Leather productions, textiles			24.3	Washing halls		
15.1	Wet areas in tanneries	R 13		25.1	Sewage treatment plants	R 12	
15.2	Rooms with fleshing machines	R 13		25.2	Pump rooms	R 11	V 4
15.3	Areas where leather scraps accumulate	R 13		25.3	Rooms for sludge draining facilities	R 12	
15.4	Rooms for making leather impermeable by means of grease	R 12	V 10	25.4	Rooms for screening equipment	R 12	
15.5	Dye mills for textures	R 11		26	Fire brigade buildings		
16	Paint shops			26.1	Vehicle parking places	R 12	
16.1	Wet grinding areas	R 12		26.2	Vehicle parking places	R 12	
17	Ceramic industry			27	Washrooms for house maintenance equipment	R 12	
17.1	Wet grinding mills (processing of ceramic, raw materials)	R 11		27.1	Preparation room	R 12	
17.2	Mixers; handling of materials like tar, pitch, graphite and synthetic resins	R 11		27.2	Conditioning room	R 12	
17.3	Presses (shaping); handling of materials like tar, pitch, graphite and synthetic resins	R 11	V 6	27.3	Training room	R 12	
17.4	Casting / die casting areas	R 12	V 6	27.4	Air lock	R 12	
17.5	Glazing areas	R 12		27.5	Mock-up dwelling	R 12	
18	Glass and stone processing			27.6	Heat acclimatization room	R 12	
18.1	Stone cutting, stone grinding	R 11		27.7	Control station	R 12	
18.2	Glass moulding of hollow glass, container glass, structural glass	R 11		28	Schools and day nurseries	R 9	
18.3	Grinding areas for hollow glass ware, flat glass	R 11		28.1	Class rooms, group rooms	R 10	
18.4	Insulating glass manufacture; handling of drying agents	R 11		28.2	Stairs	R 9	
18.5	Packaging, shipping of flat glass; handling of anti-adhesive agents	R 11	V 6	28.3	Toilets, washrooms	R 10	V 4
18.6	Etching and acid polishing facilities for glass	R 11	V 6	28.4	Instructional kitchens in schools (also see no.9)	R 11 - R 10	V 4
19	Cast concrete factories			28.5	Kitchens in kindergartens (also see no.9)	R 11 - R 10	V 4
19.1	Concrete washing areas	R 11		28.6	Machine rooms for wood processing	R 9	
20	Storage rooms			28.7	Special rooms for handicrafts	R 9	
20.1	Storage areas for oils and fats	R 12		28.8	Schoolyards	R 10	
20.2	Storage areas for packed food	R 10	V 6	29	Banks	R 10	
20.3	Outdoor storage areas	R 11 - R 10	V 4	29.1	Bank counter	R 10	
21	Chemical and thermal treatment of iron and metal			29.2	Footpath	R 10	
21.1	Pitting, plating	R 12		30.1	Footpaths	R 10	
21.2	Hardening shops	R 12		30.2	Loading platforms	R 10	
21.3	Labouratory rooms	R 11		30.2.1	Covered	R 11 - R 10	V 4
22	Metal processing, metal workshops			30.2.2	Not covered	R 1	

VitrA kayma dayanımı

1.1.1. Kayma kiski olan çalışma odaları ve alanları (ASR A1.5/1.2'ye uygun olarak)

Özellikle çalışma alanlarındaki basma/basamak seviyesinin altındaki boşlukta dolma hacmine biriken ve kaymaya neden olan malzemelerin boşaltılması için dolma hacminin asgari hacmi bir "V" numarası ile tanımlanmaktadır.



Yer değiştirme alanı (V4-V10) üzerinde yürünen üst dolaşım yüzeyi ile profilli yüzeylerin drenaj düzeyi arasındaki açık alandır.

Endüstriyel alanda kayma sınıfları ve dolma hacmi - Kullanım alanları - Asr 1.5/1.2'ye uygun olarak

Nr.	Çalışma alanları, yüreme yolları	Kayma sınıfı (R grupları)	En küçük dolma hacmi	Nr.	Çalışma alanları, yüreme yolları	Kayma sınıfı (R grupları)	En küçük dolma hacmi
0 Genel çalışma odaları				95 Yemek hazırlama mutfakları (fast-food, snack bar)	R 12		
0.1 Giriş yerleri (ic)	R 9	96 Dondurulmuş ürünlerin istiligi mutfaklar	R 12	96 Çay ve kahve hazırlama mutfakları, garni mutfagi, koşuş mutfagi	R 10	V 4	
0.2 Giriş yerleri (ds)	R 11 - R 10	V 4	97 Bulaşık yekama alanları	R 10			
0.3 Merdivenler (ic)	R 9	98.1 Bulaşık yekama alanları 9.1, 9.4, 9.5 içen	R 12				
0.4 Merdivenler (ds)	R 11 - R 10	V 4	98.2 Bulaşık yekama alanları 9.2 içen	R 11			
0.5 Eğimli rampalar, iç (örn. tekerlekli sandalye, tesiye yokuşu, naklıye yolları (cn))	R 10	98.3 Bulaşık yekama alanları 9.3 içen	R 11				
0.6 Sağlık odaları	R 9	99 Yemek odaları, misafir yemek odaları, servis bankosu olan kantinler	R 12				
0.61 Tuvaletler		100 Paketlenmemis malzemeler içen	R 12				
0.62 Soyunma kabini veya yıkanma alanları		101 Paketlenmemis malzemeler içen	R 9				
0.7 Dinième odaları (örn. sosyal tesisler, kantinler)		102 Paketlenmemis malzemeler içen	R 11 - R 10				
0.8 İlk yardım odaları ve benzer tesisler		11 Satış yerleri, dükkanlar	R 12				
1 Margarin, yenilebilir sıvı ve katı yağ üretimi		11.1 Et giriş	R 11				
1.1 Yağın eritilmesi	R 13	11.1.1 Paketlenmemis malzemeler içen	R 12				
1.2 Yemeklik yağ artımı	R 13	11.1.2 Paketlenmemis malzemeler içen	R 12				
1.3 Margarin üretim ve paketleme	R 12	112 Balık giriş	R 11				
1.4 Yemeklik yağ üretimi, paketleme, şekeleme	R 12	113 Soslu salam, sucuk ve et işin servis geçisi	R 10				
2 Süt prosesi, peynir üretimi		113.1 Paketlenmemis malzemeler içen	R 11				
2.1 Taze süt işlenmesi ve tereyağı üretimi	R 12	114.1 Paketlenmemis ekmek ve ürümuller içen servis geçisi	R 11				
2.2 Peynir üretimi, depolama ve paketleme	R 11	114.2 Paketlenmemis stut ürünler ve meze içen servis geçisi	R 10				
2.3 Dondurucu üretimi	R 12	115 Balk servisi	R 10				
3 Çikolata ve şekerleme üretimi		116.1 Paketlenmemis malzemeler içen	R 10				
3.1 Şekerin işlenmesi	R 12	116.2 Ham karışımının üretimi	R 12				
3.2 Kakaо üretimi	R 12	117 Nr. 11.3tan 11.6ye kadar harici servis geçişleri	R 12				
3.3 Ham karışımının üretimi	R 11	118 Et hazırlama odaları	R 11				
3.4 Gubuk, kabuk ve içi doldurulmuş çikolata üretimi	R 11	118.1 Nr. 5 harici et işleme (düzeltme)	R 9				
4 Kek, pasta ve ekmek üretimi		118.2 Nr. 5 harici et işleme (ileme)	R 9				
(fırınlar, pastaneler ve uzun dayanımlı unlu mamul üretimi)		119.1 Çicek bükü yapım odaları	R 12	V 8			
4.1 Hamur hazırlama	R 11	119.2 Sabır firmalı satış bölgeleri	R 11				
4.2 Yagli ve sıvı üretiminin ağır başlığı yerler	R 12	119.3 Ünlü mammullerin hazırlaması	R 11				
4.3 Bulaşık yekama odası	R 12	1110 Önceden hazırlamış unlu mammullerin işlenmesi	R 11				
5 Et işleme, kesimhaneler (mezbaha)		1110.2 Sabır fritoya ya da ızgarası olan satış bölgeleri	R 11				
5.1 Kesim yeri	R 13	1111.1 Satış yerleri ve müşteri kabul	R 10				
5.2 Sıkakat temizleme yeri	R 13	1112.1 Self-servis yapan yerde yiyecek hazırlama bölüm	R 12	V 4			
5.3 Et parçalama	R 13	1113.1 Kasa ve paketleme bölmeleri	R 9				
5.4 Sosis, salami ve sucuk hazırlama	R 13	1114.1 Açık alanda satış bölmeleri	R 10				
5.5 Haslaşa bölümü	R 13	1115.1 Sucuk, salam, sosis kurutma odası	R 9				
5.6 Harç üretimi bölümü	R 13	12 Dezenfekte odalar (slak)	R 11 - R 10	V 4			
5.7 Sucuk, salam, sosis kurutma odası	R 12	122 Sterilizasyon içi temizlik yerleri	R 11				
5.8 Bağırsak deposu	R 12	123.1 Dış atık odaları, temiz olmayan hemşirelik hizmetleri	R 11				
5.9 Tužlama ve terbiye odası	R 12	123.2 Satış yerleri ve müşteri kabul	R 10				
5.10 Kanatlı işleme	R 12	124.1 Self-servis yapan yerde yiyecek hazırlama bölüm	R 10				
5.11 Sıcak kesim ve sucuk hazırlama	R 12	125.1 Tibbi banyolar, hidroterapi üniteleri	R 10				
5.12 Elle işleme ve satış	R 12	126.1 Ameliyathanelerin ve ailelerin yekama odaları	R 10				
6 Balık işleme ve meze üretimi		127.1 Tıbbi banyolar, hidroterapi üniteleri	R 11				
6.1 Balık işlenmesi	R 13	128.1 Masaj odaları, teşhis ve terapi odaları	R 10				
6.2 Meze üretimi	R 13	129.1 Ameliyathaneler	R 10				
6.3 Mayonez üretimi	R 13	1210 Hasta odaları ve koridorlar olan klinikler	R 9				
7 Selzbe işlenmesi		1211 Muayenehaneler, gündüz klinikleri	R 9				
7.1 Sauerkraut üretimi	R 13	1212 Eczaneler	R 9				
7.2 Konserve üretimi	R 13	1213 Laboratuvarlar	R 9				
7.3 Sterilizasyon odaları	R 11	1214 Kuaförler	R 9				
7.4 Uretim için hazırlama	R 12	V 4	R 9				
8 Yemek ve içecek üretimindeki ıslak zeminler (özellikle farklı bir şey belirtilmemişse)		13 Çamaşırhaneler	R 9				
8.1 Kilerler, mağazeler	R 10	131 Kurutmalı (santrifüjü) çamaşır makineleri	R 11				
8.2 Meşrubat şeşleme ve meyve suyu üretimi	R 11	132 Çok ıslak çamaşırının olduğu yekama odaları	R 10				
9 Mutfaklar ve pişirme yerleri		133 Üt ve çamaşır yıkama makinelerinin olduğu odalar	R 9				
9.1 Restoran, otel mutfakları	R 11	14 Konsantre hayvan yemi üretimi	R 11				
9.2 Evlere, çocuk yuvalarına, sanatoryumlara servis yapan mutfaklar	R 12	141 Kurutılmış yem üretimi	R 9				
9.3 Hastane ve klinik mutfakları	R 11	142 Su ve yağ kullanarak kurutulmuş yem üretimi	R 12	V 4			

Endüstriyel alanda kayma sınıfları ve dolma hacmi - Kullanım alanları - Asr 1.5/1.2'ye uygun olarak

Nr.	Çalışma alanları, yüreme yolları	Kayma sınıfı (R grupları)	En küçük dolma hacmi	Nr.	Çalışma alanları, yüreme yolları	Kayma sınıfı (R grupları)	En küçük dolma hacmi
15 Deri üretimi, tekstil		R 11		25 Evsel atık işleme istasyonları		R 12	
15.1 Tabakhanedeki sulu yerler	R 11			25.1 Pompa odaları	R 11	V 4	
15.2 Deri yüzme makinelерinin olduğu odalar	R 13	V 10		25.2 Sulu atıkları drenajı	R 12		
15.3 Den Pürcüklerin toplandığı odalar	R 13	V 10		25.3 Eleme odaları	R 12		
15.4 Derilerin empreye yapıldığı yerler	R 13	V 10		25.4 Ayakta durulan yerler ve bekleme odaları	R 12		
15.5 Tekstil için boya deşirmelerinin olduğu yerler	R 11			26 İtfaiye binaları		R 12	
16 Cila atölyeleri		R 12		26.1 Arac parkı	R 12		
16.1 Sulu işletme atölyeleri	R 11			26.2 Hortum bakım atölyesi	R 12		
17 Seramik endüstrisi		R 12		27 Solunum cihazları eğitim tesisiinde işlevsel odalar		R 12	
17.1 İslak deşirmeler (seramik hamaddenin hazırlaması)	R 12			27.1 Hazırlık odası	R 12		
17.2 Karıştırıcılar, zift, grafitt ve sentetik malzemelerin kullanılanlığı yerler	R 11	V 10		27.2 Havalandırma odası	R 12		
17.3 Sekillendirme presleri zift, grafitt ve sentetik malzemelerin kullanılanlığı yerler	R 11	V 10		27.3 Eğitim odası	R 12		
17.4 Döküm / pres döküm alanları	R 11	V 6		27.4 Hava hücresi	R 12		
17.5 Sırlama	R 11	V 6		27.5 Model ev	R 12		
18 Cam ve tas prosesi		R 12		27.6 Sicak iklimle alıştırma odaları	R 12		
18.1 Taş kesme ve öğütme yerleri	R 12			27.7 Denetim istasyonu	R 12		
18.2 Hér türlü cam sekillendirme alanı	R 11			28 Okullar ve kreşler		V 4	
18.3 Öğütme yerleri	R 11			28.1 Sınıflar, grup odaları	R 12		
18.4 Izolasyon cam üretimi içinde kurutucu malzemelerin işlentiği yerler	R 11			28.2 Mediviller	R 12		
18.5 Düz camın paketleniği ve yüklendiği yerler, yapışmayı önleyici malzemelerin hazırlandığı yerler	R 11	V 6		28.3 Tuvaletler, yıkama odaları	R 12		
18.6 Asitli inşâre yapılan yerler	R 11	V 6		28.4 Okullardaki eğitici mutfaklar (bkz. Nr. 9)	R 12		
19 Prefabrik beton fabrikaları		R 11		28.5 Çocuk yuvalarındaki mutfaklar (bkz. Nr. 9)	R 12		
19.1 Beton yekama yerleri	R 11			28.6 Ahşap işleme makinelerinin olduğu odalar	R 12		
20 Depolar		R 11		28.7 El sanatları için özel odalar	R 1		

VitrA slip resistance

1.2. Slip-resistance properties in barefoot areas

DIN 51097 is the test method that is used for determining slip resistance of floor coverings in wet barefoot areas subject to risk of slipping. According to DIN 51097, there are three assessment groups on the basis of size and the risk of slipping in wet barefoot areas. The lowest slip resistance value is A, whereas the highest one is C for classification of barefoot slip resistance of tiles. In the following table of barefoot areas slip resistance classification, the application areas are indicated in accordance with the leaflet "DGUV Information 207-006 - Floor coverings for wet barefoot areas".

