

Tootekataloog

2022



AG Klaasiaeg OÜ
info@agklaasiaeg.eu
+372 5172304



BV 9900

BV 9900S

BV 9900L

BV 9900Y

BV 8900

BV 8900S

BV 7600

BV 7600L

BV 7600Y

BV 6500

BV 6500L

BV 4500

- põhjakinnitus
- külgekinnitus
- külgekinnitus
- põhjakinnitus
- põhja kinnitus
- külg kinnitus

- põhjakinnitus
- külgekinnitus
- põhjakinnitus
- põhjakinnitus
- põhjakinnitus
- põhjakinnitus

- U-profiil käsipuu
- Ümar käsipuu
- U-profiil (väike)



Viimistlus

Anodeering
20+ mikronit
kõigil profiilidel.



RAL PULBERVÄRVITUD

LAI VALIK VÄRVITOONE.



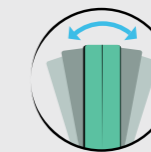
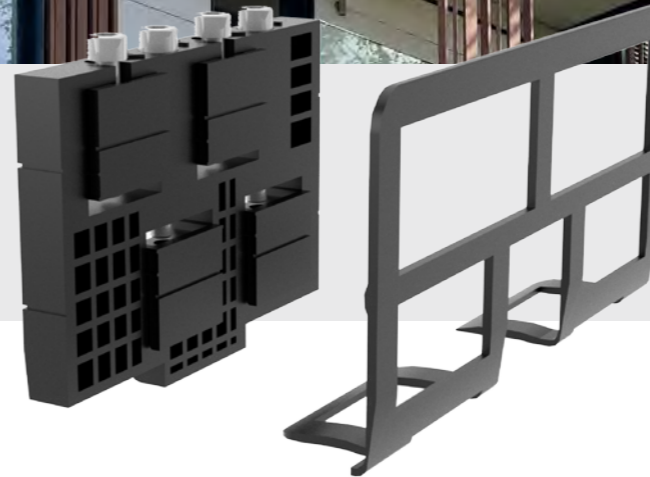


REGULEERITAV SÜSTEEM

ÜHILDUB:

InstAlign
Technology

InstAlign+
Technology

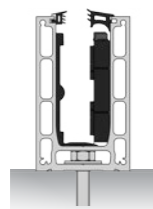


InstAlign+
Technology

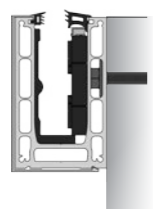
InstAlign+ klaasikinnitussüsteem on reguleeritav nelja kruviga. Süsteemi plastosad on toodetud kvaliteetsest kahekordse UV-kindlusega ilmastikukindlast plastist. Kõik süsteemi liikuvad osad on valmistatud roostevabast terasest. Süsteem võimaldab täpset klaasi loodimist sekunditega ja tagab võrratu tugevuse.

BV9900/BV8900

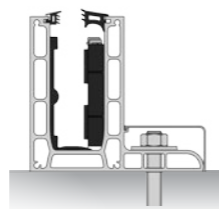
BV9900



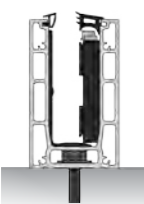
BV9900S



BV9900L



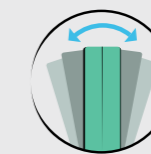
BV9900Y



BV8900



BV8900S

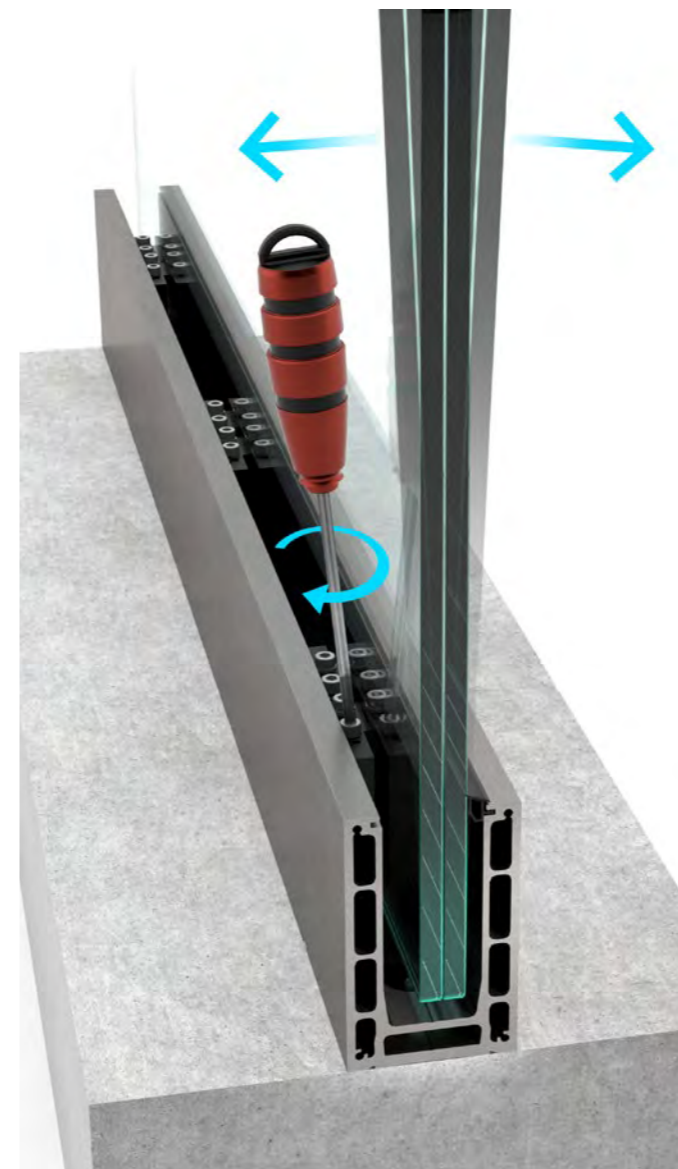
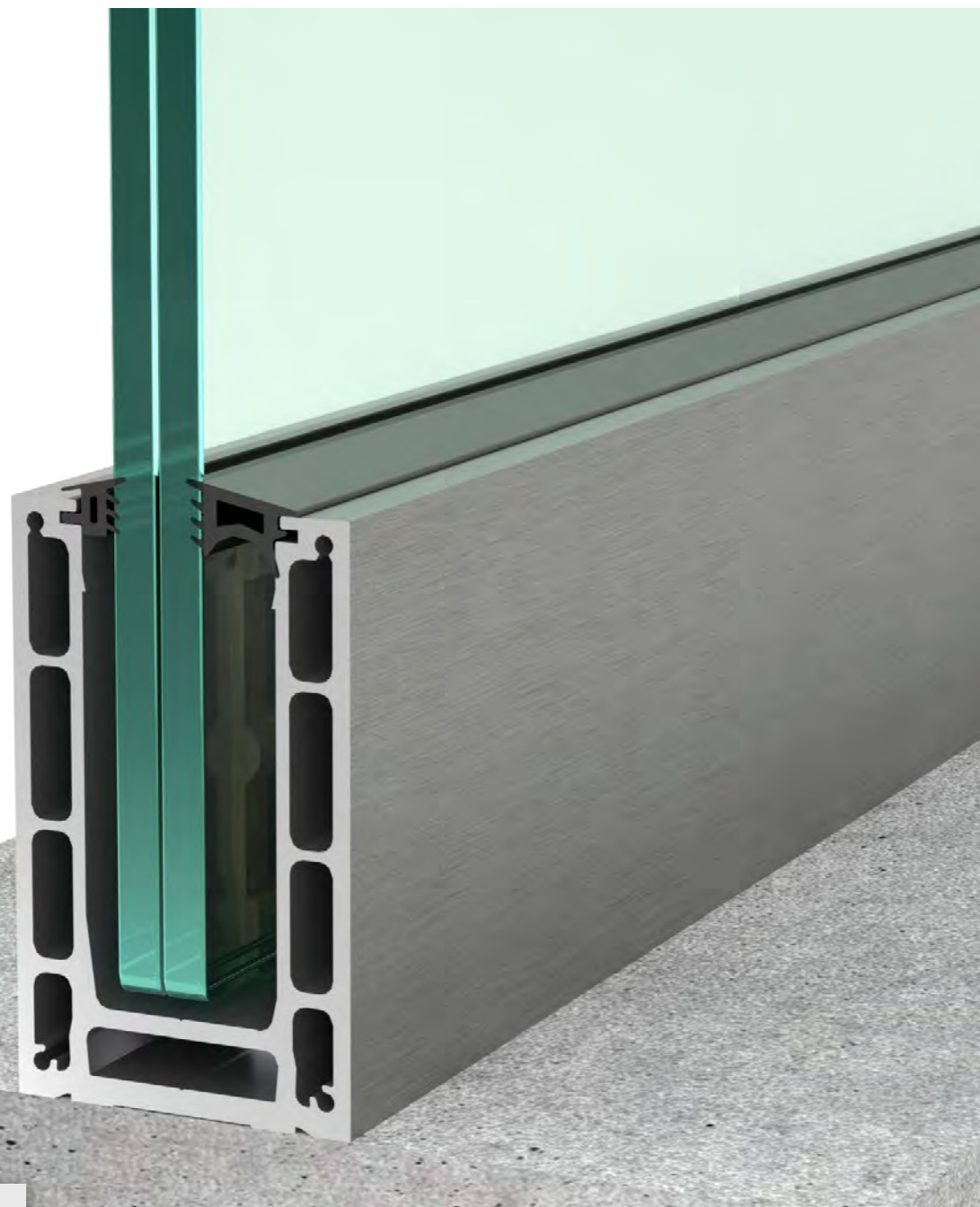
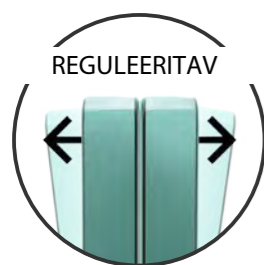


InstAlign
Technology

NEW

Uusim InstAlign klaasikinnitussüsteem on reguleeritav 2 kruviga. Paigaldus on lihtne ning kuni 40% kiirem. Kasutatud on samu kvaliteetseid ja vastupidavaid materjale nagu on süsteemil InstAlign+.