Wet barefoot areas slip resistance classification and application areas

Class	Min. degree of slope	Areas
A	12°	<ul style="list-style-type: none"> - Barefoot passages and sanitary areas (mainly dry) - Individual and common dressing rooms - Pool floors in non-swimmer areas if the water depth is more than 80 cm in the entire area - Sauna and relaxation areas (mainly dry)
B	18°	<ul style="list-style-type: none"> - Barefoot passages and sanitary areas, if not classified in group A - Showers - Steam baths - Area of disinfecting spray facilities - Pool surrounds - Pool floors in non-swimmer areas if the water depth is less than 80 cm in certain areas - Non-swimmer sections of wave-action pools - Movable floors - Padding pools - Ladders and stairs outside the pool area, if not classified in group C - Accessible surfaces of diving platforms and diving boards, if not classified in group C - Sauna and relaxation areas, if not classified in group A
C	24°	<ul style="list-style-type: none"> - Ladders and stairs leading into the water - Stairs up to diving facilities and water slides - Surfaces of diving platforms and diving boards over the length reserved for the diver (the slip-resistant surface of the diving platforms and diving boards must cover the front edge where the hands and the toes of the divers grip) - Walk-through pools - Inclined pool edge designs - Kneipp pools, water-treading pools - Ramps in the pool surround area with an inclination > 6 %

Important notice: The indicated angles of inclination helps to identify anti-slip classification of the product and cannot be related to the angles of inclination of slopes/ramps.

VitrA kayma dayanımı

1.2. Çıplak ayaklı alanlardaki kayma dayanım özellikleri

DIN 51097, kayma riski olan ıslak çıplak ayaklı alanlardaki zemin kaplamalarının kayma dayanımının belirlenmesi için kullanılan test yöntemidir. DIN 51097'ye göre, ıslak çıplak ayaklı alanlarda kayma riskine göre üç değerlendirme grubu bulunmaktadır. Karoların çıplak ayaklı kayma dayanımı sınıflandırması için en düşük kayma dayanım değeri A iken en yüksek olanı C'dir. Çıplak ayaklı alanların kayma dayanım sınıflandırması ile ilgili aşağıdaki tabloda, uygulama alanları "DGUV Bilgileri 207-006 - İslak çıplak ayaklar için zemin kaplamaları" kitapçığına göre belirlenmiştir.

Wet barefoot areas slip resistance classification and application areas

Class	Min. degree of slope	Areas
A	12°	<ul style="list-style-type: none"> - Çıplak ayaklı geçişler ve sıhhi bölgeler (esas kuru olarak) - Bireysel ve ortak giyinme odaları - Eğer su derinliği tüm alanda 80 cm'den fazlaysa, yüzücüler için olmayan alanlardaki havuz zeminleri - Sauna ve rahatlama alanları (esas olarak kuru olanlar)
B	18°	<ul style="list-style-type: none"> - Eğer grup A içinde sınıflandırılmamışa çıplak alan geçişleri ve sıhhi alanlar - Duşlar - Buhar banyoları - Dezenfektan sprey imkanları alanı - Havuz çevreleri - Belirli alanlarda su derinliği 80 cm'den asa yüzücülerin olmadığı alanlarda havuz zeminleri - Dalga hareketli havuzlarda yüzücüler için olmayan alanlar - Hareket edebilen zeminler - Çocuk havuzları - Eğer C grubu içinde sınıflandırılmamışa havuz alanı dışındaki merdivenler ve basamaklar - Eğer C grubu içinde sınıflandırılmamışa dalış platformları ve dalış tahtalarının erişilebilir yüzeyleri - Eğer A grubu içinde sınıflandırılmamışsa sauna ve rahatlama alanları
C	24°	<ul style="list-style-type: none"> - Suya gidiş merdivenleri ve basamakları - Dalış alanlarına ve su kaydıraklarına giden merdiven basamakları - Dalıcı için ayrılan uzunluk üzerindeki dalış platformlarının ve dalış tahtalarının yüzeyleri (Dalış platformlarının ve dalış tahtalarının kayma dayanıklı yüzeyleri dalıcıların ellerinin ve ayak parmaklarının kavramı için kısmı kaplamalıdır) - İçinden yürünebilen havuzlar - Eğimli havuz kenar tasarımları - Kneipp havuzları, su basamak havuzları - Havuzdaki rampalar alanı > 6 % eğimi ile çevrelemektedir.

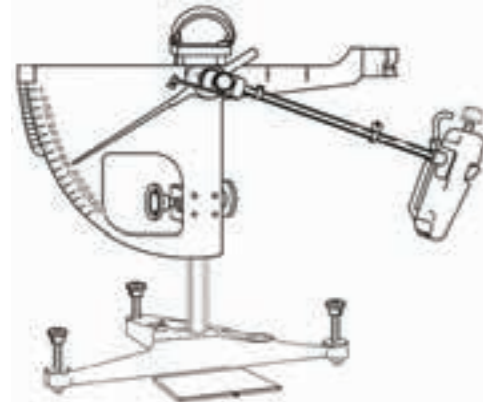
Önemli not: Belirlenen eğim açıları ürünün kaymazlık sınıflandırmasını tanımlamaya yardımcı olurlar ve bunlar eğimlerin / rampaların eğim açıları ile ilişkilendirilemezler.

VitrA slip resistance

2. Pendulum

The pendulum CoF test (also known as the portable skid resistance tester, the British pendulum, and the TRRL pendulum) is the subject of a British Standard, BS 7976: Parts 1-3, 2002.

Information generated by the pendulum using Slider 96 rubber, also known as Four-S rubber (Standard Simulated Shoe Sole) is sufficient for assessing slipperiness in most circumstances. However, for assessing barefoot areas, unusually rough or profiled floors, the use of Slider 55 rubber, also known as TRRL rubber (a similar but softer, more malleable compound) may be advantageous.



Pendulum CoF Test (Diagram adapted from BS 7976-1:2002 Pendulum testers – Part 1: Specification)

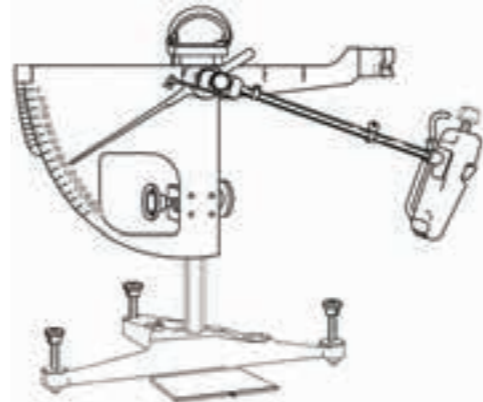
Slip Potential Classification, based on pendulum test values (PTV) (from UKSRG, 2011)	
	PTV
High Slip Potential	0-24
Moderate Slip Potential	25-35
Low Slip Potential	36 +

VitrA kayma dayanımı

2. Pendulum

Pendulum CoF testi (Ayrıca taşınabilen kayma direnci test cihazı, İngiliz pendulumu ve TRRL pendulumu olarak da adlandırılmıştır) bir İngiliz Standardı olan BS 7976: 1-3 kısımları, 2002'ye tabidir.

Four-S kauçuğu olarak da bilinen Slider 96 kauçuğu kullanılarak pendulumdan elde edilen bilgiler (Standart simüle edilen ayakkabı tabanı) ortamların çoğunda kayganlığın değerlendirilmesi için yeterlidir. Fakat çıplak ayaklı alanların değerlendirilmesinde, alışmadık şekilde pürüzlü veya profilli olan zeminlerde TRRL kauçuğu olarak da bilinen Slider 55 kauçüğün kullanımı avantajlı olabilecektir (benzer ama daha yumuşak olan daha şeikh verilebilir bir bileşen).



Pendulum CoF Testi (BS 7976-1:2002 Pendulum test cihazlarından uyarlanan diyagram – 1.Kısım: Özellikler)

(PTV) (UKSRG, 2011'den) Pendulum test değerlerine dayalı olarak kayma potansiyeli sınıflandırması	
	PTV
Yüksek Kayma Potansiyeli	0-24
Orta Düzeyde Kayma Potansiyeli	25-35
Düşük Düzeyde Kayma Potansiyeli	36 +

3. DCOF

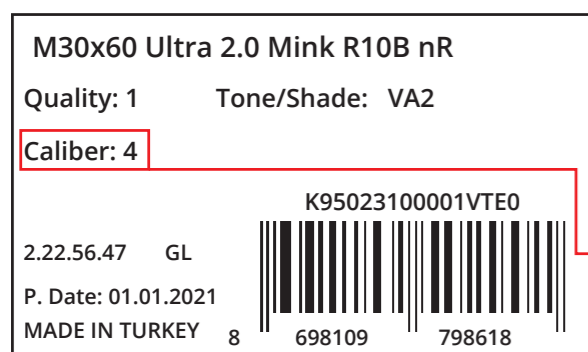
DCOF is the ratio of the force necessary to keep a surface already in motion sliding over another divided by the weight (or normal force) of an object. This force is a materials property of the two surfaces. Contaminants such as dirt, water, soap, oil or grease can change this value. The test is done according to standards of ANSI A137.1 and ANSI A326.3.

Unless otherwise specified, tiles suitable for level interior spaces expected to be walked upon when wet shall have a wet DCOF of 0,42 or greater when tested using SLS solution. However, tiles with a DCOF of 0,42 or greater are not necessarily suitable for all projects. The specifier shall determine tiles appropriate for specific project conditions, considering by way of example, but not in limitation, type of use, traffic, expected contaminants, expected maintenance, expected wear and manufacturers' guidelines and recommendations. (Ref: ANSI A137.1-2017)

VitrA tile size information

The tile format is given as a nominal dimension, which is calculated by the work size (aspired manufacturing size) plus the recommended joint width. The content within the box is printed as square-meter on box label and is calculated from the nominal size which is achieved with the use of appropriate joint width.

In the industrial manufacture of tiles, variations in the size (calibre) of the tiles are inevitable for non-rectified tiles. The sizes are sorted, labelled and boxed separately. The calibre code is printed on each box label and specifies the actual size of the tile as below:



Label on the box



Information on the box

3. DCOF

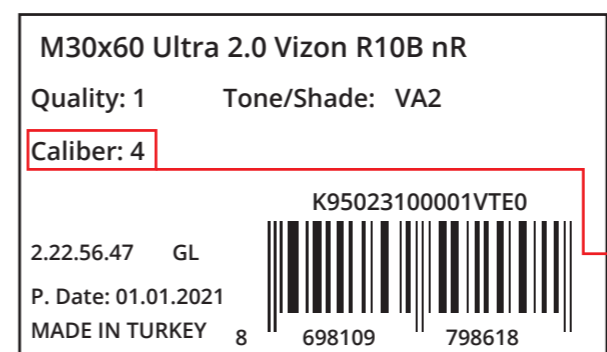
DCOF, hareket halinde olan bir yüzeyin üzerinde bulunan yüzey üzerinden kayması için gereken gücün bir nesnenin ağırlığına (veya normal güç) bölünmesi ile elde edilen orandır. Bu güç iki yüzeyin maddesel özelliğidir. Kir, su, sabun, yağı veya motor yağı gibi kontaminasyonlar bu değeri değiştirebilirler. Test ANSI A137.1 ve ANSI A326.3 standartlarına göre yapılmalıdır.

Aksi belirtilmemişde, yüzeyler ıslak olduklarında üzerinde yürünmeye uygun olan karolar SLS solüsyonu ile test edildiklerinden 0,42 veya daha büyük ıslaklık DCOF değerine sahip olacaklardır. Fakat DCOF değeri 0,42 veya üzerinde olan karolar tüm projeler için uygun olduğunu belirtmek mümkün değildir. Belli proje koşulları için uygun olan karolar, karo seçimi gerçekleştiriken belirlenmelidir. Örnek olarak kullanım çeşidi, trafik, beklenen kirlendiriciler, beklenen bakım, beklenen aşınma ve üreticilerin tavsiyeleri ve kılavuzları dikkate alınmalıdır. (Ref: ANSI A137.1-2017)

VitrA karo ebat bilgileri

Karo boyutu, çalışma boyutu ve önerilen derz aralığı ile hesaplanan anma boyutu olarak ifade edilir. Kutu içindeki miktar, kutu etiketinde metrekare olarak basılır ve uygun derz aralığı ile döşenmesinden elde edilen anma boyutundan hesaplanır.

Endüstriyel karo üretiminde, karoların boyutlarındaki (kalibre) farklılıklar, rektifiye olmayan karolar için kaçınılmazdır. Boyutlar kalibrelerine göre ayrı ayrı sıralanır, etiketlenir ve kutulanır. Kalibre numarası her kutu etiketinde basılır ve aşağıdaki örnekte olduğu gibi karonun gerçek boyutunu ifade eder:



Kutu üzeri etiket



Kutu üzeri bilgi

*The labels shown are for information only and the contents of the labels are not binding.

* Gösterilen etiketler sadece bilgi amaçlıdır ve etiketlerin içeriği bağlayıcı değildir.

1. General information

VitrA Tiles are produced utilizing the most advanced equipment under extensive and strict process controls. Quality is assured with sourcing the finest raw materials available in the market. VitrA continuously focuses on maintaining its commitment to quality so that our products meet and exceed your expectations.