BV 9900



BV9900 on reguleeritav, innovaativne ja tehniliselt kõige täiuslikum klaasikinnitussüsteem. Tänu tootearendusele on paigaldamislihtsus viidud täiesti uuele tasemele. Klaasi täpne loodimine toimub turvaliselt rõdu siseküljel, kasutades selleks üksnes M5 kuuskantvõtit. Akukruvikeeraja abil käib kõik vaid sekundite jooksul. Koormustaluvus piirdele kuni 4kN, kui on kasutatud karastatud ja lamineeritud klaasi. Vt.tabel. "Oluline info". Tootearenduses on tähtsal kohal vastupidavus. Seepärast on InstAlign+ liikuvad osad roostevabast terasest ja plastdetailid on valmistatud soovituslikust kaks korda kõrgema UV-kaitsega spetsiaalsest patenteeritud plastisegust. Tihendid on valmistatud vastupidavast UV-kaitsekindlusega EPDM kummist. BV9900 on klaasikinnitussüsteem, mis peab vastu kõigele, millega see kasutuse ajal kokku puutub - tuul, sademed, UV-kiirgus ja korrosioon. BV9900 süsteem on läbinud edukalt kõik nõutud testid ja sobib piirdeks ka kõige suuremat ohutust nõutavatel objektidel nagu staadionid, spordisaalid jne.



Oluline info



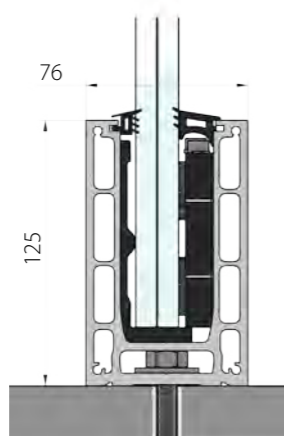
REGULEERITAV
KUNI 4 kN
16.76-25,52 mm



Kiire loodimine profiili sisemusest.



5m profiil
4 kinnitust meetrile



pikkus: 5000mm
Kõrgus: 125mm
Laius: 76mm
Alumiinium: EN AW6060
Kinnitus: M10 / betoonikruvi

Klaas:
8.8.2 / 8.8.4
10.10.2 / 10.10.4
12.12.2 / 12.12.4

Joonkoormus:
8.8 – kuni 3 kN
10.10 – kuni 4 kN

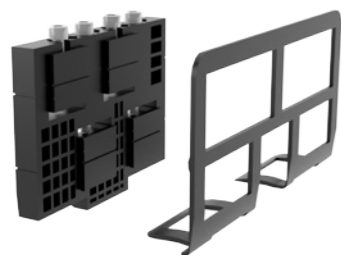
Max kõrgus:
8.8 – kuni 1300 mm
10.10 – kuni 1500 mm

VIIMISTLUS VALIK :

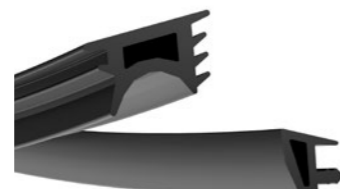




Tarvikud



InstAlign+
paigaldusklotsid
IAP16 8+8
IAP20 10+10
IAP24 12+12

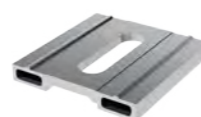
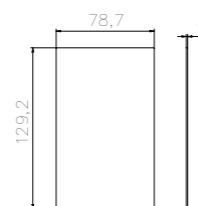


EPDM tihend
RG-9F Universal
RG-9C 8 + 8
RG-9B 10 + 10
RG-9A 12 + 12



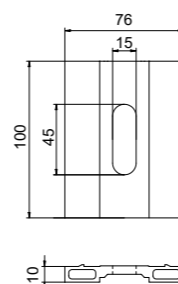
Otsaplaat

KOOD: BV9900K

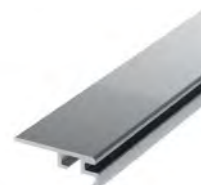
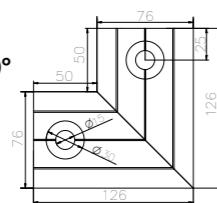


Drenaaziklots

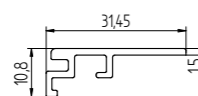
KOOD: BV9900DP



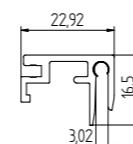
BV9900 sisenuurk 90°
KOOD: C9901



Iluliist
KOOD: BV9900I



Iluliist
KOOD: BV9900X3



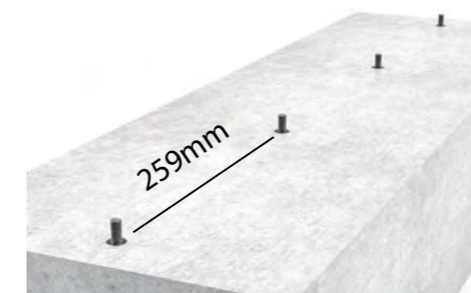
Reguleerimistöõriist
M5 pikkus 150mm

KOOD: BVM5



Ühendustüübel

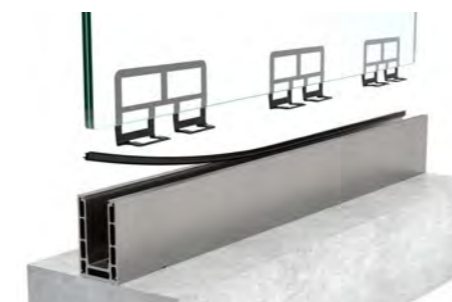
KOOD: BV4



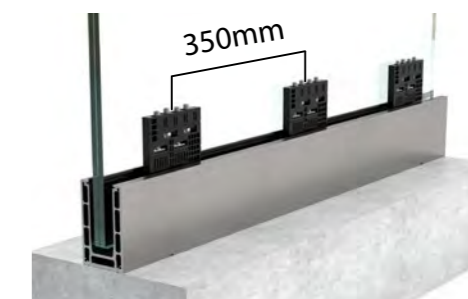
1. Puuri, puhasta ja liimi ankrud.



2. Paigalda profiil ja kinnita .



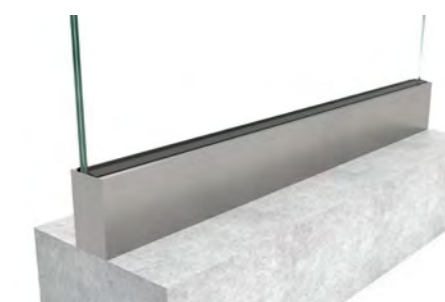
3. Paigalda tihend , tagumised plastikraamid ja klaas.



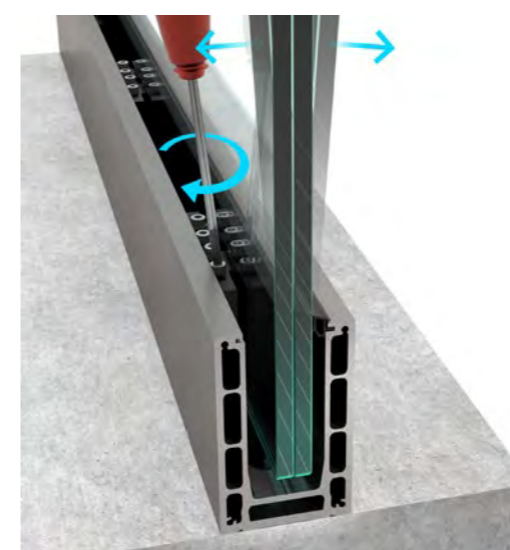
4. Paigalda reguleeritavad klotsid ja loodi klaas, kinnita reguleerkruid.