Market research studies and tests prove that ceramic displays excellent properties compared to other covering materials. Its long lasting beauty, ease of cleaning and high functionality are what makes ceramic tiles the most chosen covering material in both private and public areas. All glazed and unglazed materials are distinguished by surfaces which are ideal for easy cleaning. As with every covering material, our products require nominal care in order to maintain a satisfactory appearance and acceptable sanitation for years.

As a company committed to sustainability, VitrA recommends the use of low VOC, non-hazardous, and non-polluting products for cleaning and maintaining tiles and grout.

Regular cleaning has to be planned according to the needs, depending on the degree of soiling and frequency of use: could be several times a day or once a day or once a week. For public use, shoe-scrapers, doormats and cleaning zones for shoes in front of the entrance of the building ensure that most dirt is left outside. VitrA recommends proper selection of such preventive elements for the sake of minimizing the use of cleaning agents and impact on environment. Before grouting, regardless of the grout colour chosen, always test a small area first to determine if the grout or grout pigment will affect the surface of the tile.

1.1 Proper care during construction

Since VitrA products are considered to be a finish covering material, they should not be laid until all heavy construction is finished. Between the installation and putting the tiled area into service, it is imperative to properly protect the tile and grout in order to avoid construction related cleaning problems. There is a build-up of dirt and debris on each construction site. This dirt and debris may cause the grout, and sometimes the tile, to be negatively affected. VitrA recommends that a protective cover be put over the tile surface to safeguard the appearance. This will insure a quality appearance when the floor is ready for use. The protective cover could be cardboard, plywood or any other clean soft-covering that will not damage the integrity of the installation. Do not use plastic as it may not allow the grout to properly cure, and it also may become extremely slippery as construction dust settles on the floor.

1.2 Proper selection and use of cleaning agent

Use only recommended dilution of detergent. As an important rule, more is not always better; higher concentrations of detergent in the cleaning solution would only make it more difficult to rinse. However, hard water requires more frequent use of cleaning agents. When using any cleaning agent, please make sure to comply with the instructions for use and hazard indications of the cleaning agent manufacturer. VitrA does not assume any liability for damage incurred by non-compliance with these instructions and information.

The detergent solution must be given time to act on the soil load. Generally 5-10 minutes is sufficient. Rinse thoroughly with clean, clear water to remove the dirty detergent solution and soil. Rinsing is a critical step in the maintenance procedure. Remove the rinse water with a wet vacuum, dry mop or towelling. If dirty detergent solution is not removed and is allowed to dry on the surface, a coating will form which is very difficult to remove.

1.2.1. Warnings for proper selection and use of cleaning agent:

- 1) VitrA tiles are chemically resistant to both acidic and alkaline chemical products as defined in EN ISO 10545-13, with the exception of hydrofluoric acids or compounds containing fluoride salts and derivatives. Hydrofluoric acid is the only one that will attack tiles due to their molecular structure, even when diluted with plenty of water. All spills must be cleaned as quickly as possible
- 2) Never use a cleaning agent forming sticky grease, wax and synthetic layers on the tiles, which have a negative effect on the visual, hygienic, anti-slip and cleaning properties. The cleaning agent that is chosen should also be compatible with the grout at the same time. Always test a small area first with the selected cleaning agent.

1.3 General cleaning procedure

The following principles apply for the cleaning procedure:

1. Selecting the appropriate cleaning agent.
2. Sweeping or vacuuming floor areas prior to cleaning to remove any dust or debris.
3. Leaving the cleaning agent to act for sufficient time upon the dirt and to loosen it.
4. Brushing or wiping mechanically.
5. Collecting, washing or sucking off the dirt separated from the tiles thoroughly.
6. Rinsing with water when the cleaning process is finished.
7. Removing the rinse water with a wet vacuum, dry mop or towelling.

Above are general recommendations. Any specific recommendations of cleaning agents, grout, grout removers etc. suggested by the individual manufacturer should be followed.

1. Genel bilgiler

VitrA karolar, en gelişmiş ekipmanlar kullanılarak, kapsamlı ve sıkı önlemler ile takip edilen proses kontrolleri altında üretilmektedir. Piyasadaki en iyi hammaddelerin tedarik edilmesiyle kalite, güvene altına alınmıştır. VitrA, sürekli olarak kaliteye olan bağlılığını sürdürmeye odaklıyor, böylece ürünlerimiz bekleyicilerinizi karşılamakta ve bekleyicilerinizin ötesine geçmektedir.

Pazar araştırma çalışmaları ve testler, seramiklerin diğer kaplama malzemelerine kıyasla mükemmel özelliklerini sergilediğini kanıtlamaktadır. Uzun ömürlü görsel güzelliği, temizlik kolaylığı ve yüksek işlevsellik, seramik karoları hem özel (kişisel kullanım) hem de kamusal alanlarda en çok tercih edilen yüzey döşeme malzemesi yapan şevidir. Tüm Sıralı ve sırsız karolar, kolay temizlik için ideal yüzey özellikleri ile ayırt edicidir. Her kaplama malzemesinde olduğu gibi, ürünlerimiz yıllarca tatmin edici temiz bir görünüm sağlamak için bakım gereklidir. Sürdürülebilirliği önem veren bir şirket olarak VitrA, karo ve derzlerin temizlenmesi ve bakımı için düşük VOC, tehlikeli olmayan ve kirletmeyen ürünlerin kullanılmasını önermektedir.

Düzenli temizlik; kirlilik derecesine ve kullanım sıklığına bağlı olarak ihtiyaçlara göre planlanmalıdır: günde birkaç kez veya günde bir kez veya haftada bir kez olabilir. Kamusal alanlardaki kullanımı için, ayakkabılardaki kırın binanın girişinin önünde bulunan çamurluk, paspaslar ve temizleme bölgeleri ile dışarıda kalması sağlanmalıdır. VitrA, temizlik maddelerinin kullanımını ve çevreye olan etkisi en aza indirmek amacıyla bu tür kirlenmeyi önleyici ölçülerin uygun şekilde seçilmesini önermektedir. Döşemeden önce, seçilen derz renginden bağımsız olarak, her zaman, harç veya harç pigmentinin karo yüzeyini etkileyip etkilemeyecek birlerlemek için küçük bir alan test edilmelidir.

1.1. Döşeme - inşaat sırasında bakım

VitrA ürünleri son kaplama malzemesi olarak kabul edildiğinden, tüm ağır işler bitene kadar döşenmemelidir. İnşaat kaynaklı temizlik sorunlarından kaçınmak için döşenen alan kullanıma açık hale gelene kadar döşenen alandaki karoları ve derz dolgularını uygun bir şekilde korumak gereklidir. Her şantiyede kır ve kalıntı birikir ve bu biriken kırılar/kalıntılar, derzin ve bazen de karoların olumsuz etkilenmesine neden olabilir. VitrA, bu durumu önlemek ve döşendikten sonra görünümü korumak için döşeme alanı üzerine koruyucu bir malzeme serilmesini önerir. Bu sayede döşenmiş alanın kalitesi kullanıma hazır oluncaya kadar korunacaktır. Koruyucu malzeme olarak mukavva, karton, kontrplak veya döşemenin bütünlüğüne zarar vermeyecek herhangi temiz ve yumuşak bir malzeme kullanılabilir. Derzlerin düzgün bir şekilde kuruyup sertleşmesine izin vermeyeceği ve inşaat tozunun üzerine yapışarak kaygan bir alan oluşturabileceği için plastik korumalar kullanılmamalıdır.

1.2. Uygun malzeme seçimi ve temizleme maddesi kullanımı

Sadece önerilen mikarda seyreltilmiş deterjan kullanılmalıdır. Unutulmamalıdır ki temizlik malzemelerinin fazlası her zaman için iyi değildir; temizleme çözeltisinde daha yüksek deterjan konsantrasyonları kullanmak durulamayı zorlaştıracaktır. Bununla birlikte, suyun sertliğinin artması daha fazla temizlik maddelerinin kullanılmasına neden olur. Herhangi bir temizlik maddesini kullanırken, lütfen temizlik maddesi üreticisinin kullanım ve tehlike göstergelerine uygun olarak kullanıldığından emin olun. VitrA, temizlik maddesi üreticileri tarafından verilen talimatlara ve bilgilere uyulmamasından kaynaklanan hasarlar için herhangi bir sorumluluk kabul etmemektedir. Kirliliğe etki etmesi için temizlik maddeleri kırkı alan üzerinde bir süre bekletilmelidir. Genellikle 5-10 dakika yeterlidir. Kirli alandaki deterjanı ve kırkıları arındırmak ve temizlemek için temiz su ile bölgeyi iyice durulayın. Durulama, bakım prosedüründe kritik bir adımdır. Durulama için kullanılan suyu yerden vakumla, kuru paspasla veya bezle temizleyin. Kirli deterjan solüsyonu durulanmazsa ve yüzeyde kurumaya bırakılırsa, yüzey üzerinde çırılçıplak olacak.

1.2.1. Temizlik maddelerinin uygun seçimi ve kullanımı için uyarılar:

- 1) VitrA karolar, hidroflorik asitler veya florür tuzları ve türevleri içeren bileşikler dışında, EN ISO 10545-13'te tanımlanan hem asidik hem de alkali kimyasallara dayanıklıdır. Hidroflorik asit, bol su ile seyreltildiğinde bile, moleküler yapıları nedeniyle karolara zarar veren tek örnektir. Herhangi bir malzeme döküldüğünde mümkün olduğunda çabuk temizlenmelidir.
- 2) Karolar üzerinde görsel, hijyenik, kayma dayanımı ve temizleme özelliklerini olumsuz etkileyebilecek, yapışkan yağlı, mumsu ve sentetik tabakalar oluşturacak bir temizlik maddesi kullanmayın. Seçilen temizlik maddesi aynı zamanda harçla da uyumlu olmalıdır. Her zaman kullanım öncesi seçilen temizlik maddesiyle küçük bir alan test edilmelidir.

1.3. Genel temizlik talimatları

Temizlik prosedürü için aşağıdaki kurallara uymalıdır:

1. Uygun temizlik maddesi seçilmelidir.
2. Toz veya kalıntıları temizlemek için temizlikten önce zemin süpürülmelidir.
3. Temizlik maddesi kır üzerine temas etmesi ve yok etmesi için yeterli süre üzerinde bekletilmelidir.
4. Mekanik bir fırçalama işlemi veya silme işlemi yapılmalıdır.
5. Karolardan çıkan kırılar toplanmalı, yıkamalı veya vakumlanmalıdır.
6. Temizleme işlemi bittiğinde su ile durulmalıdır.
7. Durulama suyu ıslak bir vakum, kuru paspas veya bez ile alınmalıdır.

Yukarıda bahsi geçen prosedür içeriği genel önerileri kapsamaktadır. Bireyse üreticiler tarafından önerilen temizlik maddeleri, derz, derz temizleyiciler vb. özel tavsiyeler uygulanmalıdır.

2. First cleaning after installation

The first step for maintenance is complete removal of grout and construction dirt after tiles are laid. To remove the grout from the surface, there are many products available in the market. These products can be diluted for removal of light deposits of grouting materials with the possibility of using higher concentrations when aggressive cleaning is required. Grout manufacturers print instructions for proper mixing, curing, and cleaning of grout on packaging, these must be followed. This cleaning must be carried out after the cement grout has dried out, which takes at least 24-48 hours for quicksetting and quick-drying products. In any case the grout manufacturer's instructions must be followed. In most cases, VitrA tiles can be cleaned successfully by scrubbing the installation with hot water and a neutral detergent, followed by a thorough rinsing and then removing the rinse water with a wet vacuum, mop or dry towelling. If grout residue still remains, further cleaning of the tile should be accomplished in consultation with the grout manufacturer. Once the initial cleaning has been thoroughly completed, daily maintenance procedures can be followed for continuous and long-lasting beauty.

For polished Porcelain tiles, following the completion of the grouting process, the tile surface can be cleaned and any excess protective sealer removed. Use dry and wet cloth (such as MICROFIBER) in order to remove excess, if needed, add neutral detergent according to manufacturer's instruction, help removing the residue. Always test a small area first. Wipe up the residue with a cotton towel or sponge. Rinse thoroughly with clean water.

In the case of anti-slip surfaces, mechanical cleaning by means of brushing machines with rotating soft nylon brushes or microfiber as well as high-pressure or vapour pressure cleaners is most effective, whereby joints must be cared during cleaning process. During the cleaning do not use improper pads or brushes with abrasive grain as they can significantly weaken non-slip safety!

2.1 General first cleaning after installation procedure

Cleaning should be carried out by the professionals who have installed the material:

1. Sweep/vacuum the floor thoroughly to remove construction dust
2. Dilute the cement film remover in water as instructed on the package
3. Apply the cleaning product with an ordinary mop
4. Leave to act for a few minutes
5. Rub the zones with the toughest deposits hard with an abrasive sponge such as Scotch-Brite
6. Wipe up the residues using cloth and rinse with plenty of clean water and dry with mop, wet vacuum or towel.

Warnings for first cleaning after installation:

- 1) First cleaning after installation can damage objects close to the tiled area; such as doors, metallic objects and finishes; it is recommended to protect these before starting the cleaning operation.
- 2) Acid cleaners attack cement joints. Therefore, protect the joints by dampening with water and thoroughly rinse the covering with clear water after the use of acid cleaners, neutralise if possible. When using epoxy grouts, use a specially formulated cleaner and strictly follow the manufacturer's instructions for preparation, application and cleaning.
- 3) Especially for metallic tiles and tiles with metallic decors, use only non-acidic grout cleaners, always handle with maximum care. Water should be first option. If a stronger cleaning is needed clean with alcohol and a soft cloth or alternatively use a neutral PH. Avoid abrasive, acidic or alkaline cleaning products. Use a slightly damp sponge to clean the tile joints, passing it diagonally across them. Do not use dirty water.
- 4) Never clean tiles that are too hot (e.g. exposed to sunlight during hot summer days) since the reaction of chemicals may become harsher. In the summer, cleaning should be done during the coolest period of the day especially on areas exposed to direct sunlight.

3. Regular cleaning

3.0. General rules

Two methods are customarily used:

- 1) Manual cleaning using a broom, scrubbing brush or a mop.
 - 2) Machine cleaning using a disc machine, scrubbing suction machine or high-pressure cleaner with spray injection.
- Manual cleaning is recommended for only little dirt. When machines are used, single-disc or multi-disc machines or brush/scrubber suction machines are most effective options. High-pressure cleaners with spray injection are particularly suitable for slip-resistant surfaces. Which is the most rational method for these surfaces.

2. Döşeme sonrası ilk temizlik

Bakım için ilk adım, karo döşendikten sonra harç ve inşaat kırının tamamen temizlenmesidir. Derzleri yüzeyden çıkarmak için piyasada birçok ürün bulunmaktadır. Bu ürünler, yoğun temizlik gereğinde daha yüksek konsantrasyonlar kullanma olasılığı ile derz dolgu malzemelerinin daha az birikmesi için seyreltilebilirler. Derz üreticileri tarafından ambalaj üzerinde harçların uygun şekilde karıştırılması, sertleşmesi ve temizlenmesi için talimatlar yazılır, bu talimatlar uygulanmalıdır. Temizleme işlemi; cimento harçları kuruduktan sonra yapılmalıdır. Çabuk kurulan ürünler için en az 24-48 saat sonra yapılmalıdır. Her koşulda, derz üreticisinin talimatları takip edilmelidir. VitrA karolar, çoğu durumda, sıcak su ve nötir bir deterjan ile ovularak temizlenir, ardından iyice durulanır ve daha sonra durulama suyunun ıslak vakum, paspas veya kuru havlu ile çıkarılması sağlanmalıdır. Derz kalıntı hala mevcut ise, karonun temizlenmesi, derz üreticisine danışarak gerçekleştirilmelidir. İlk temizlik tamamlandıktan sonra, sürekli ve uzun ömürlü güzel görünüm için günlük bakım prosedürleri takip edilmelidir.

Parlatılmış Porselen karolar için, derz işleminin tamamlanmasından sonra, karo yüzeyi temizlenebilir ve yüzeydeki fazla koruyucu kaplama maddesi çıkarılabilir. Gerekirse yüzeydeki fazlalığı gidermek için kuru ve ıslak bir bez kullanılmalıdır (örn. MICROFIBER), üreticinin talimatlarına göre nötir deterjan eklenmeli, kalıntıların giderilmesi sağlanmalıdır. Her zaman önce küçük bir alan test edilmelidir. Kalıntı, pamuklu bir havlu/bez veya süngerle silinmeli ve temiz su ile iyice durulanmalıdır.

Kayma dayanımı olan yüzeylerde, dönen yumuşak naylon fırçalar veya mikrofiber içeren fırçalama makinelerinin yanı sıra yüksek basınçlı veya buhar basınçlı temizleyiciler ile mekanik temizlik en etkili yöntemdir, bu sayede temizlik işlemi sırasında derzler korunmaktadır. Temizlik sırasında kayma dayanımını önemli ölçüde zayıflatabilecekleri için aşındırıcı taneli, uygun olmayan ped veya fırça kullanılmamalıdır!

2.1. Döşeme sonrası genel ilk temizlik talimatı

Temizlik işlemi, döşemeyi yapmış profesyoneller tarafından yapılmalıdır:

1. İnşaat tozunu temizlemek için zemin iyice süpürülmelidir.
2. Cimento film temizleyici, pakette belirtildiği şekilde suyla seyreltilmelidir.
3. Temizlik ürünü sıradan bir paspas ile uygulanmalıdır.
4. Etki etmesi için birkaç dakika beklenmelidir.
5. Scotch-Brite gibi aşındırıcı bir süngerle sertleşmiş bölgeler ovalanmalıdır.
6. Kalıntılar bezle silinmeli ve bolca temiz su ile durulamalı ve paspas, ıslak vakum veya havlu ile kurulanmalıdır.

2.1.1. Döşeme sonrası ilk temizlik için uyarılar:

1. Döşeme sonrası ilk temizlik, karo ile döşenmiş alana yakın nesnelere; kapılar, metalik objeler ve cilalar vb. zarar verebilir. Temizlik işlemeye başlamadan önce bunların korunması tavsiye edilir.
2. Asit içerikli temizleyiciler cimento derzlerine etki eder. Bu nedenle derzler su ile nemlendirerek korunmalı ve asit temizleyicileri kullanıldıkten sonra kaplama temiz suyla iyice durulanmalı, mümkünse nötir hale getirilmelidir. Epoksi harçlar kullanılırken, özel olarak formüle edilmiş bir temizleyici kullanılmalı ve harç üreticisinin hazırlık, uygulama ve temizlik için talimatları uygulanmalıdır.
3. Özellikle metalik karolar ve metalik dekorlu karolar için, asidik olmayan derz temizleyicileri kullanılmalı, daima maksimum özen gösterilmelidir. Temizlik için ilk seçenek su olmalıdır. Daha güçlü bir temizleme gereklisi, alkol ve yumuşak bir bezle temizlenmeli veya alternatif olarak nötir PH içeren temizlik malzemeleri kullanılmalıdır. Aşındırıcı, asidik veya alkali temizlik ürünlerinden kaçınılmalıdır. Karo derzlerini temizlemek için hafifçe nemli bir sünger kullanılmalı ve diagonal olarak uygulanmalıdır. Kirli su kullanılmamalıdır.
4. Sıcak ile birlikte kimyasalların reaksiyonu daha sert/aşındırıcı hale gelebileceğinden, çok sıcak olan (sıcak yaz günlerinde güneş ışığına maruz kalan) karolar asla temizlenmemelidir. Yaz aylarında, günün en serin döneminde, özellikle doğrudan güneş ışığına maruz kalınmaya zamanında temizlik yapılmalıdır.

3. Düzenli temizlik

3.0. Genel kurallar

Genellikle iki yöntem kullanılır:

- 1) Süpürge, ovma fırçası veya paspas kullanarak manuel olarak yapılan temizlik.
- 2) Makine yardımıyla temizleme; bir disk makinesi, vakum makinesi veya yüksek basınçlı temizleyiciyi sprey enjeksiyonuyla temizleme. Elle temizlik sadece az mikardaki kirler için önerilir. Makineler kullanıldığından, tek diskli veya çok diskli makineler veya fırça/ovalayıcı vakum makineleri en etkili seçeneklerdir. Sprey enjeksiyonu yüksek basınçlı temizleyiciler, kaymaya dayanıklı yüzeyler için özellikle uygundur.

VitrA cleaning and care instructions

3.0.1. Warnings for regular cleaning:

- 1) All of the information provided about cleaning, care and removing stains from ceramic tiles is based on the latest knowledge and material. It is, however, a general information and cannot cover every single possibility. Therefore, please pay attention to the instructions provided by the cleaning agent and grout manufacturer.
- 2) Routine cleaners should never contain acids or ammonia. Acids can damage the grout and the glazed surface of the tile, and ammonia can discolour the grout.
- 3) Film-forming cleaning agents should not be used as they can considerably reduce or even neutralise the slip resistance of ceramic coverings, and can also cause staining.
- 4) With high-pressure cleaners there is a slight danger of washing out and destroying cement joints if the machine is not used correctly (pressure too high because water jet is too close to surface). Using of unsuitable cleaning agents, e.g. acidic cleansers for cleaning increases this effect.
- 5) Where underfloor heating systems are installed, it is particularly important to ensure that the removed dirt and dirty water is cleaned before it is able to dry again when heating is on.

3.1. Unglazed tiles

VitrA unglazed tiles has a protective glaze finish that is not a glaze, but rather a special surface preparation sprayed on the tile before firing. During the manufacturing process, the structure of the tile surface is sealed with a protective glaze in order to further increase the tiles' resistance to staining and dirt, as a result of which subsequent treatment with impregnating agents is no longer necessary. The following represents a simple procedure for maintaining protective glaze coating and unpolished matte finish tile floors with a moderate soil load. For best results:

1. Sweep or vacuum the floor of all loose dirt and other foreign materials.
2. Saturate the floor with a mild cleaning solution and hot water, agitate, and allow it to dwell (remain on the floor) 5-10 minutes. Do not allow cleaning solutions to dry. It may be best to complete small areas at a time.
3. Clean routinely with tile cleaners that have a neutral pH for safe regular use.
4. Remove the dirty cleaning solution and rinse the surface with clean, clear water.
5. Buff with a dry mop or towel.

3.2. Glazed tiles

Wall tiles should be cleaned routinely with an all-purpose, non-oil-based household or commercial cleaner. The type of product may vary depending on the tile application and use. A multipurpose spray cleaner, which removes soap residue, hard water deposits and dirt designed for everyday use can be used on Wall tiles. Floor tiles should be cleaned and scrubbed with cleaner solution through the use of a cotton mop, cloth, sponge, or non-metallic brush.

Important Notice: Strongly alkaline or strongly acidic cleaning agents can attack or destroy the surface of glazed tiles and joints and must therefore not be used!

3.3. Polished porcelain

VitrA Protect is applied to the surfaces of the polished Porcelain tiles at the factory, improving the resistance to staining and soiling. VitrA does not recommend subsequent treatment with impregnating agents.

Important Notice: Dry thoroughly with a soft cloth after cleaning is completed to increase the shine and prevent water spots.

3.4. Vitra clean surface

The VitrA Clean finish was developed to achieve an easy-care tile surface by VitrA Innovation Center. Dirt particles are virtually unable to hold and flow off with the water droplets on Wall tiles with VitrA Clean application. Water and a soft cloth are sufficient for routine cleaning without a need for aggressive detergents.

3.5. Antislip tiles

VitrA product range includes a great number of anti-slip glazed and unglazed series. These products are perfectly suitable for use in commercial, industrial and public areas as well as in wet barefoot areas such as swimming pools, showers and saunas. They have smooth, micro-rough or relief-type surfaces, depending on the area of application. In the case of anti-slip surfaces, mechanical cleaning by means of brushing machines with rotating soft nylon brushes or microfiber as well as high-pressure or vapour pressure cleaners is most effective, whereby joints must be cared during cleaning process. Cleaning agents, equipment and methods must be selected due to type of soiling and area of application. An extensive cleaning is required compared to smooth, glazed surfaces.

VitrA temizlik ve bakım talimatları

3.0.1. Düzenli temizlik için uyarılar:

- 1) Seramik karolarla dair verilen temizlik, bakım ve lekelerin çıkarılması ile ilgili tüm bilgilerde, en son öğrenilmiş olan bilgi ve malzemeler temel alınmaktadır. Bu nedenle, genel bir bilgidir ve her bir olasılığı kapsamamaktadır. Temizlik maddesi ve derz imalatçısı tarafından sağlanan talimatlara dikkat edilmelidir.
- 2) Rutin temizleyiciler asla asit veya amonyak içermemelidir. Asitler karonun Sırlı yüzeyine ve derze zarar verebilir; amonyak, derzin rengini bozabilir.
- 3) Film oluşturan temizlik maddeleri, seramik kaplamaların kayma dayanımını önemli ölçüde azaltabilen, hatta yok edebilecekleri ve lekelenmeye neden olabileceği için kullanılmamalıdır.
- 4) Yüksek basınçlı temizleyicilerde, makine doğru kullanılmadığında (su jeti yüzeye çok yakın olduğu için basınç çok yüksekse) çimento derzlerini su ile çıkarılması ve zarar görmesi gibi bir tehlike söz konusudur. Uygun olmayan temizlik maddelerinin kullanılması, örneğin temizlik için asidik temizleyiciler bu etkiye artırır.
- 5) Yerden ısıtma sistemlerinin olduğu yerlerde, ısıtma açıkken kir ve kirli suyun kurumadan temizlenmesi özellikle önemlidir.

3.1. Sırsız karolar

VitrA sırsız karolar, koruyucu bir sırla kaplıdır, bu kaplama pişirmenin önce sırda farklı olarak karo üzerine püskürtülen özel bir yüzey hazırlık uygulamasıdır. Üretim işlemi sırasında, karo yüzeyinin yapısı, karonun lekelenmeye ve kirlenmeye karşı direncini daha da artırmak için koruyucu bir malzeme ile kaplanır ve bunun sonucunda, emprene maddesi ile ikincil işlemlere gerek kalmaz. Aşağıda bulunan temel temizlik prosedürü, koruyucu sır kaplı ve sırsız mat karolar için orta seviyedeki kirlenmelerde uygulanır. En iyi sonuçlar için aşağıdaki uygulamalara göre temizlik yapılması önerilir:

- 1) Tüm hafif tozlar, kirler ve diğer yabancı maddeler süpürülmeli veya vakumlanmalıdır.
- 2) Zemin yumuşak bir temizleme solüsyonu ve sıcak su ile doyurulmalı, iyice karıştırılmalı/dağıtılmalı ve 5-10 dakika bekletilmelidir (yüzeyde kalması sağlanmalıdır). Temizleme solüsyonlarının kurumasına izin verilmemelidir. Tek seferde küçük alanları tamamlayarak ilerlemek en iyisidir.
- 3) Düzenli kullanımda nötr pH değerine sahip karo temizleyicilerle rutin olarak temizlenmelidir.
- 4) Kirli temizleme solüsyonu yüzeyden temizlenmeli, berrak su ile durulanmalıdır.
- 5) Kuru bir paspas veya havlu ile son işlem olarak yüzey kurulanmalıdır.

3.2. Sırlı karolar

Duvar karoları, çok amaçlı, yaş bazlı olmayan temizlik kimyasası ile rutin olarak temizlenmelidir. Temizleyici tipi, karo uygulamasına ve kullanımına bağlı olarak değişebilir. Duvar karolarında, sabun kalıntılarını, sert su birikintilerini ve günlük kullanımda oluşan kirleri temizleyen çok amaçlı bir sprej temizleyici kullanılabilir. Yer karoları, pamuklu paspas, bez, sünger veya metalik olmayan fırça kullanılarak bir temizlik solüsyonu yardımı ile temizlenmelidir.

Önemli Uyarı: Kuvvetli alkali veya kuvvetli asidik temizlik maddeleri, Sırlı karoların yüzeyine ve derzlere zarar verip tıhrip edebilir, bu nedenle bu tür temizlik maddeleri kullanılmamalıdır!

3.3. Parlatılmış porselen karolar

VitrA Protect, parlatılmış Porselen karoların yüzeyine fabrikada üretim esnasında uygulanır, karolardaki leke ve kirlenmeye karşı direnci artırır. VitrA, emprene kimyasalları/maddeleriyle yapılan ikincil işlemleri önermez.