5. Paigalda tihend ja otsaplaadid.

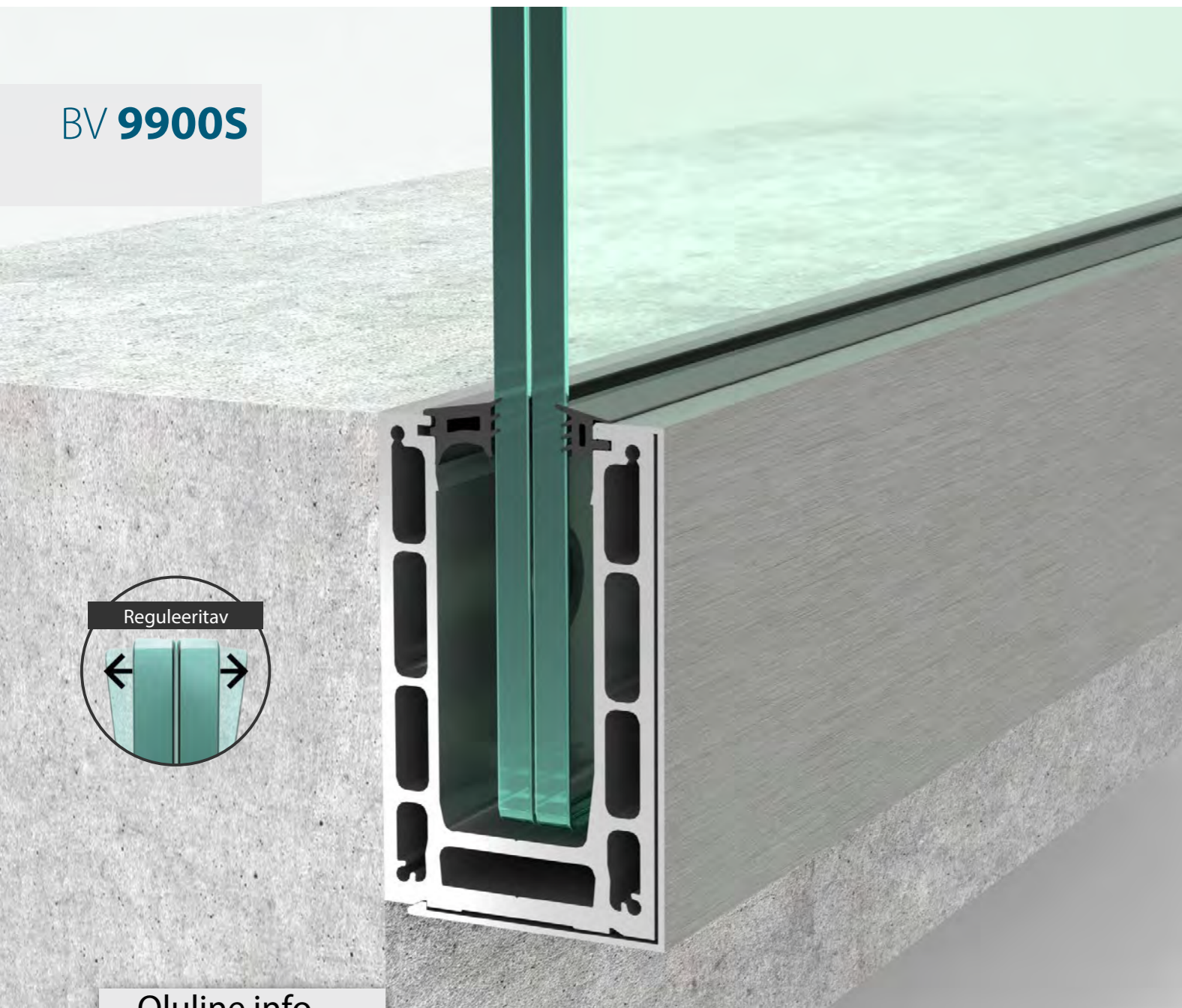


6. Valmis.



Klaaside loodimine on lihtne. Kaks ilma seibita kruvi kallutavad klaasi enda poole ja kaks seibiga kruvi kallutavad seda vastassuunas. Kui klaas on õiges asendis - pingutage kõik kruvid.

BV 9900S



Oluline info



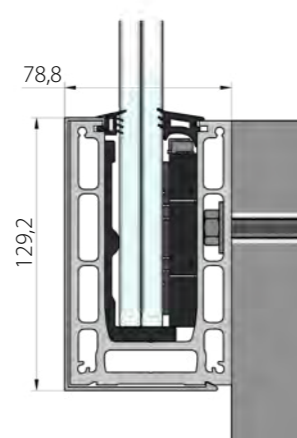
REGULEERITAV
KUNI 4 kN
16.76-25,52 mm



Kiire loodimine profiili
sisemusest.



5m profiil
4 kinnitust meetrile



Pikkus: 5000mm
Kõrgus: 129,2mm
Laius: 78,8 mm

Alumiinium: ENAW6060

Kinnitus:
M10 / betoonikruvi

Klaas:
8.8.2 / 8.8.4
10.10.2 / 10.10.4
12.12.2 / 12.12.4

Joonkoormus:
8.8 – kuni 3 kN
10.10 – kuni 4 kN

Max. kõrgus:
8.8 – kuni 1200 mm
10.10 – kuni 1400 mm



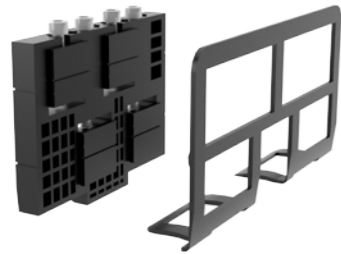
BV9900S – on reguleeritav klaaspiirdesüsteem, mis põhineb süsteemil BV9900-l aga võimaldab profiili kinnitada küljelt. Klaasi täpne loodimine toimub turvaliselt rõdu siseküljel, kasutades selleks üksnes M5 kuuskantvõtit. Akukruvikeeraja abil käib kõik vaid sekundite jooksul. Koormustaluvus piirdele kuni 4kN, kui on kasutatud karastatud ja lamineeritud klaasi. Vt. tabel "Oluline info".
Tootearenduses on tähtsal kohal vastupidavus. Seepärast on InstAlign+ liikuvad osad roostevabast terasest ja soovituslikust kaks korda kõrgema UV-kaitsega spetsiaalset plastisegu, mis on patenteeritud. Tihendid on valmistatud kõige vastupidavamast EPDM-kummist ja neil on kõrgeim UV-kaitse. BV9900 on klaaspiirdesüsteem, mis peab vastu kõigele, millega see kasutuse ajal kokku puutub, tuul, sademed, UV-kiirgus ja korrosioon. BV9900 läbis edukalt kõik testid ja sobib piirdeks ka kõige suuremat ohutust nõutavatel objektidel. Staadionid, spordisaalid jne.



Profiili BV 9900S tootmiseks kasutame parimat alumiiniumisulamit EN AW 6063, see on tuntud oma äärmise tugevuse ja elastsuse poolest, mis annab parima tulemuse 16.76-25.52mm klaasiga.

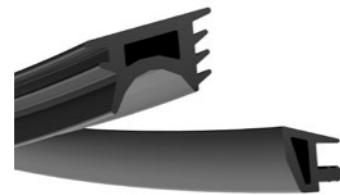


Tarvikud



InstAlign+
paigaldusklotsid

IAP16	8+8
IAP20	10+10
IAP24	12+12

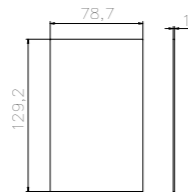


EPDM tihend

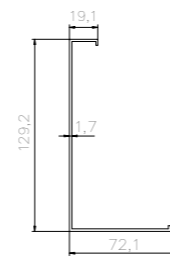
RG-9F	Universaal
RG-9C	8 + 8
RG-9B	10 + 10
RG-9A	12 + 12



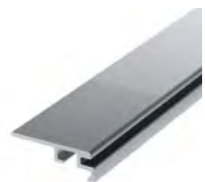
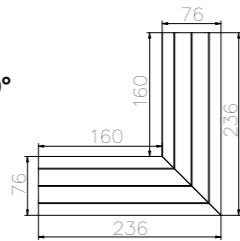
Otsaplaat
KOOD: BV9901SK



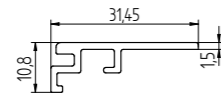
Küljekinnituse katteliist
KOOD: BV9901S



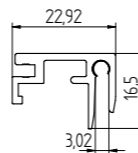
BV9900S nurk 90°
KOOD: C9901S



Iluliist
KOOD: BV9900I



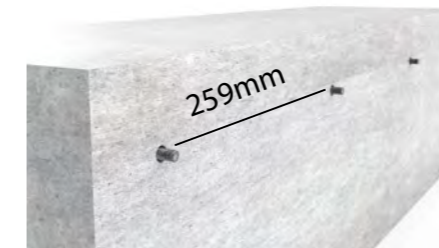
Iluliist
KOOD: BV9900X3



Reguleerimistöõriist
M5 pikkus 150mm
KOOD: BVM5



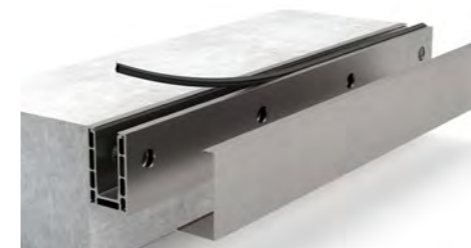
Ühendusdüüblid
KOOD: BV4



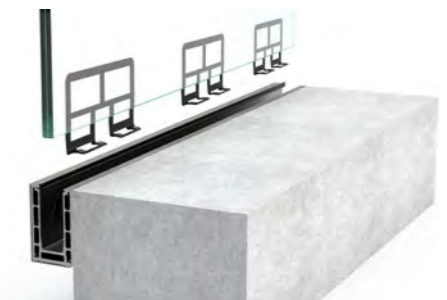
1. Puuri, puhasta ja liimi ankrud.



2. Paigalda profiil ja kinnita.



3. Paigalda välimine tihend ja iluliist.



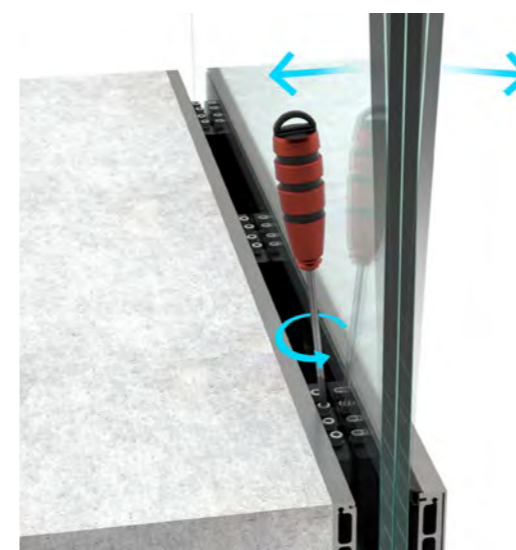
4. Paigalda tagumised plastikraamid ja klaas.