Önemli Uyarı: Parlaklığını artırmak ve su lekelerini önlemek için temizlik tamamlandıktan sonra yumuşak bir bezle iyice kurulayın.

3.4. VitrA Clean uygulanmış karolar

VitrA Clean, VitrA İnovasyon Merkezi tarafından kolay bakım yapılabilen bir yüzey elde etmek için geliştirilmiştir. Kir parçacıkları, VitrA Clean uygulaması ile Duvar karoları üzerinde tutunamaz ve su damlacıkları ile akar. Su ve yumuşak bir bez yardımı ile yoğun deterjanlara ihtiyaç duymadan rutin temizlik yapılabilir.

3.5. Kayma direnci olan karolar

VitrA ürün yelpazesinde çok sayıda kaydızmadan Sırlı ve sırsız ürünler bulunmaktadır. Bu ürünler ticari, endüstriyel, kamusal alanlarda ve yüzme havuzları, duşlar, sauna gibi ıslak alanlarda kullanılmak için uygundur. Uygulama alanına bağlı olarak pürüzsüz, mikro-pürüzlü veya rölyef tipi yüzeylere sahiptirler. Kaydızmadan yüzeylerde, dönen yumuşak naylon veya mikrofiber fırçalı yüzey temizleme makinelerinin yanı sıra yüksek veya buhar basınçlı temizleyiciler ile mekanik temizlik en etkili yöntemdir. Bu sayede temizlik işlemi sırasında derzlere zarar verilmemektedir. Kirlenme ve uygulama alanlarına göre temizlik maddeleri, ekipman ve yöntemler belirlenmelidir. Pürüzsüz, Sırlı yüzeylere kıyasla kapsamlı bir temizlik gereklidir.

VitrA cleaning and care instructions

A selection of suitable cleaning agents is outlined in the RK List (list of tested cleaning agents for ceramic surfaces in swimming pools) supplied by the German Society for the Pool Industry. In any case, the instructions for use and hazard warnings provided by the respective manufacturer must be respected.

There are several recommended good ways of cleaning this type of floor surface:

- High-pressure cleaning equipment (Pressure washers or high-pressure hoses).
- Vapour steam cleaners.
- Disc cleaners
- Scrubbing the surface with a brush with hard plastic bristles and then rinsing it with plenty of clean water.

3.5.1. Warnings for antislip tiles cleaning:

- 1) Brushes or pads containing abrasives must not be used under any circumstances, as they reduce slip resistance.
- 2) When using disc machines, suitable pads must be used, particularly on slip-resistant tile coverings in order to prevent cleaning from impairing the slip resistance. The slip-resistant properties are achieved through the roughness of the tile's surface or by means of relief-type profiling.
- 3) Whichever cleaning system is used, it is important to use clean water because otherwise, when the water evaporates, small particles of dirt from the water will be deposited in lower, more inaccessible parts of the embossed surface. For good results, it is essential to rinse with plenty of water.
- 4) Cleaning agent may cause the floor to become slippier, therefore they should be rinsed thoroughly to avoid forming a greasy layer which negatively affects anti-slip safety. When anti-slip Floor tiles are cleaned, whatever their surface finish, it is not sufficient to clean them with damp mopping, because it will not clean away any dirt embedded in the particles that give the tiles their anti-slip finish. This means that dirt will build up, spoiling the overall appearance of the floor surface and normally modifying the colour slightly.
- 5) Alkaline cleaning agents should be used for basic cleaning and regular maintenance cleaning. Where water is soft, only occasional acidic cleaning is necessary (weekly or monthly depending on the flow of water and water hardness). Hard water requires more frequent use of cleaning agents.

3.6. Metallic tiles/decors

Some tiles are made out of metal-containing decoration which gives a shiny appearance with a silver / platinum / gold / copper effect. These tiles are indicated in the catalogue. For these tiles, extreme care must be taken during their installation, first cleaning after installation and general cleaning. Avoid using abrasive cleaners that can scratch and damage the surface. VitrA recommends using a soft cloth with water and alcohol. After cleaning, dry the surface with a clean cotton cloth to avoid water mark.

Important Notice: Never install metallic tiles/decors in wet areas such as showers, baths.

3.7. Photocatalytic tiles

The same products can be used for cleaning as for similar tiles without photocatalytic coating - with the advantage that the concentration of the cleaning agent can be considerably lower. Any cleaning material forming a film or a greasy or sticky layer on the tile would impair the effectiveness of photocatalytic and must be avoided as they impede the incidence of light onto the tile surface. It is very important to thoroughly remove cleaning and disinfecting agents.

* You can find most recent information about our products, Warranty Conditions, Cleaning and Care Instructions, along with other Product Performance Data and Installation specifications at:
www.vitra.com.tr / <https://vitraglobal.com/>

VitrA temizlik ve bakım talimatları

Havuz Endüstrisi için Alman Topluluğu tarafından sağlanan RK Listesinde (yüzme havuzlarındaki seramik yüzeyler için test edilmiş temizlik maddelerinin listesi) uygun temizlik maddelerinin seçimi anlatılmıştır. İlgili üretici tarafından verilen kullanım ve tehlke uyarlarına uyulmalıdır. Bu tür zemin yüzeyini temizlemek için önerilen birkaç yol vardır:

- Yüksek basınçlı temizlik ekipmanları (Basınçlı yıkayıcılar veya yüksek basınçlı hortumlar).
- Buharlı temizleyiciler
- Diskli yer temizleyiciler
- Yüzeyi aşındırıcı olmayan sert plastik bir fırça ile ovalamak (kayma direncine zarar vermeden) ve bolca temiz su ile durulamak

3.5.1. Kaydırmaz özellikli karoların temizliği için uyarılar:

- 1) Aşındırıcı özellikli fırçalar, pedler veya bezler, kayma direncini azalttı için hiçbir koşulda kullanılmamalıdır.
- 2) Yer temizleme/cılalama makineleri, kayma dayanım özelliğini azaltmaması için kaymaya karşı dayanıklı karolarla uygun olarak kullanılmalıdır. Kayma dayanım özelliği, karo yüzeyinin pürüzlülüğü veya rölyef ile elde edilir.
- 3) Tüm temizliklerde, temiz su kullanılması önemlidir. Aksi takdirde su buharlaştığı zaman, sudaki küçük kir parçacıkları yüzeyin daha az erişilebilen kısımlarına ulaşacak ve orada kırıcılar kalacaktır. İyi sonuçlar elde etmek için yüzeyin bol su ile durulanması gereklidir.
- 4) Temizleme maddesi zeminin kayganlaşmasına neden olabilir. Bu nedenle, kaymaya sebep olan ve kayma direncini olumsuz yönde etkileyen yağlı bir tabakanın oluşmasını önlemek için yüzeydeki temizlik maddesi iyice durulmalıdır. Kaydırmaz özellikli yer karoları temizlendiğinde, yüzeyleri nasıl olursa olsun, bunları nemli paspas ile temizlemek yeterli değildir, çünkü karolarda kayma direncini sağlayan parçacıklara gömülmüş kırıcılar temizlemeyecektir. Bu da kırıcıların birikerek yüzeyinin genel görünümünü bozmasına ve rengin biraz değişmesine neden olacaktır.
- 5) Temel ve düzenli bakımda alkali temizlik malzemeleri kullanılmalıdır. Eğer temizlik için kullanılan su yumuşaksa, daha az sıkılık (su ve suyun sertliğine bağlı olarak haftalık veya aylık) yüzeye zarar vermeyen asidik temizlik malzemeleri kullanmak gereklidir. Sert su, daha fazla temizlik kimyasalına ihtiyaç duymaya neden olur.

3.6. Metalik karolar/dekorlar

Bazı karolar üzerinde gümüş / platin / altın / bakır etkisi ile parlak bir görünüm veren metal dekorlar bulunmaktadır. Bu karolar kataloglarda belirtilmiştir ve döşeme sırasında, döşeme sonrası ilk temizlikte ve genel temizliklerde çok dikkatli ve özenli olunmalıdır. Yüzeyi çizebilecek ve zarar verebilecek aşındırıcı temizleyiciler kullanılmamalıdır. VitrA, su ve alkol ile yumuşak bir bez kullanmanızı önerir. Temizledikten sonra, su lekelerini önlemek için yüzey temiz bir pamuklu bezle kurulmalıdır.

Önemli Uyarı: Metalik karolar / dekorlar asla duş, banyo gibi ıslak mekanlarda kullanılmamalıdır.

3.7. Fotokatalitik karolar

Temizlik için, fotokatalitik kaplama içermeyen diğer karolarla kullanılan ürünler kullanılabılır - daha düşük konstrasyona sahip temizlik maddeleri de yeterli olabilmektedir. Karo üzerinde bir film, yağı ya da yapışkan bir tabaka oluşturan herhangi bir temizlik malzemesi, fotokatalitik etkiye bozar ve bu tür tabaka oluşturan malzemeler karo yüzeyinin ışık almasını engeller. Bahsi geçen uygulamalar, bu tür karoların özelliklerini azaltacağından yapılmamalıdır. Temizlik için kullanılan malzemeleri iyice durulamak ve yüzeyden arındırmak çok önemlidir.

*Ürünlerde ait teknik bilgiler, döşeme talimatları, garanti koşulları, temizlik ve bakım talimatlarıyla ilgili güncel bilgiler [VitrA](http://www.vitra.com.tr) web sitesinde yer almaktadır:

www.vitaglobal.com/

UPEC classification associated with the QB certification mark attests to the compliance of floor coverings with the technical requirements set out in certification reference documents. Although it is not compulsory to have an item classified according to UPEC standards, this classification means giving a customer the opportunity to choose an appropriate product for the intended use.

The UPEC classification is performed by the CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment, Scientific and Technical Building Centre) in Paris.

The four letters U, P, E and C stand for:

U: It indicates the wear resistance and corresponds to the wear groups as per EN ISO 10545-7. The index U can go from 2 (minimum stress) to 4.

P: It indicates the mechanical stresses to which the floor is expected to be subjected. These stresses can be caused by mobile or fixed furnishing uses or objects falling on the floor. It is also defined using the bending (tensile) strength. In practice the five indices 2, 3, 4, 4+ and 4s (highest toughness) are assigned.

E: It indicates the water sensitivity of the floor covering. This index E can go from 1 to a maximum of 3. The highest index 3 is always assigned to ceramic tiles. It is however remembered that the classification E3 of the tiles does not imply that a tiled floor is waterproof.

C: It indicates the resistance to chemical and staining substances that have a negative effect on the durability of the covering (stains, attacks that penetrate to various depths etc.). The index C can go from a minimum of 0 (lowest risk) to 2 (exceptionally 3 for particular rooms, as some laboratories).

Only certified manufacturers have the right to stipulate the UPEC classification of tested tiles. These tiles display the QB-UPEC logo on the labels and the UPEC classification of the product is indicated as well.

This certification guarantees:

- that the tiles comply with the prerequisites of the EN 14411 standard,
- that the tiles actually possess the specified wear-resistance characteristics, as defined by the UPEC classification (regular checking by an independent laboratory)
- that the tiles originate from a constantly controlled manufacturing process according to the extremely strict rules and regulations.

This is provided for information purposes only. CSTB has the right to replace/revise this Technical information and the UPEC classification of the products.

The full, up-to-date list of certified products of VitrA can be viewed at the following address:

<http://evaluation.cstb.fr/fr/carreau-ceramique/detail/1909/>

<http://webapp.cstb.fr/upec-ceramique/index.php?view=TitulaireGammeSerie&sid=32>



QB sertifikalandırma işaret ile ilgili UPEC sınıflandırması referans belgelerinde belirtilen teknik gerekliliklerle zemin kaplamalarının uygunluğunu teyit eder. UPEC standartlarına göre sınıflandırılan bir ürüne sahip olmak zorunlu olmasa da, bu sınıflandırma müşteriye kullanım amacına uygun ürünün seçilme imkanını vermektedir.

UPEC sınıflandırması Paris'teki CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment, Bilimsel ve Teknik Yapım Merkezi) tarafından gerçekleştirilmektedir.

Dört harf U, P, E ve C aşağıdakileri ifade etmektedir:

U: Aşınma dayanımını göstermektedir ve EN ISO 10545-7'ye göre aşınma gruplarına karşılık gelmektedir. U sınıflandırması 2 (minimum stres) ile 4 arasında olabilmektedir.

P: Zeminin maruz kalması beklenen mekanik stresleri ifade etmektedir. Bu stresler hareketli veya sabit döşeme kullanımları veya zemine düşen nesneler nedeniyle oluşabilmektedir. Bu ayrıca eğilme (gerilme) direnci kullanılarak da tanımlanmaktadır. Uygulamada beş sınıflandırma: 2, 3, 4, 4+ ve 4s (En yüksek sertlik) kullanılmaktadır.

E: Zemin kaplamasının su duyarlılığını göstermektedir. Bu E sınıflandırması 1 ile 3 arasında olabilmektedir. En yüksek sınıf olan 3 seramik karolar için tanımlanmıştır. Karoların E3 sınıflandırmasının karo döşenmiş bir zeminin su geçirmez olduğu anlamına gelmediği hatırlanmalıdır.

C: Bu kaplamanın dayanıklılığı üzerinde olumsuz etkisi olan kimyasal ve lekelenme maddelerine karşı dayanıklılığını tanımlamaktadır (Farklı derinliklere nüfus eden lekeler). C Endeksi minimum 0 seviyesinden (en düşük risk) 2 düzeyine çıkabilmektedir (Bazı laboratuvar gibi belirli odalar için istisna olarak sınıf 3 olarak verilebilir).

Sadece onaylı üreticiler test edilen karoların UPEC sınıflandırmasını belirleme hakkına sahiptirler. Bu karolar için etiket üzerinde QB-UPEC logosu ve ürünün UPEC sınıflandırması gösterilir.

Bu sertifikalandırma şunları garanti etmektedir:

- Karoların EN 14411 standartının ön şartlarını karşıladığı,
- Karoların UPEC sınıflandırmasında tanımlanan belirli aşınma dayanım özelliklerine sahip olduğunu (Bağımsız bir laboratuvar tarafından düzenli kontrol yapılarak),
- Karoların aşırı katı olan kural ve yönetmeliklere göre düzenli kontrol edilen bir üretim sürecinden geçerek üretildiğini.

Bunlar sadece bilgi amaçlı olarak verilmiştir. CSTB, bu teknik bilgileri ve ürünlerin UPEC sınıflandırmasını yenileme/güncelleme hakkına sahiptir.

VitrA sertifikali ürünlerinin tam ve güncel listesi aşağıdaki adresten görüntülenebilmektedir:

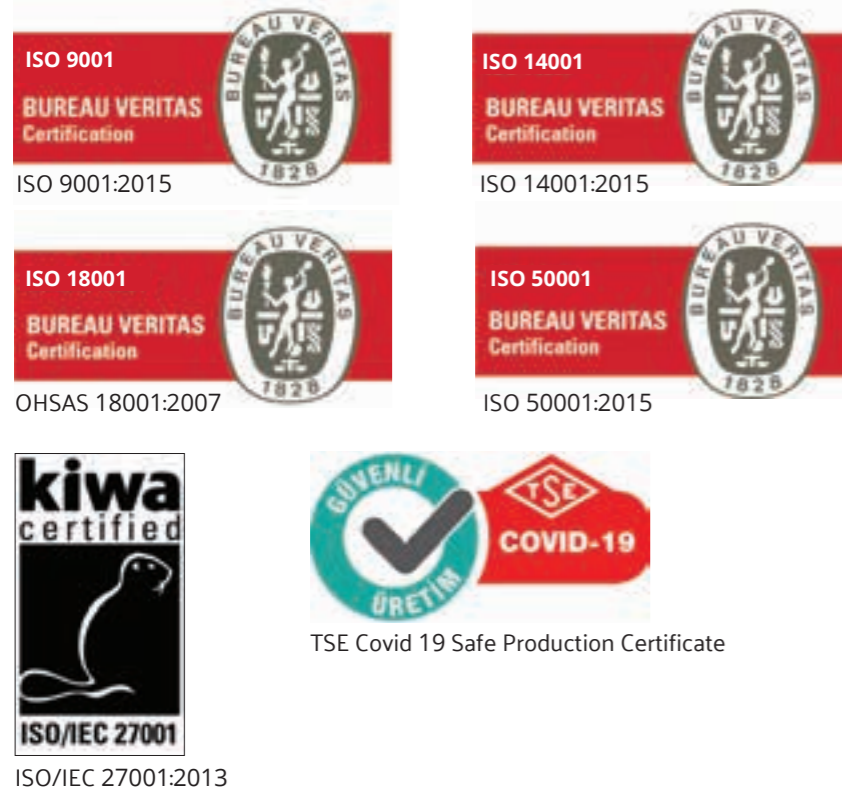
<http://evaluation.cstb.fr/fr/carreau-ceramique/detail/1909/>

<http://webapp.cstb.fr/upec-ceramique/index.php?view=TitulaireGammeSerie&sid=32>



Certificates

Management system certificates



Product certificates



Turkish Standard Institute Certificates



Turkish Standards Institute Certificate of Conformity to Double Star Criteria

Turkish Standards Institute Certificate of Conformity to Turkish Standards

*For specific products/series only.
Please refer to the website for the up-to-date certificates:
<https://vitraglobal.com/catalogues/quality-certificates>
<https://www.vitra.com.tr/kalite-sertifikalari/vitra-karo/>

Sertifikalar

Yönetim sistemleri sertifikaları



Ürün sertifikaları



Türk Standartları Enstitüsü Sertifikaları



1. Product quality

- 1.1. Products designated as "Quality: 1" comply with the quality requirements of European quality standard EN 14411. Those designated other than "Quality: 1" comply with the requirements for the CE-symbol but not with the aforementioned standard and exhibit technical and/or visual defects excluding them from classification as "Quality: 1" products.
- 1.2. No liability can be assumed if the colour, surface appearance of the goods delivered is not even or if the goods do not exactly match the samples or merchandising, the images on the website or the printed material (i.e. catalogues, brochures, price lists etc). This is due to the variability of the natural raw materials and the ceramic production process.
- Particularly in mosaics, some colour variation is to be expected which is limited to the quality requirements of European quality standard EN 14411.
- 1.3. Tiles may vary in colour, texture or appearance according to product design for particular tile collections. Especially Shade variation V3, V4 type products may vary significantly within boxes, samples, merchandising and display. It is strongly recommended to pay attention to Shade variation during product selection.
- 1.4. Normal tolerances with respect to size and thickness do not constitute flaws. This shall also apply to any subsequent deliveries.
- 1.5. All floor coverings are subject to wear and tear depending on the area of application, the frequency of contact, the type and degree of soiling as well as the hardness and wear resistance of the product in question. The classification in stress groups refers to the wear resistance of the glazed surface, but not to the resistance to strain caused by pressure or heavy weights.
- 1.6. In the case of some artistic and decorative glazes, crazing in the glaze (formed before/after laying) is a natural effect and do not impair the ability to use the tiles for their intended purpose or constitute a defect.
- 1.7. During product selection, please pay attention to recommendations for area of use for suitable products in the price lists or catalogues.

2. Complaint management

- 2.1. The delivered goods shall be inspected immediately upon receipt to ensure that they are correct, complete and free of any defects. If there is an external/visible damage on the pallets identified during unloading of the delivery, the customer must remove the packaging for the pallets in question and inspect the goods. Any complaints shall be referred to VitrA in writing without delay and at the latest within 14 days.
- Any defects that do not become obvious until after the boxes have been opened shall also be reported in writing within 14 days and, in any case, prior to being laid. In any case, they may not be laid. In the absence of any written complaint or if the goods are laid, they are assumed to be accepted by the customer and the products are free of any defects.
- 2.2. Defected products must be kept ready and available for inspection at the time of realising the defects, without any removal of the tiles. Pallet and box labels should be stored as reference for analysing the defects thoroughly. All further processing of such goods must be stopped. The customer shall duly store the defected products until the complaint has been settled. In the event of a violation of the above obligation, VitrA does not carry an obligation to provide any replacements or any kind of payment.
- 2.3. If the complaint includes tiles that are already laid, VitrA carries an obligation only for those defects that become evident only after the tiles that are properly used according to the maintenance and care instructions. The tiles can be removed only after VitrA has been given the opportunity to inspect the defect within a reasonable time period and VitrA has given consent for removal in writing.
- 2.4. In any case, the removal of the tiles laid is limited to the defected tiles only.
- 2.5. VitrA reserves the right to repair, refund or replace the purchased or an equivalent product (to the same value) at its sole discretion.
- 2.6. No claim will be accepted without product inspection by VitrA or its authorized representatives.
- 2.7. The customer must notify VitrA, authorized representative or seller in writing within 14 days of the discovery of any defects. Claims can be notified via website:
www.vitra.com.tr / <https://vitraglobal.com/contact>

3. Warranty conditions

- 3.1. Information contained on website or in brochures, offers, product descriptions, drawings, illustrations, Certificate of Conformities or other declarations, e.g. with respect to dimensions, weights or other performance criteria, may not be a binding guarantee but shall merely be deemed to be general product warranty information.
- 3.2. Warranty shall be assertible solely in case of fault on our part regarding material, workmanship and production under proper use resulting noncompliance of the product to VitrA specifications, industry allowable tolerances and quality standard such as EN 14411 and ANSI 137.1. Where warranty claims are assertible against our representatives, such parties shall be liable to the customer solely in case of fault on our part regarding material, workmanship and production under proper use resulting noncompliance of the product to VitrA specifications, industry allowable tolerances and quality standard such as EN 14411 and ANSI 137.1. If this is the case and if the conditions specified in Section 2 are satisfied, VitrA may choose to repair, replace with non-defected same or equivalent products or compensate the customer for the reduced value of the products caused by the defects in question, depending on the nature of the defect and availability of the product. In each case, no further remedies shall be available to the customer other than VitrA's. Purely optical defects (i.e. matt/gloss differences, colour shade differences, digital printing faults and thin printing stripes etc) shall only entitle the customer to claim a reduction in value. There would not be any change for the laid products.
- 3.3. Any usage errors or misuse of the product by the customer including physical or chemical abuse, or negligence is evaluated as direct damages/user error and they are not covered under the product warranty.
- 3.4. Do not apply any adhesive material to the laid/not laid tiles, decorative or skirting tiles. Any direct damage that may occur as a result of this application is considered as a user error and VitrA is not liable for any product change or payment.
- 3.5. We shall solely reimburse direct damages stated above provided that such direct damages are finally awarded by a court of competent jurisdiction.
- 3.6. The customer is obliged to inform VitrA within 14 calendar days in writing about the products / pallets which have delivered as broken, and to keep all broken products for inspection by the technical experts authorized by VitrA. VitrA is not responsible for any changes or claims for damages if it determined by technical experts that the fracture formation is not caused by the pallet arrangement.

1. Ürün kalitesi

- 1.1. "Kalite: 1" olarak tanımlanan ürünler, Avrupa Kalite Standardı EN 14411'in gerekliliklerini sağlamaktadır. "Kalite: 1" dışında tanımlanan ürünler ise CE-simbolünün gerekliliklerini sağlar, ancak EN 14411 standartının, CE işaretinin gerekliliklerini haricindeki görsel veya teknik 1. Kalite gerekliliklerini sağlamayabilir.
- 1.2. Teslim edilen ürünlerin renk, yüzey görünüşünün benzer olmaması ya da ürünlerin numunelerle, mağaza teşhirleriyle, web sitesindeki görüntüler veya basılı evraklar ile tam olarak uyumaması durumunda hiçbir sorumluluk kabul edilmez (Örneğin Kataloglar, broşürler, fiyat listeleri vb.). Bu durum üretimde kullanılan doğal hammadelerin değişkenliğinden ve seramik üretim prosesinden kaynaklanmaktadır. Özellikle mozaiklerde, Avrupa Kalite Standardı EN 14411'in kalite gereklilikleri sınırlı olacak oranda hafif renk değişimleri beklenmektedir.
- 1.3. Karolar, bazı serilerdeki ürün tasarımları kaynaklı olarak, renk, doku ve görünüş olarak değişiklik gösterebilir. Özellikle Desen farklılaşması V3, V4 olarak tanımlanan ürünler kutu içindekilerle, numunelerle, ticari numunelerle ve teşhirlerle önemli ölçüde farklılık gösterebilir. Ürün seçimi sırasında Desen farklılaşmasına dikkat etmenizi önemle bilgilerinize sunarız.
- 1.4. Boyut ve kalınlığı bakımından ISO 13006, EN 14411 ve ANSI 137.1 standartlarında belirtilen toleranslar içerisinde olan ürünler kusur teşkil etmez. Bu durum, farklı seviyatlarda gönderilen ürünlerin her teslimat için geçerlidir.
- 1.5. Tüm zemin kaplamaları, uygulama alanına, kullanım yoğunluğuna, kırleticinin türüne ve kirlenmenin yoğunluğuna, ayrıca söz konusu ürünün sertliğine ve aşınma direncine bağlı olarak așınma ve yıpranmayı maruz kalır. Stres gruplarındaki sınıflandırma, Sıralı yüzeyin aşınma direncine karşılık gelir, ancak basınç veya ağır yüklerin neden olduğu gerilime/sürünmeye karşılık direncini göstermez.
- 1.6. Dekoratif sırlar söz konusu olduğunda, sıra içindeki çatlaklar (dösemeden önce / sonra oluşan) doğal bir etkidir ve karoların amacına yönelik kullanımına olumsuz bir etkisi olmaz veya bir hata teşkil etmez.
- 1.7. Ürün seçimi sırasında, fiyat listeleri veya kataloglarda bulunan kullanım alanı önerilerine dikkat edilmelidir.

2. Şikayet yönetimi

- 2.1. Teslim edilen ürünlerin, doğru, eksiksiz ve herhangi bir kusur taşımadıklarından emin olmak için teslim alındıktan sonra derhal kontrol edilmelidir. Teslimatın indirilmesi sırasında belirtilen paletler üzerinde harici / görünür bir hasar varsa, söz konusu paletlerin ambalajları açılmalı ve ürünler gözden geçirilmelidir. Tüm şikayetler VitrA'ya gecikme olmaksızın en geç 14 gün içinde yazılı olarak bildirilmelidir. Kutular açılmadan anlaşılamayan tüm hatalar da en geç 14 gün içerisinde, karolar döşenmeden önce VitrA'ya yazılı olarak bildirilmelidir. Hata olduğu düşünülür veya görültrese ürünler döşenmemelidir. Yazılı şikayetin bulunmadığı veya ürünlerin döşendiği durumlarda, ürünlerin müşteri tarafından kabul edildiği varsayılar ve ürünler kusursuz kabul edilir.
- 2.2. Kusurlu ürünler, hata fark edildiğinde sökülmemeli ve kontrol için hazır halde bulundurulmalıdır. Kutu, palet ve kutu etiketleri, şikayetin incelenmesi için saklanmalıdır. Ürünlerin hataları fark edildiğinde döşeme işlemleri durdurulmalı, şikayet çözüleme kadar kusurlu ürünler saklanmalıdır. Yukarıdaki şartların ihlali durumunda VitrA herhangi bir ürün değişimi veya herhangi bir ödeme yapma yükümlülüğü taşımamaktadır.
- 2.3. Şikayet, halihazırda döşenmiş karolar içində, VitrA, yalnızca temizlik ve bakım talimatlarına göre uygun şekilde kullanılan karolarda ortaya çıkan kusurlar için bir yükümlülük taşı. Karolar, VitrA'ya makul bir süre içinde kusuru inceleme fırsatı verildikten ve VitrA yazılı olarak izin verdikten sonra sökülebilir, aksi takdirde işlem yapılamaz.
- 2.4. VitrA tarafından üretim hatası olarak kabul edilen şikayetlerde yapılacak değişim sadece hatalı karoların değiştirilmesi ile sınırlıdır.
- 2.5. VitrA, satın alınan üründe hata çıkışması durumunda birebir değiştirme, tamir etme, iade alma veya muadili ile değiştirme hakkını saklı tutar.
- 2.6. VitrA veya yetkili temsilcileri tarafından ürün incelemesi yapılmadan hiçbir talep ve şikayet kabul edilmeyecektir.
- 2.7. Müşteri, herhangi bir kusurun bulunmasından sonraki 14 gün içerisinde VitrA'yi, yetkili temsilci veya satıcıyı yazılı olarak bilgilendirmelidir. Talepler web sitesi aracılığıyla da bildirilebilir:
www.vitra.com.tr/iletisim / <https://vitraglobal.com/contact>