5. Paigalda reguleeritavad klotsid ja loodi klaas, kinnita reguleerkruid.

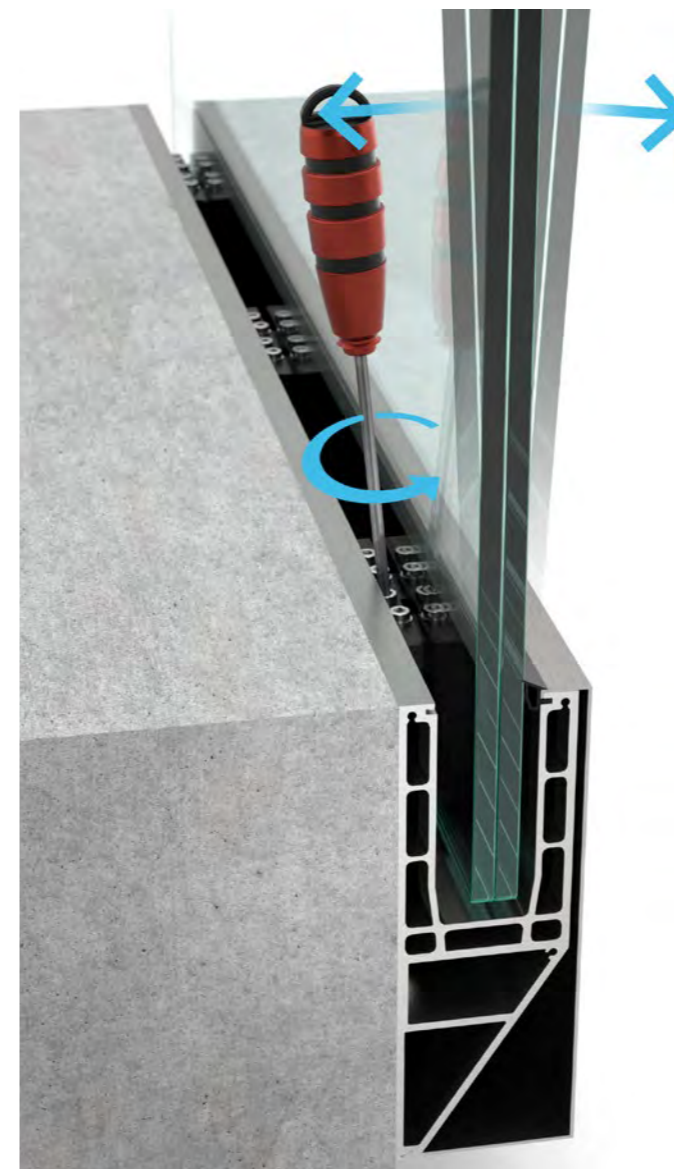
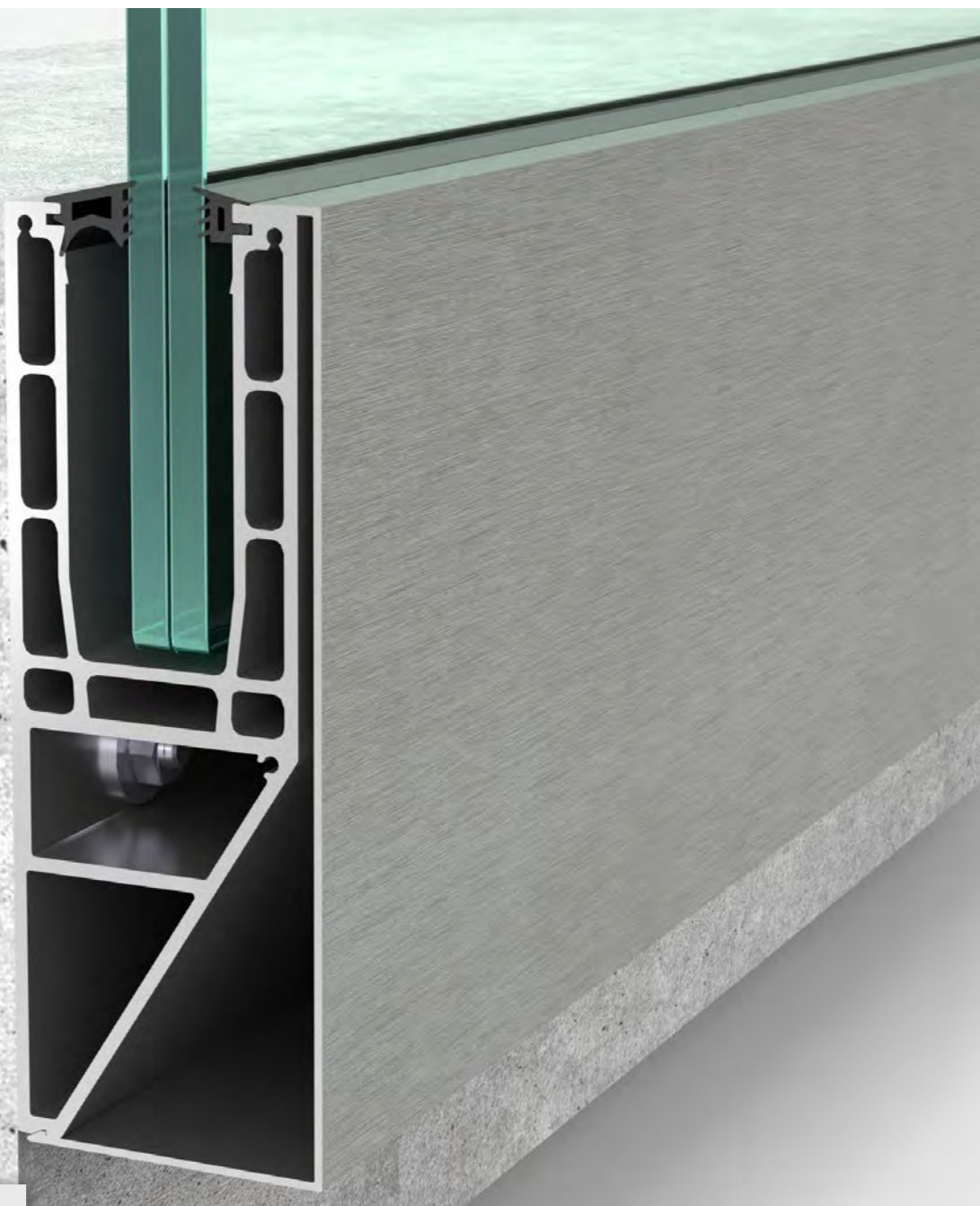
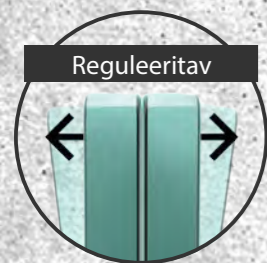


6. Valmis.



Klaaside loodimine on lihtne. Kaks ilma seibita kruvi kallutavad klaasi enda poole ja kaks seibiga kruvi kallutavad klaasi vastassuunas. Kui klaas on õiges asendis - pingutage kõik kruvid.

BV9900Y



BV9900Y – on reguleeritav klaaspiirdesüsteem, mis põhineb süsteemil BV9900-S, kuid pakub pikendatud külgekinnitust. Y-kujuline profiil võimaldab selle paigaldamist betooni servale, samale tasandile põrandaga. Klaasi täpne loodimine toimub turvaliselt rõdu siseküljel, kasutades selleks üksnes M5 kuuskantvõtit. Akukruvikeeraja abil käib kõik vaid sekundite jooksul. Koormustaluvus piirdele kuni 4kN, kui on kasutatud karastatud ja lamineeritud klaasi. Vt. tabel "Oluline info".
 Tootearenduses on tähtsal kohal vastupidavus. Seepärast on InstAlign+ liikuvad osad roostevabast terasest ja plastdetailid on valmistatud soovituslikust kaks korda kõrgema UV-kaitsega spetsiaalsest patenteeritud plastisegust. Tihendid on valmistatud vastupidavast UV-kaitsekindlusega EPDM kummist. BV9900 on klaaspiirdesüsteem, mis peab vastu kõigele, millega see kasutuse ajal kokku puutub - tuul, sademed, UV-kiirgus ja korrosioon.
 BV9900Y süsteem on läbinud edukalt kõik nõutud testid ja sobib piirdeks ka kõige suuremat ohutust nõutavatel objektidel nagu staadionid, spordisaalid jne.



Full certification available on our website www.barosvision.com/en/

Viimistlus

Oluline info



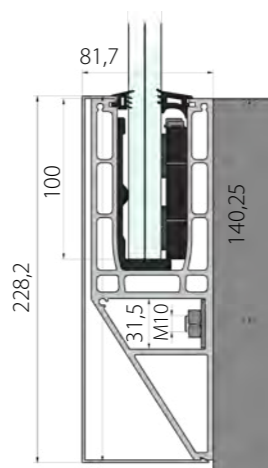
REGULEERITAV
KUNI 4 kN
16.76-25,52 mm



Kiire loodimine profiili sisemusest.



5m profiil
4 kinnitust meetrile



Pikkus: 5000mm
Kõrgus: 228,2mm
Laius: 81,7mm

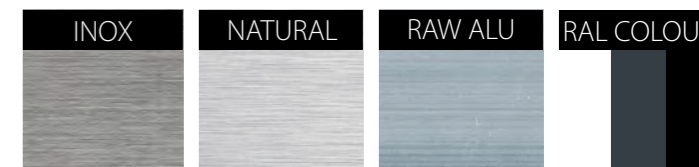
Alumiinium: ENAW6060

Kinnitus:
M10 / betoonikruvi

Klaas:
8.8.2 / 8.8.4
10.10.2 / 10.10.4
12.12.2 / 12.12.4

Joonkoormus:
8.8 – kuni 3 kN
10.10 – kuni 4 kN

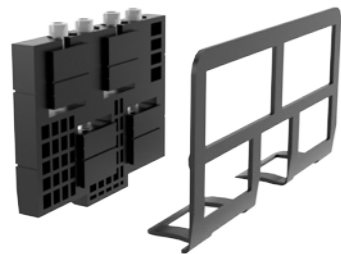
Max. kõrgus:
8.8 – kuni 1200 mm
10.10 – kuni 1300 mm



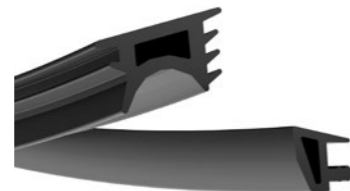
Profiili BV 9900Y tootmiseks kasutame parimat alumiiniumisulamit EN AW 6063, see on tuntud oma äärmise tugevuse ja elastsuse poolest, mis annab parima tulemuse 16.76-25.52mm klaasiga.



Tarvikud



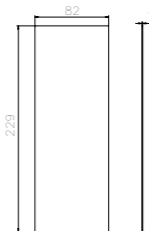
InstAlign+
paigaldusklotsid
IAP16 8+8
IAP20 10+10
IAP24 12+12



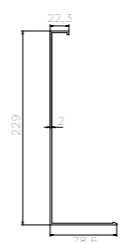
EPDM tihend
RG-9F Universaal
RG-9C 8+8
RG-9B 10+10
RG-9A 12+12



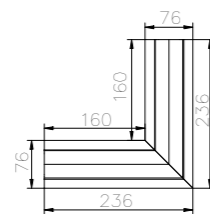
Otsaplaat
KOOD: BV9901YK



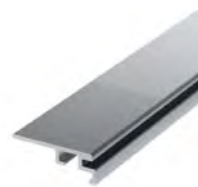
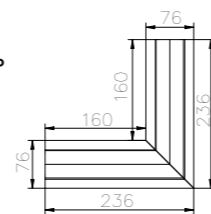
Küljekinnitus kate
KOOD: BV9901Y



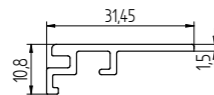
BV9900Y nurk 90°
KOOD: C9901Y



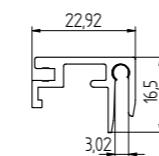
BV9900Y nurk 90°
KOOD: C9902Y



Iluliist
KOOD: BV9900I



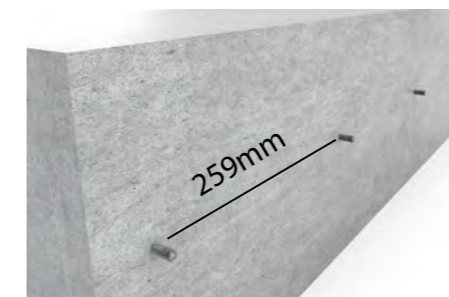
Iluliist
KOOD: BV9900X3



Reguleerimistöõriist
M5 pikkus 150mm
KOOD: BVM5



Ühendusdüübel
KOOD: BV4



1. Puuri, puhasta ja liimi ankrud.



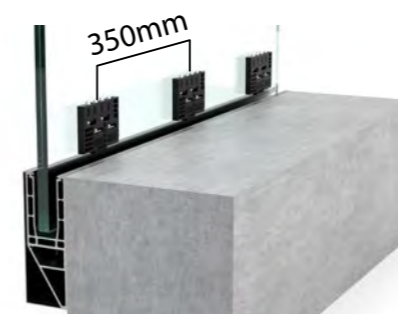
2. Paigalda profiil ja kinnita .



3. Paigalda välimine tihend ja iluliist.



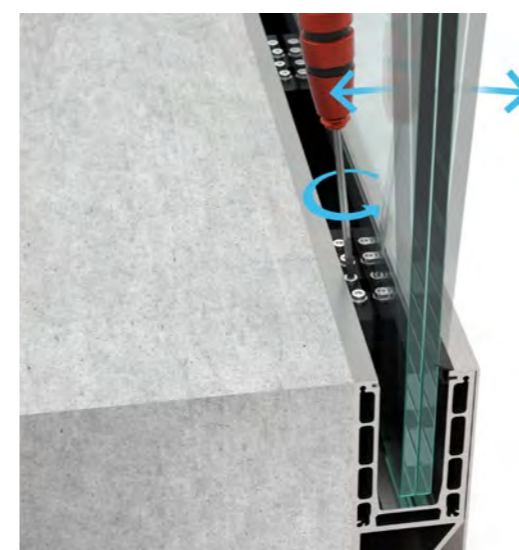
4. Paigalda tagumised plastikraamid ja klaas.



5. Paigalda reguleeritavad klotsid ja loodi klaas, kinnita reguleerkruid.

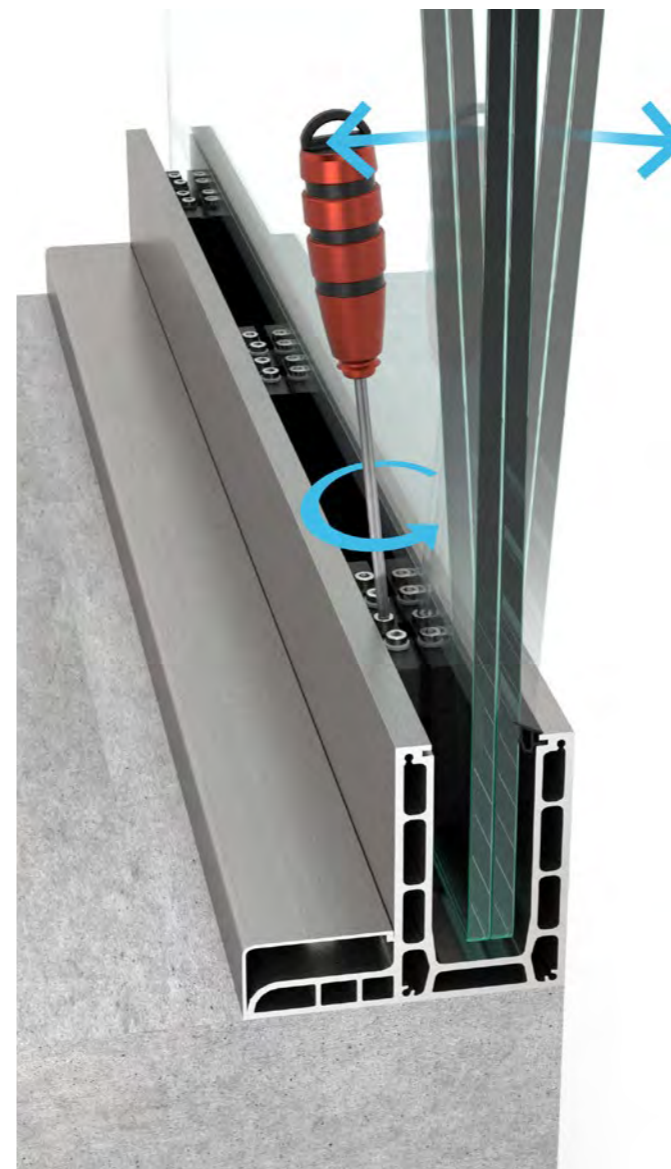
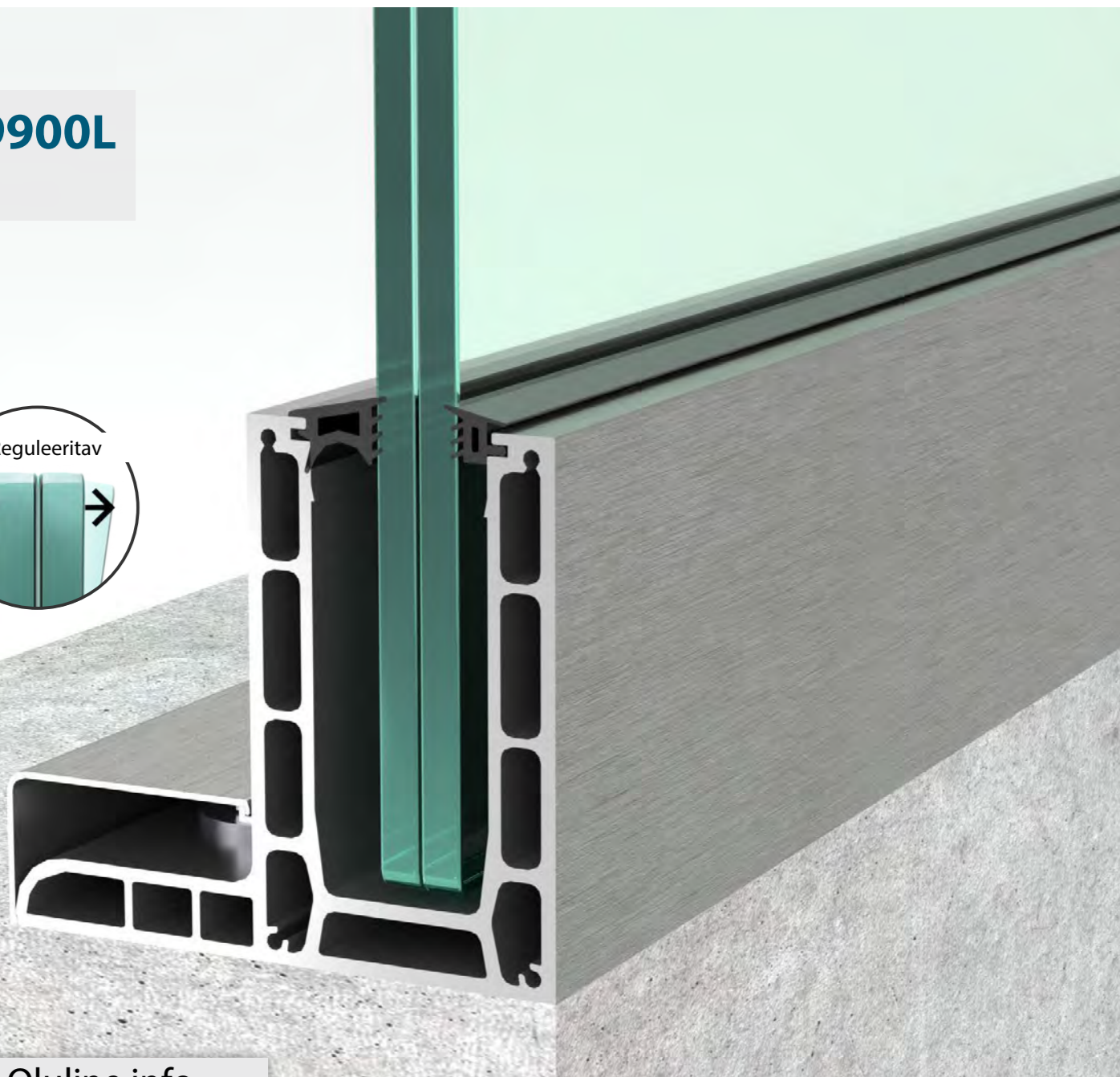
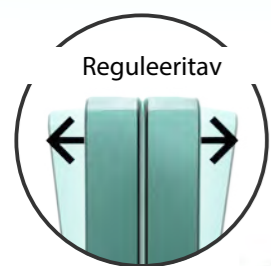


6. Valmis.



Klaaside loodimine on lihtne. Kaks ilma seibita kruvi kallutavad klaasi enda poole ja kaks seibiga kruvi kallutavad seda vastassuunas. Kui klaas on õiges asendis - pingutage kõik kruvid.