3. Garanti koşulları

- 3.1. Web sitesinde, broşürlerde, tekliflerde, ürün açıklamalarında, çizimlerde, numunelerde, Uygunluk Sertifikasında veya diğer beyanlarda bulunan bilgiler, Örneğin boyutlar, ağırlıklar veya diğer performans kriterleri bağılayıcı bir garanti değildir, sadece genel ürün bilgileri olarak kabul edilmelidir.
- 3.2. Garanti, ürünlerin müşteri tarafından doğru ve amacına uygun olarak kullanılması şartıyla, malzeme, işçilik ve üretim kaynaklı bir hata içeren durumlarda; VitrA'nın şartlarının, endüstride kabul edilen EN 14411 ve ANSI 137.1 gibi standartlardaki toleransların dışına çıktıığı durumlarda geçerlidir. Bayiler/temsilciler, ürünlerin müşteri tarafından doğru ve amacına uygun olarak kullanılması şartıyla, malzeme, işçilik ve üretim kaynaklı bir hata içeren durumlarda; VitrA'nın şartlarının, endüstride kabul edilen EN 14411 ve ANSI 137.1 gibi standartlardaki toleransların dışına çıktıığı durumlarda müşteriye karşı sorumlu olacaktır.
- Bölüm 2'de belirtilen şartlar yerine getirilmişse, VitrA, müşterinin hatalı ürünlerden oluşan zararını karşılamak için, mevcut stoklara ve hata tipine bağlı olarak, onarım yapma, hatalı ürünü kusurlu olmayan birebir veya eşdeğer ürünlerle değiştirme hakkını saklı tutar.
- VitrA tarafından beyan edilen çözüm yönteminin dışında bir talep kabul edilmeyecektir.
- Tamamen görsel kusurlardan oluşan durumlarda (Örneğin matlak / parlaklık farklılıklar, renk tonu farklılıklar, dijital baskı hataları ve ince baskı çizgileri vb.), hatalı ürün adedileye sınırlı olmak şartıyla ürün satış bedeli üzerinden indirim talep etme hakkı verir, döşenen ürünlerde değişim yapılmaz.
- 3.3. Ürünün fiziksel veya kimyasal olarak hatalı kullanıma maruz kalması veya ihmalkarlık dahil olmak üzere müşteri tarafından herhangi bir şekilde yanlış kullanılmış durumu kullanıcı hatası olarak değerlendirilir ve söz konusu ürün garanti kapsamında değerlendirilmez.
- 3.4. Döşenmiş/döşenmemiş karo, dekor veya süpürgelikler üzerinde herhangi bir yapıtırıcı madde içeren malzemeler ile uygulama yapılmamalıdır. Bu uygulama neticesinde ortaya çıkabilecek direkt hasarlar kullanıcının hatası olarak kabul edilir ve VitrA herhangi bir ürün değişikliği veya ödeme yapma yükümlülüğü taşımamaktadır.
- 3.5. Yukarıda tanımlanan durumlarda, kararın nihai olarak taraflarca yetkilili tayin edilen bir mahkeme tarafından verilmesi şartıyla sadece oluşan direkt hasar/zarar VitrA tarafından tazmin edilir.
- 3.6. Müşteri, eline kırık olarak ulaşan ürünler/paletler ile ilgili, 14 takvim günü içinde VitrA'yi yazılı olarak bilgilendirmek ve tüm kırık ürünleri VitrA tarafından yetkilendirilmiş teknik uzmanlarca incelemesi için muhafaza etmeyecekle yükümlüdür. Kırık oluşumunun palet dizilimi kaynaklı olmadığı teknik uzmanlarca tespiti halinde VitrA, herhangi değişim ve tazminat taleplerinden sorumlu değildir.

VitrA terms and warranty conditions

3.7. The customer is responsible to check the goods for any variation in colour before being laid. Once the goods have been laid, VitrA is not liable under any circumstances for variations in colour. The products which have the same colour tone and calibre number should be laid to the same space by mixing different boxes. The product should not be laid without joint due to technical reasons. The recommended joint width should be used that is indicated on the boxes.

3.8. Products (Wall tiles, Floor tiles, Porcelain, pool parts and mirrored tiles) should never be laid on the ceiling. VitrA is not liable for any incidents or consequences of accidents, property or loss of life that may occur as a result of laying.

3.9. VitrA strongly recommends ordering and storing for more than enough products from the area calculated (min. 2 boxes or 2% for areas larger than 100 square meters according to the area to be used) for the losses and the partial change and repair requirements that may occur during installation / use and keep them for future requirements.

3.10. Rectified / Non-rectified products with pattern should be controlled with recommended joint width during before laying. In the absence of any written complaint or if the goods are laid, they are assumed to be accepted by the customer and the products are free of any defects.

3.11. Installation quality is as important as product quality, therefore VitrA recommends utilization of competent tile layers for the best results.

VitrA does not accept any responsibility for defects aroused from infrastructure failures, faults due to installation and insulation, errors caused by application of plaster without hardening enough, application of faulty plaster / defects due to plaster content, breakage / cracking due to improper application of adhesive under tiles, incorrect flooring and wrong adhesive selection.

3.12. In wide area applications (in areas larger than 6x6 m), the elasticity of the adhesive alone is not sufficient. The continuity of the coating should be cut using expansion joints and the tensile movements should be damped with the help of these joints. Attention should be paid to the structural expansion (dilatation) joints left on the application surfaces and the joints should not be covered with tile. Any direct damage that may occur as a result of non-observance of this application is considered as a user error and VitrA is not liable for any product change or payment.

3.13. VitrA shall not accept any warranty for metallic decors and metallic glazed tiles installed in wet areas such as showers, baths etc. Never use abrasive materials and strong cleaning agents for cleaning these products. Please refer to Maintenance and Cleaning Instructions.

3.14. Any food, liquid or chemical spill must be cleaned away immediately to prevent harsh staining. It is possible for foreign substances to leave slight discoloration on the tiles if left unattended for prolonged time periods. VitrA's warranty does not cover deterioration to the product due to improper use, incorrect cleaning applications or gross negligence.

3.15. VitrA is not liable for any of the consequences of improper planning, wrong product selection, and environmental conditions or for damage caused by inappropriate cleaning that is not carried according to the maintenance and care instructions. Under any circumstances, the detergents must not contain any hydrofluoric acid and its derivatives.

If alternative/restorative floor treatments are employed, it is the responsibility of the floor treatment manufacturer/seller to verify compatibility and offer product warranty. Some treatments may alter the tile surface characteristics such as anti-slip resistance, staining resistance etc. which might be inconsistent with VitrA's product recommendations and VitrA's warranty does not cover this situation.

3.16. Inappropriate product selection may cause abrasion, breakage, crack, slipperiness, frost damage etc. on the tiles. VitrA is not liable for lawsuit, replacement or renovation claims regarding these kind of consequences of improper planning or misuse of the products.

3.17. VitrA is not responsible for any replacement or renewal request arising from laying procedures that are in contradiction with VitrA's written or visual laying guidelines specified on the box, product or catalogue.

3.18. VitrA shall not accept any warranty for products other than those classified as "Quality: 1".

3.19. In the event of any damage to the product during the cutting process, VitrA informs the customer about the conditions of cutting, which equipment can be used and cutting techniques. In the event of a dispute, VitrA's standard cutting test result and recommendation of VitrA are taken into consideration. VitrA is not responsible for any replacement or replacement requests caused by improper use of the products or applications other than the recommended cutting application.

3.20. VitrA shall assume no warranty for any additional secondary application with refiring or without refiring such as polishing, rectification, scoring, wet/dry cutting, netting without written approval.

* You can find most recent information about our products, Warranty Conditions, Maintenance and Cleaning Instructions, along with other Product Performance Data and Installation specifications at:

www.vitra.com.tr / <https://vitraglobal.com/>

VitrA garanti koşul ve kuralları

3.7. Müşteri, döşeme yapılmadan önce herhangi bir desen/renk farklılaşması olup olmadığına dair ürünleri kontrol etmekle yükümlüdür. Ürünler döşendikten sonra, VitrA, renk farklılaşması için hiçbir koşulda sorumlu değildir. Aynı renk tonuna ve kalibreye sahip ürünler, farklı kutuları karıştırarak aynı alana döşenmelidir. Ürünler teknik sebeplerden dolayı derzsiz döşenmemelidir. Kutu üzerinde tavsiye edilen derz ölçüsü kullanılmalıdır.

3.8. Ürünler (Duvar karosu, Yer karosu, porselen, havuz parçaları ve aynalı karolar) kesinlikle tavana döşenmemelidir. Döşenmesi halinde yaşanabilecek kaza, mal veya can kaybı olaylarının doğurabileceği talep ve sonuçlarından VitrA sorumlu değildir.

3.9. Döşeme esnasında olusablecek kayıplar ve döşeme/kullanım sonrası olusablecek kısmı değişim ve tamirat ihtiyaçları için hesaplanan alandan yeteri kadar fazla (kullanılacak alana göre min. 2 kutu veya 100 metrekareden büyük alanlar için %2) ürün sipariş etmenizi ve ilerde olusablecek ihtiyaçlar için saklamınızı önemle tavsiye ederiz.

3.10. Rektifiyeli/kalibreli ürünler, döşeme öncesinde önerilen derz aralığı ile kontrol edilmelidir. Herhangi bir yazılı şikayetin bulunmaması veya desen takibi bulunan özel ürünlerin tavyise edilen derz artısı ile kontrol edildikten sonra döşenmesi halinde, ürünlerin müsteri tarafından kabul edildiği ve kusursuz olduğu varsayılar.

3.11. Döşeme kalitesi ürün kalitesi kadar önemlidir, bu nedenle VitrA, ürünlerinden en iyi performansın alınması için döşemenin yetkin karo döşeyicileri tarafından yapılması önerir. Altyapı hataları, tesisat ve yalıtım kaynaklı hatalar, uygulanan siva yeterince sertleşmeden yapılan uygulama kaynaklı hatalar, hatalı siva kullanımı/siva muhteviyatı kaynaklı hatalar, karoların altında uygun şekilde yapıştırıcı uygulanmaması nedeniyle oluşan kırılma/çatlamlar, yanlış döşeme ve yanlış yapıştırıcı seçimi nedeniyle ortaya çıkan hatalar VitrA'nın sorumluluğunda değildir.

3.12. Geniş alan uygulamalarında (6x6 m'den büyük alanlarda) yapıştırıcının elastikiyet özelliği tek başına yeterli olmamaktadır. Kaplama sürekliliği genleşme derzleri kullanılarak kesilmeli ve bu derzler yardımla gerilme hareketleri sönmülenmelidir. Uygulama yüzeylerinde bırakılmış yapışal genleşme (dilatasyon) derzlerine dikkat edilmeli, derzlerin üzeri kesinlikle karo ile kaplanmamalıdır. Bu uygulamaya uyulmaması neticesinde ortaya çıkabilecek direkt hasarlar kullanıcı hatası olarak kabul edilir ve VitrA herhangi bir ürün değişikliği veya ödeme yapma yükümlülüğü taşımamaktadır.

3.13. VitrA, duş, banyo vb. ıslak alanlara döşenen metalik dekorlar ve metalik Sırlı karolar için herhangi bir garanti sunmamaktadır. Bu ürünler temizlemek için kesinlikle aşındırıcı malzemeler ve güçlü temizlik maddeler kullanılmamalıdır. Detaylı bilgi için Temizlik ve Bakım Talimatlarına bakınız.

3.14. Karo üzerinde ağır lekelenmeleri önlemek için herhangi bir gıda, sıvı veya kimyasal dökülmesi durumunda karo yüzeyi derhal temizlenmelidir. Uzun süre temizlenmez ise, yabancı maddelerin karolarda hafif renk değişimi yapması mümkünür. VitrA'nın garantisini, yanlış kullanım, yanlış temizlik uygulamaları veya ihmali nedeniyle ürünün bozulmasını kapsamamaktadır.

3.15. VitrA, hatalı tasarım, yanlış ürün seçimi, çevre koşulları veya temizlik ve bakım talimatlarına uygun olmayan temizlikten hasarlarından sorumlu değildir. Kullanılan deterjanlar kesinlikle hidroflorik asit ve türevlerini içermemelidir.

Alternatif / koruyucu zemin uygulamaları kullanılıyorsa, uygulamayı doğrulamak ve ürün garantisini sunmak zemin uygulamaları üreticisinin / satıcısının sorumluluğundadır. VitrA'nın ürün önerilerinden bağımsız yapılan özel yüzey uygulamaları kaymazlık değeri, lekelenme direnci vb. gibi karo yüzey özelliklerini değiştirebilir ve bu durum VitrA'nın garanti şartlarını geçersiz kılar.

3.16. Uygun olmayan ürün seçimi, karolarda aşınmaya, kırılmaya, çatlamaya, kaymaya, donma hasarına vb. neden olabilir. VitrA, hatalı planlanmanın veya ürünlerin yanlış kullanımının bu tür sonuçlarıyla ilgili dava, değiştirme veya yenileme taleplerinden sorumlu değildir.

3.17. VitrA'nın kutu, ürün veya katalog üzerinde belirttiği yazılı ya da görsel döşeme yönetgelerine aykırı yapılmış döşeme işlemlerinden doğacak herhangi değerlendirme veya yenileme talebinde VitrA sorumlu değildir.

3.18. VitrA, "Kalite: 1" olarak sınıflandırılanların dışındaki ürünler için herhangi bir garanti vermemeştir.

3.19. Kesme işlemi esnasında üzerinde meydana gelebilecek herhangi bir hasar durumunda VitrA, ürünlerin hangi ekipman kullanılarak ve hangi koşullar altında, hangi teknikle kesilebildiğini müşteriye bildirir. Anlaşmazlık halinde VitrA'nın standart kesme test sonucu ve önerisi esas alınır. VitrA, ürünlerin yanlış kullanımı veya önerilen kesme uygulaması dışındaki uygulamalar nedeniyle oluşan değerlendirme veya yenileme taleplerinden sorumlu değildir.