BV9900L



BV9900L – on reguleeritav klaaspiirdesüsteem, mis põhineb süsteemil BV9900-I, kuid on tuntud oma paindlikkuse ja laia kasutusala poolest. L-kujuline profiil võimaldab selle paigaldamist betooni servale. Süsteem on integreeritav põrandasse. BV9900L on kasutatav ka klaasist varikatuse kinnitamiseks. Klaasi täpne loodimine toimub turvaliselt rõdu siseküljel, kasutades selleks üksnes M5 kuuskantvõtit. Akukruvikeeraja abil käib kõik vaid sekundite jooksul. Koormustaluvus piirdele kuni 4kN, kui on kasutatud karastatud ja lamineeritud klaasi. Vt. tabel "Oluline info". Tootearenduses on tähtsal kohal vastupidavus. Seepärast on InstAlign+ liikuvad osad roostevabast terasest ja plastdetailid on valmistatud soovituslikust kaks korda kõrgema UV-kaitsega spetsiaalsest patenteeritud plastisegust. Tihendid on valmistatud vastupidavast UV-kaitsekindlusega EPDM kummist. BV9900L on klaaspiirdesüsteem, mis peab vastu kõigele, millega see kasutuse ajal kokku puutub - tuul, sademed, UV-kiirgus ja korrosioon. BV9900L läbis edukalt kõik testid ja sobib piirdeks ka kõige suuremat ohutust nõutavatel objektidel. Stadionid, spordisaalid jne.

Oluline info



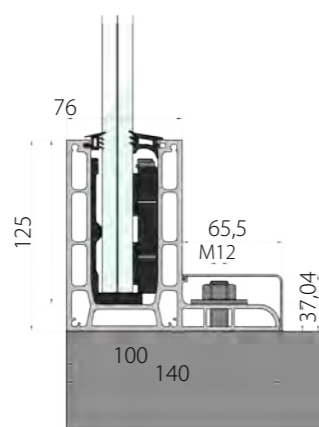
REGULEERITAV
KUNI 4 kN
16.76-25,52 mm



Kiire loodimine profiili sisemusest.



5m profiil
4 kinnitust meetrile



Pikkus: 5000mm
Kõrgus: 125mm
Laius: 140mm

Alumiinium: ENAW6060

Kinnitus:
M12 / betoonikruvi

Klaas:
8.8.2 / 8.8.4
10.10.2 / 10.10.4
12.12.2 / 12.12.4

Joonkoormus:
8.8 – up to 3 kN
10.10 – up to 4 kN

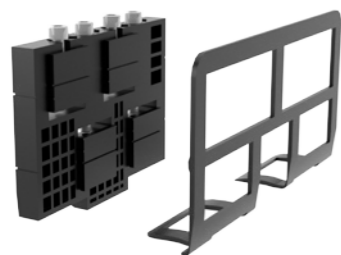
Max. kõrgus:
8.8 – up to 1200 mm
10.10 – up to 1300 mm



Profiili BV 9900L tootmiseks kasutame parimat alumiiniumisulamit EN AW 6063 see on tuntud oma äärmise tugevuse ja elastsuse poolest, mis annab parima tulemuse 12.76-25.52mm klaasiga.

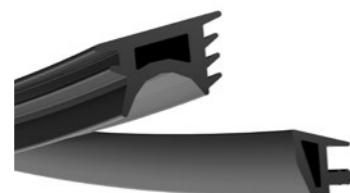


Tarvikud



InstAlign+
paigaldusklotsid

IAP16 8+8
IAP20 10+10
IAP24 12+12

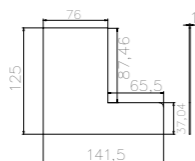


EPDM tihend

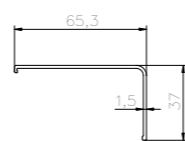
RG-9F Universaal
RG-9C 8+8
RG-9B 10+10
RG-9A 12+12



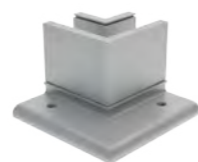
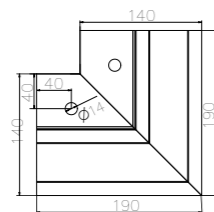
Otsaplaat
KOOD: BV9901LK



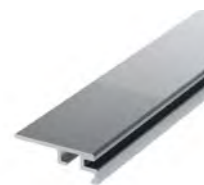
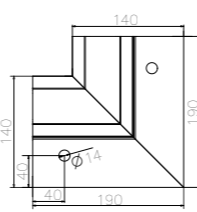
Katteliist
KOOD: BV9901L



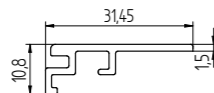
BV9900L Nurk 90°
KOOD: C9901L



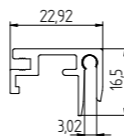
BV9900L Nurk 90°
KOOD: C9902L



Iluliist
KOOD: BV9900I



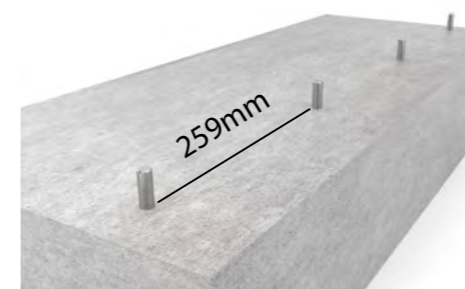
Iluliist
KOOD: BV9900X3



Reguleerimistöörriist M5
pikkus 150mm
KOOD: BVM5



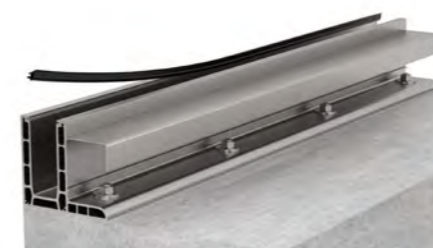
Ühenddüübel
KOOD: BV4



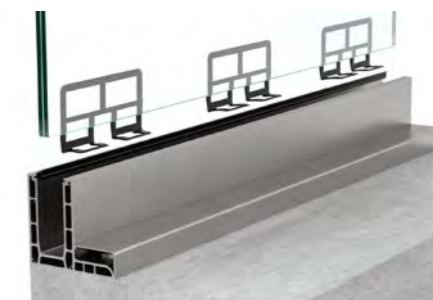
1. Puuri, puhasta ja liimi ankrud.



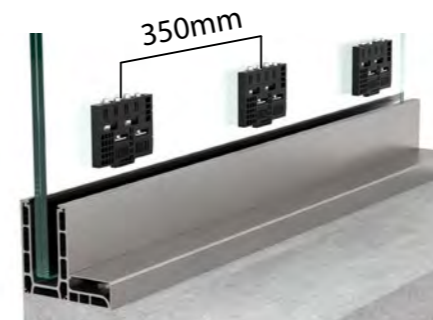
2. Paigalda profiil ja kinnita.



3. Paigalda välimine tihend ja iluliist.



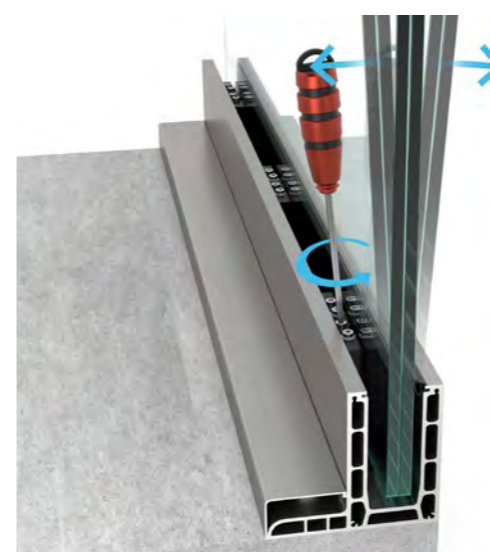
4. Paigalda tagumised plastikraamid ja klaas.



5. Paigalda reguleeritavad klotsid ja loodi klaas, kinnita reguleerkruvid.



6. Valmis.

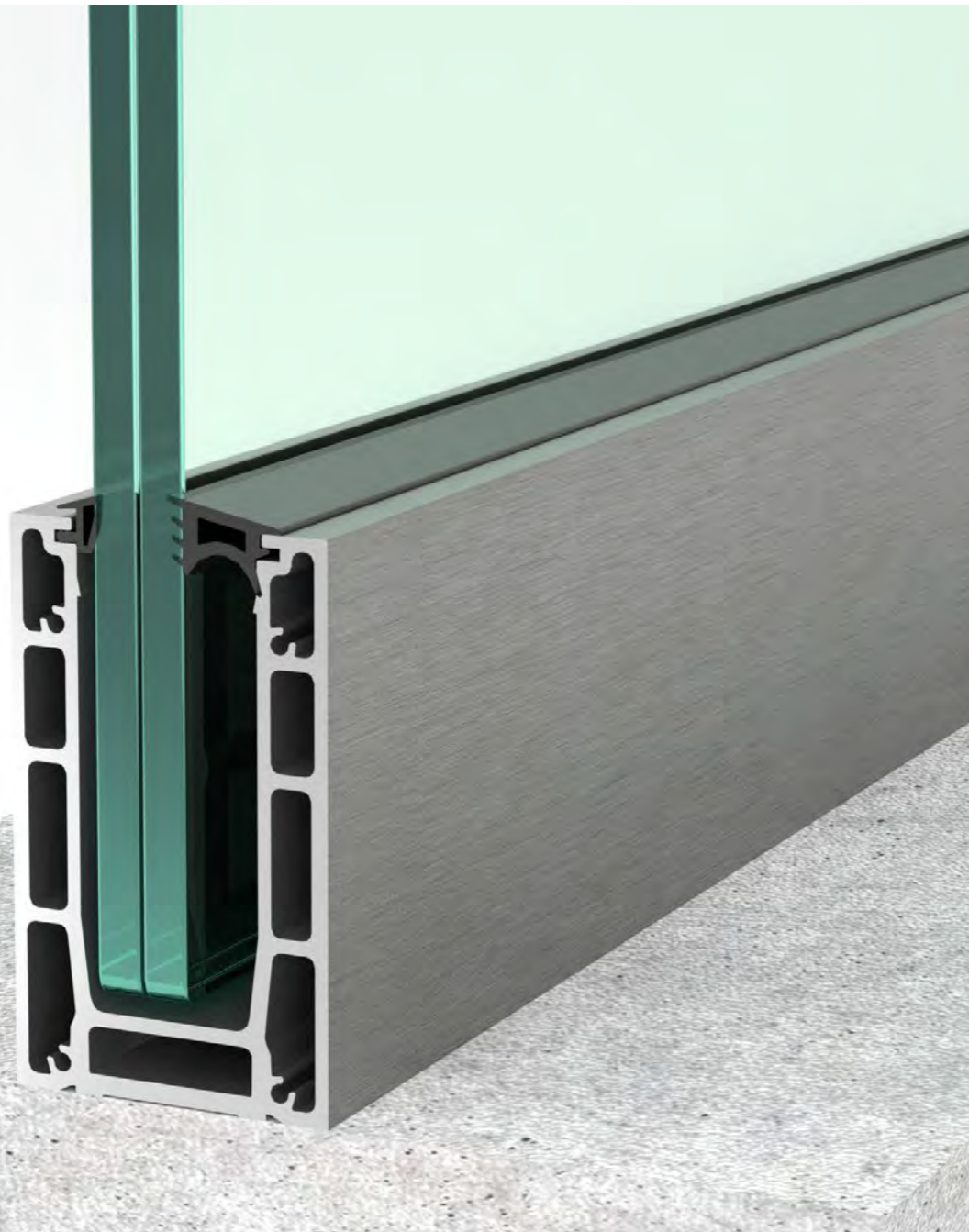
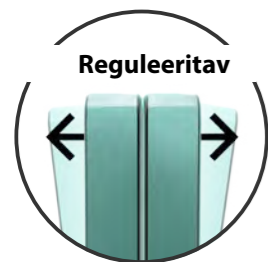


Klaaside loodimine on lihtne. Kaks ilma seibita kruvi kallutavad klaasi enda poole ja kaks seibiga kruvi kallutavad klaasi vastassuunas. Kui klaas on õiges asendis - pingutage kõik kruvid.



BV 9900

BV 8900



Oluline info



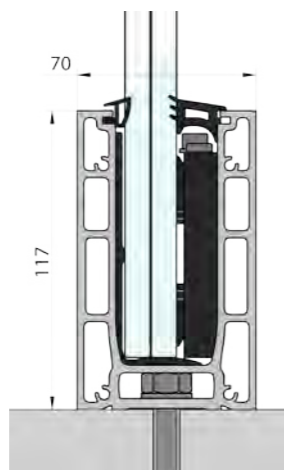
REGULEERITAV
KUNI 2 kN
16.76-21,52 mm.



Kiire loodimine profiili
sisemusest.



5m profiil
4 kinnitust meetrile



Pikkus: 5000mm
Kõrgus: 117mm
Laius: 70mm

Alumiinium: ENAW6060

Kinnitus:
M10 / betoonikruvi

Klaas:
6.6.2 / 6.6.2
8.8.2 / 8.8.4
10.10.2 / 10.10.4

Joonkoormus:
8.8 – kuni 2 kN
10.10 – kuni 3 kN

Max.kõrgus
8.8 – kuni 1200 mm
10.10 – kuni 1300 mm



BV8900 – on innovaatiline ja tehniliselt kõige täiuslikum reguleeritav klaaspiirdesüsteem. Tootearendusega on selle paigaldamislihtsus viidud täiesti uuele tasemele. Klaasi täpne loodimine toimub ohutult piirde siseküljelt, kasutades selleks üksnes M5 kuuskantvõtit. Akukruvikeeraja abil käib kõik vaid sekundite jooksul. Koormustaluvus piirdele kuni 2kN, kui on kasutatud karastatud ja lamineeritud klaasi. Vt. tabel "Ouline info".

Tootearenduses on tähtsal kohal vastupidavus. Seepärast on InstAlign+ liikuvad osad roostevabast terasest ja plastdetailid on valmistatud soovituslikust kaks korda kõrgema UV-kaitsega spetsiaalsest patenteeritud plastisegust. Tihendid on valmistatud vastupidavast UV-kaitsekindlusega EPDM kummist.

BV8900 on sertifitseeritud edukaks kasutamiseks eramutes, elu- ja tööstushoonetes, ning erinevatel rahvarohketel aladel.



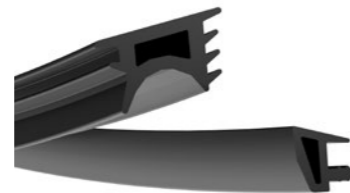
Profiili BV 8900 tootmiseks kasutame parimat alumiiniumisulamit EN AW 6063, see on tuntud oma äärmise tugevuse ja elastsuse poolest, mis annab parima tulemuse 12.76-21.52mm klaasiga.



Tarvikud



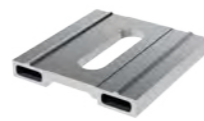
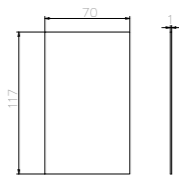
InstAlign
paigaldusklotsid
IA12 6+6
IA16 8+8
IA20 10+10



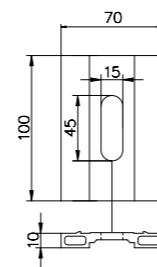
EPDM tihend
RG-9F Universaal
RG-9C 6+6
RG-9B 8+8
RG-9A 10+10



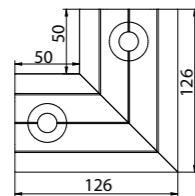
Otsaplaat
KOOD: BV8901K



Drenaazklots
KOOD: BV8900DP



BV8900 Nurk 90°
KOOD: C8901



Reguleerimistöõriist
M5 pikkus 150mm
KOOD: BVM5



Ühendusdüübel
KOOD: BV4



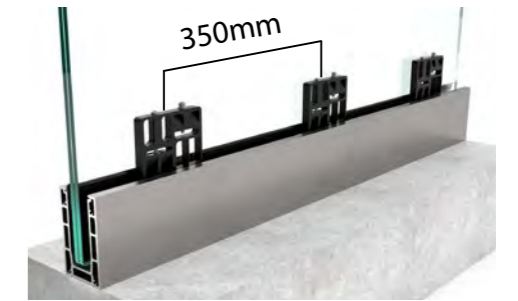
1. Puuri, puhasta ja liimi ankrud.



2. Paigalda profiil ja kinnita .



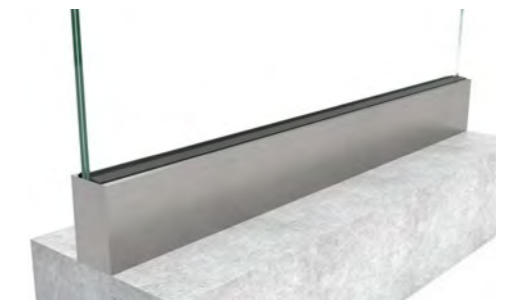
3. Paigalda välimine tihend, tagumised plastikraamid ja klaas.



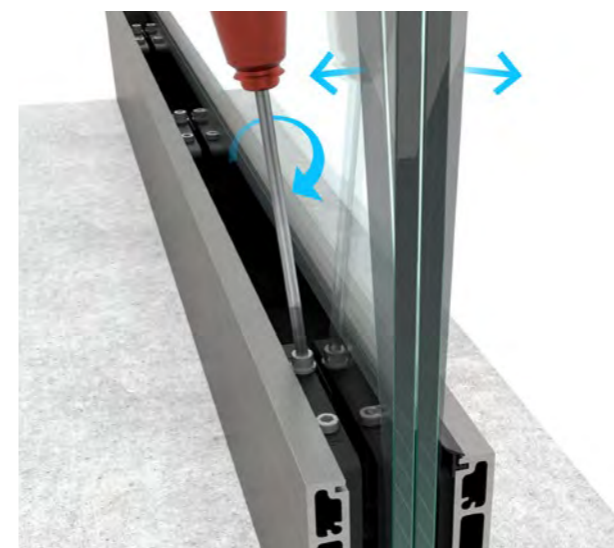
4. Paigalda reguleeritavad klotsid ja loodi klaas, kinnita reguleerkruid.