3.20. VitrA, yazılı izni olmaksızın ürünlerinde fırınlanarak veya fırınlanmadan yapılan ikinci işlemelere dair garanti vermez. Örneğin: parlatma, rektifiye etme, scoring, sulu/kuru kesim, fileleme gibi işlemler sonucu oluşan hatalar garanti kapsamı dışındadır.

* Ürünlerimizin, Garanti Koşullarının, Temizlik ve Bakım Talimatlarının yanı sıra Ürün Teknik Özellikleri ve döşeme talimatlarıyla ilgili en son bilgileri aşağıdaki web sitelerinde bulabilirsiniz:

www.vitra.com.tr / <https://vitraglobal.com/>

1. Product portfolio

VitrA Fix Building Chemicals are produced under the high reliability and quality standards of VitrA brand.

- **Adhesive group** consists of products for sticking floor and wall tiles according to different usage areas and needs. Non-slip, elastic, water-repellent products with extended product lives are generally offered in white and grey colours. In addition to those with cement-based content, ready-to-use acrylic dispersion-based and 2-component polyurethane-based adhesives are also available in the product range.
- **VitrA Fix grouting materials** are classified according to their usage area and colour type. Their structure is cement based with either fine and coarse ingredients. They can also be found as two-component epoxy resin-based. Those with proven bacteria resistance and hygienic structure provide a safe and healthy environment.
- **Waterproofing products** are used especially in wet areas. The use of these products is practical and the product selection should be made according to the place of use. Solutions for wet spaces such as balconies, terraces, pools, water tanks etc. are included in the product portfolio. Care should be taken to ensure that the products to be used for water storage have; contact with drinking water and appropriate analysis certificates. The product portfolio includes cement-based products as well as acrylic resin-based ready-to-use products.
- **Performance-enhancing additives** provide flexibility, abrasion resistance, impact resistance, adhesion strength, water impermeability, crack resistance, etc. for tiles. They are used to increase the performance of features. Primers are ready to use, and besides the function of facilitating the adhesion of the products applied after them to the surface, they also reduce product consumption and bring down the total cost of projects.
- **Surface cleaning and care products** are used for cleaning tiles. Adhesive, grouting, plaster, cement and lime-based mortar residues remaining on the surface after the tiling can be easily cleaned without damaging the tiles thanks to surface cleaning and care products.
- **Repair mortars** are cement based and are used for surface smoothing and repair. They are suitable for interior and exterior use, and are available in different varieties as fine and coarse grained.
- **Floor products group** includes self-leveling screeds, floor levelling mortars and floor strengtheners for floors with high traffic.
- **Silicone sealants** in the sealing and expansion sealants group are used in sinks, bathtubs, glass, aluminium, etc. They can be used safely in filling and sealing the joints of materials.
- **VitrA Fix antibacterial grouting materials** provide a hygienic environment when applied together with tiles. They prevent the formation of bacteria, mould and fungus in the areas used. This provides an advantage for people with allergies and respiratory disorders. Especially today, the importance of hygiene is increasing day by day. They can be safely used in large-scale public spaces such as hotels and cafes. Their bacterial resistance is proven and they are hygienic with their mould and algae-free structure.

2. About grouting

The grouting materials used in tile applications have two basic functions. The physical function protects the coated surface and the bottom of the coating against abrasion, the effects of water and chemicals. The decorative function, on the other hand, allows variations in design. It adds decorative richness to tile applications with colour alternatives. The surface absorbency of the tile, the flexibility of the application surface, the dimensions and weights of the tile, and the area to be applied are as important as the choice of colour in the selection of grout filling material. Attention should be paid to the warnings on the packaging and the information given by the manufacturer during the preparation and application of the grout filler material.

3. Colour in grout selection

Choosing the right colour is an important criteria in the selection of grout colour. When choosing from the grout filler colour chart, one should choose from actual colour samples instead of printed catalogues. During the selection, the colour samples should be viewed under daylight and the tile and the grouting rod should be brought together.

An harmonious space design can be created by choosing the grout colour compatible with the colours of the tile. However, grouting can be used in the contrasting colours of the tile as well. For example, when a white tile with black grouting is chosen, grouting will come to the fore and a third dimension effect will be created in the area used. If a contrasting colour is to be chosen, care must be taken to ensure that the tile and grouting workmanship is top-notch. Otherwise, the eye will be constantly drawn to the details.

If the colour preference is more natural and harmonious shades, it can be decided by using the basic colour wheel. Using warm tile colours with warm grouting colours and cold ones with cold ones (such as sapphire blue, emerald green) will be the most appropriate solution for the space.

VitrA Fix Yapı Kimyasalları

1. Ürün portföyü

VitrA Fix Yapı Kimyasalları, VitrA markasının yüksek güvenilirlik ve kalite standartlarında üretilmektedir.

- **Yapıtırıcı grubu**, farklı kullanım yerleri ve kullanım ihtiyaçlarına göre yer ve duvar karolarını yapıştırmaya yönelik ürünlerden oluşmaktadır. Kayma yapmayan, elastik, su itici, ihtiyaça göre çalışma süresi uzatılmış ürünler, genellikle beyaz ve gri renklerde sunulmaktadır. Çimento esası içeriğe sahip olanlar dışında kullanıma hazır akrilik dispersiyon esası ve 2 bileşenli poliüretan esası yapıştırıcılar da ürün gamı içerisinde mevcuttur.
- **VitrA Fix derz dolgular**, kullanım yerine ve renk çeşidine göre sınıflandırılır. Genel yapıları çimento esası olup, ince veya kalın dolgulu olabilirler. Epoksi reçine esası çift bileşenli olarak da bulunabilirler. Bakteri direnci kanıtlanmış, hijyenik yapıda olanlar güvenli ve sağlıklı bir ortam sağlarlar.
- **Su yalıtım ürünleri** özellikle ıslak hacimli mekanlarda kullanılır. Bu ürünlerin kullanımı pratik olup, ürün seçimi kullanım yerine göre belirlenmelidir. Balkon, teras, havuz, su deposu vb. daimi ıslak hacimli alanlar için uygun çözümler ürün portföyü içerisinde yer almaktadır. Su deposu için kullanılacak ürünlerde içme suyu ile temas ve uygun analiz sertifikalarının bulunmasına dikkat edilmelidir. Ürün portföyü içerisinde çimento esası ürünler olduğu gibi, akrilik reçine esası kullanıma hazır ürünler de yer almaktadır.
- **Performans artırıcı katkılar**, karolar için esenlik, aşınma direnci, darbe direnci, yapışma mukavemeti, su geçirimsizlik, çatlama direnci vb. özelliklerin performansını artırma amacıyla kullanılır. Astarlar kullanıma hazır olup, kendinden sonra uygulanan ürünlerin yüzeye yapışmasını kolaylaşturma fonksiyonu yanında ürün tüketimini de azaltır ve proje toplam maliyetinin indirilmesini sağlar.
- **Yüzey temizlik ve bakım ürünleri** karoların temizliği amacıyla kullanılır. Yapıtırıcı, derz dolgu, sıva vb. uygulamalardan sonra yüzeyde kalan çimento ve kireç esası harç kalıntıları, yüzey temizlik ve bakım ürünleri sayesinde karolara zarar vermeden kolaylıkla temizlenebilir.
- **Tamir harçları** çimento esası olup, yüzey düzeltme ve tamiri amacıyla kullanılır. İç ve dış cepheerde kullanım uygun olup, ince ve kalın taneli olarak farklı çeşitleri mevcuttur.
- **Zemin ürünleri** grubunda kendi içinde yayılan şaplar, zemin düzeltme harçları ve yüksek trafiğe sahip zeminler için zemin sertleştiricileri yer almaktadır.
- **Sızdırmazlık ve genleşme mastikleri** grubunda yer alan silikon mastikler, lavabo, küvet, cam, alüminyum vb. malzemelerin detay birleşim yerlerinde doldurma ve sızdırmazlık sağlama güvenle kullanılabilir.
- **VitrA Fix antibakteriyel derz dolgular**, karolar ile birlikte uygulandığında hijyenik bir ortam sağlar. Kullanılan alanlarda bakteri, küp ve mantar oluşumunu engeller. Bu da alerjik ve solunum rahatsızlığı olan kişiler için avantaj sağlar. Özellikle günümüzde hijyenin önemi her geçen gün artarken, ev dışında, otel, cafe vb. büyük ölçekli toplu kullanıma açık mekanlarda kullanım güvenle tercih edilebilir. Bakteri direnci kanıtlanmıştır, küp ve yosun oluşturmayan yapısı ile hijyeniktir.

2. Derz dolgular hakkında

Karo uygulamalarında kullanılan derz dolzemelerinin iki temel fonksiyonu bulunmaktadır, bunlardan ilki olan fiziksel fonksiyon, kaplanmış yüzeyi ve kaplama altını aşınmaya, suyun ve kimyasalların etkilerine karşı korur. Dekoratif fonksiyon ise farklı tasarım aralıklarına göre tasarımda değişkenliğe imkân verir. Renk alternatifleri ile karo uygulamalarına dekoratif zenginlik katar. Derz dolgu malzemesi seçiminde kaplama malzemesinin yüzey emiciliği, uygulama yüzeyi esnekliği, kaplama malzemesinin boyut ve ağırlıkları, uygulama yapılacak alan da en az renk seçimi kadar önemlidir. Derz dolgu malzemesi hazırlama ve uygulama aşamalarında ambalaj üzerindeki uyarılar ve üretici firma tarafından verilen bilgilere dikkat edilmelidir.

3. Derz dolgu seçiminde renk faktörü

Derz rengi seçiminde doğru renk seçimi önemli kriterlerden biridir. Öncelikle derz dolgu renk kartelasından seçim yaparken, basılı kartelalar yerine birebir uygulanmış kartelardan seçim yapılmalıdır. Seçim sırasında gün ışığı gibi doğru bir ışık altında bakılmalı ve mümkünse karo ile derz dolgu çubuğu bir araya getirilmelidir.

Renk seçiminde karonun renkleri ile uyumlu derz dolgu rengi seçilerek bütünsel bir mekan tasarımları yaratılabilir. Bununla birlikte karonun tam zit renklerinde de derz dolgusu kullanılabilir. Örneğin, beyaz karo ile siyah derz dolgu seçildiğinde derz dolguları ön plana çıkaracak ve kullanılan alanda üçüncü boyut etkisi oluşacaktır. Zit renk seçimi yapılacaksa karo ve derz dolgu işçiliğinin mutlaka üst düzey olmasına özen gösterilmelidir. Aksi takdirde göz sürekli olarak ayrintılara takılacaktır.

Renk tercihi daha doğal ve uyumlu tonlar ise yine temel renk karşı kullanılarak karar verilebilir. Sıcak tonlar ile sıcak tonları ve soğuk karo renkleri ile soğuk derz dolgu renklerini (safir mavı, zümrüt yeşil gibi) kullanmak mekan için en uygun çözüm olacaktır.

Notes / Notlar

Contacts / İletişim

Headquarters

Genel merkez

VitrA Karo San. ve Tic. A.Ş.

Büyükdere Cad. Ali Kaya Sok. No: 5
Levent, 34394 İstanbul
Phone: +90 (212) 350 80 00
Fax: +90 (212) 350 85 58

Regional offices

Bölge ofisleri

VitrA UK Ltd.

Park 34 Collet Way,
Didcot Oxon OX11 7WB, UK
Phone: +44 (1235) 750 990
Fax: +44 (1235) 750 985

VitrA Fliesen GmbH-Co. KG.

Brucknerstrasse 43
56566 Neuwied, Germany
Phone: +49 (2622) 7007-0
Fax: +49 (2622) 7007-60

VitrA Plitka LLC

142253, bld. 1, Bolshevik Settlement,
Serpukhov District, Moscow Region, Russia
Phone: +7 (496) 738 06 08
Fax: +7 (495) 520 78 76

vitraglobal.com

vitra.com.tr

Flagship showrooms

Flagship mağazalar

VitrA Nişantaşı

Vali Konağı Cad. No: 24, Nişantaşı
Şişli, İstanbul
Phone: +90 (212) 233 07 78
Fax: +90 (212) 232 94 67

VitrA Suadiye

VitrA Suadiye (Cavit Paşa Kökü)
Bağdat Cad. 493-1, Bostancı
Kadıköy, 34744 İstanbul
Phone: +90 (216) 467 06 40

VitrA Cologne

Agrippinawerft 24
D-50678 Köln, Cologne
Phone: +49 (221) 27 73 68-0
Fax: +49 (2622) 88 95 500

VitrA London

Unit 2
64 Turnmill Street
EC1M 5RR London
E-mail: london@vitra.co.uk

VitrA Moscow

Varshavskoe Highway, 9, Bld.1
“Danilovskaya Manufakruta” Office Center
117105 Moscow
Phone / Fax: +7 (495) 221 76 11

Attention

When ordering ceramic tiles specify the areas of use.
Before tile setting, verify the tonality and calibration numbers, claims regarding these indications cannot be accepted after tile setting.

Crazing of glass borders is a nature of the ceramic tiles.

It is recommended to use VitrA Fix grout and adhesive materials with VitrA Ceramic Tiles.

The colours of tiles in the catalogue may not reflect the exact colours of the products.

For the compatibility of the products to be used with complementary parts, a special order note should be added requesting the simultaneous production of all tiles. There may be a colour tone difference in products produced at different times.

VitrA Karo San. ve Tic. A.Ş. reserves the right to change the products and technical specifications.

Dikkat

Seramik karoları sıparış ederken kullanım alanlarını belirtiniz.
Seramik karoları dösemeden önce lütfen tonalite ve kalibre numaralarının aynı mekânlar için aynı olmasına dikkat ediniz; döşendikten sonra sorumluluk kabul edilmez.

Camsı bordürlerde Krakule (çatlama) olabilir, seramığın doğasında olan bir unsurdur.

VitrA Karo Seramikleri ile birlikte VitrA Fix derz dolgu ve yapıştırıcı malzemeleri kullanılması önerilir.

Katalogdaki ürün renkleri seramik karoların renklerini ayınen yansıtmayabilir.

Tamamlayıcı parçalar ile bu parçaların birlikte döşeneceği ürünlerin uyumu için sıparış notu düşülek üretim yapılmalıdır. Farklı zamanlarda üretilen ürünlerde renk tonu farklı olabilir.

VitrA Karo San. ve Tic. A.Ş.'nın ürünler ve teknik detaylarında değişiklik yapma hakkı saklıdır.

VitrA