5. Paigalda tihend ja otsaplaadid.

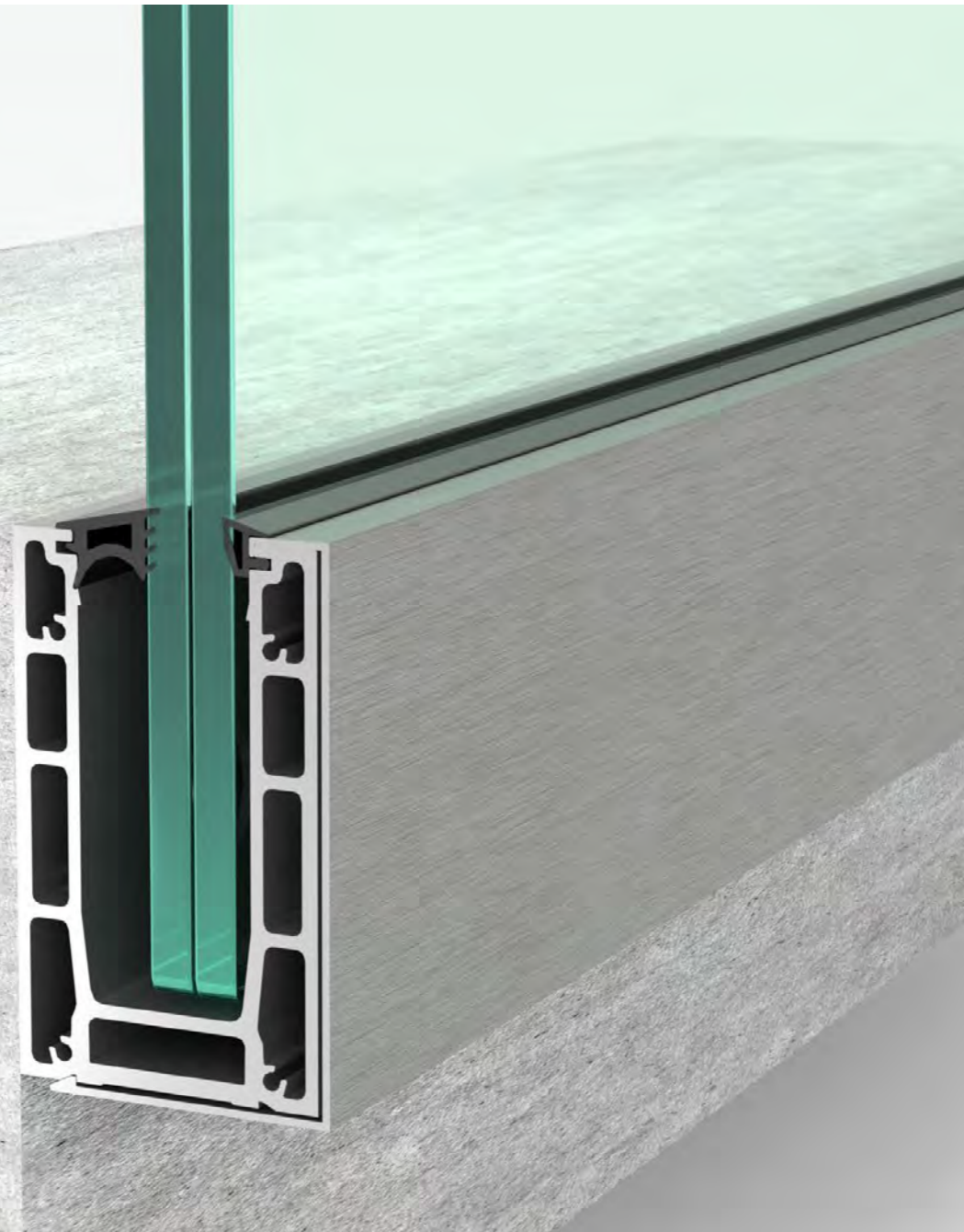


6. Valmis.



Täiusliku loodimise saavutamiseks kasutage kahte kruvi. Esimene kallutab klaasi enda poole, teine vastassuunas. Kui täiuslik joondumine on saavutatud, kinnitage mõlemad kruvid

BV 8900S



BV8900S – on tehniliselt kõige täiuslikum reguleeritav küljelt kinnitatav klaaspiirdesüsteem. Tootearendusega on selle paigaldamislihtsus viidud täiesti uuele tasemele. Klaasi täpne loodimine toimub ohutult piirde siseküljelt, kasutades selleks üksnes M5 kuuskantvõtit. Akukruvikeerajat kasutades toimub loodimine vaid sekundite jooksul. Koormustaluvus piirdele kuni 2kN, kui on kasutatud karastatud ja lamineeritud klaasi. vt. Tabel oluline info. Tootearenduses on tähtsal kohal vastupidavus. Seepärast on InstAlign+ liikuvad osad roostevabast terasest ja plastdetailid on valmistatud soovituslikust kaks korda kõrgema UV-kaitsega spetsiaalsest patenteeritud plastisegust. Tihendid on valmistatud vastupidavast UV-kaitsekindlusega EPDM kummist. BV9900S on klaasikinnitussüsteem, mis peab vastu kõigele, millega see kasutuse ajal kokku puutub - tuul, sademed, UV-kiirgus ja korrosioon. BV8900S on sertifitseeritud edukaks kasutamiseks eramutes, elu- ja tööstushoonetes, ning erinevatel rahvarohketel aladel.

Oluline info



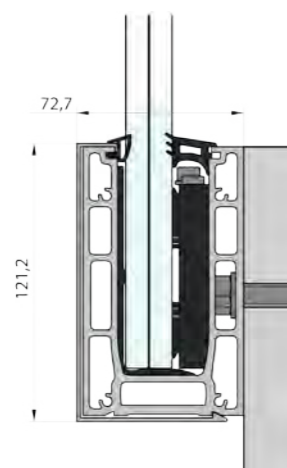
REGULEERITAV
KUNI 3 kN
16.76-21,52 mm.



Kiire loodimine profiili sisemusest.



5m profiil, kateprofiil BV8901S
4 kinnitust meetrile



Pikkus: 5000mm
Kõrgus: 121,5mm
Laius: 72,7mm

Alumiinium: ENAW6060

Kinnitus:
M10 / betoonikruvi

Klaas:
6.6.2 / 6.6.4
8.8.2 / 8.8.4
10.10.2 / 10.10.4

Joonkoormus:
8.8 – kuni 3 kN
10.10 – kuni 3 kN

Max.kõrgus
8.8 – kuni 1200 mm
10.10 – kuni 1300 mm



Profiili BV8900S tootmiseks kasutame parimat alumiiniumi sulamit EN AW 6063 see on tuntud oma äärmise tugevuse ja elastsuse poolest, mis annab parima tulemuse 12.76-21.52mm klaasiga.

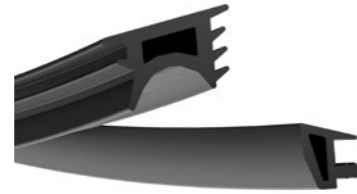


Tarvikud



InstAlign
Paigaldusklotsid

- K99-16** 6 + 6
- K99-20** 8 + 8
- K99-24** 10 + 10

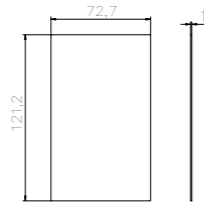


EPDM tihend

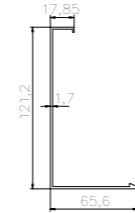
- RG-90F** Universaal
- RG-9C** 6 + 6
- RG-9B** 8 + 8
- RG-9A** 10 + 10



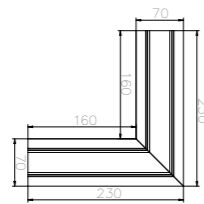
Otsaplaat
KOOD: BV8901SK



Küljekate
KOOD: BV8901S



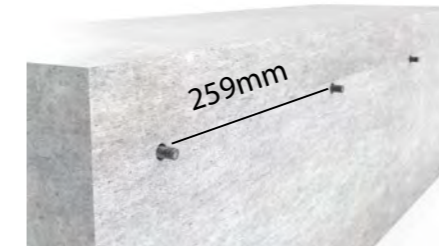
BV8900S Nurk90°
KOOD: C8901S



Reguleerimistöörriist
M5 pikkus 150mm
KOOD: BVM5



Ühendusdüübel.
KOOD: BV4



1. Puuri, puhasta ja liimi ankrud.



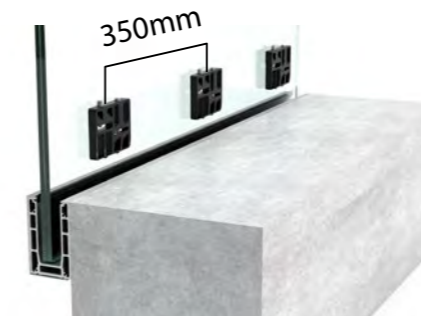
2. Paigalda profiil ja kinnita .



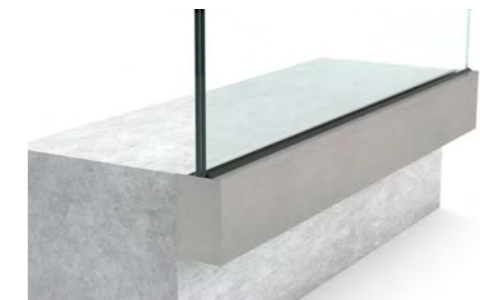
3. Paigalda iluprofiil ja välimine tihend.



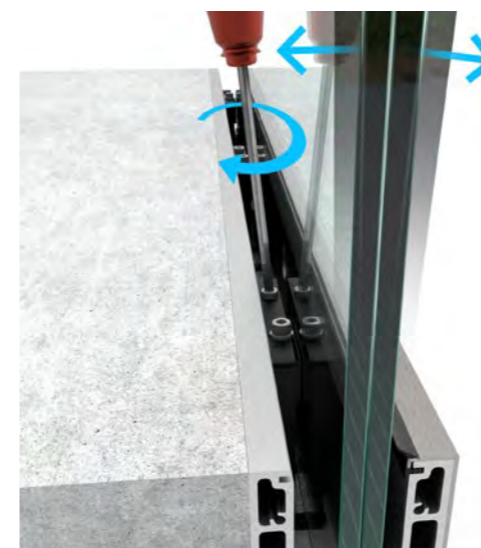
4. Paigalda tagumised plastik raamid ja klaas.



3. Paigalda reguleeritavad klotsid ja loodi klaas, kinnita reguleerkruvid.



6. Valmis.



Täiusliku loodimise saavutamiseks kasutage kahte kruvi. Esimene kallutab klaasi enda poole, teine vastassuunas. Kui täiuslik joondumine on saavutatud, kinnitage mõlemad kruvid



BV 7600

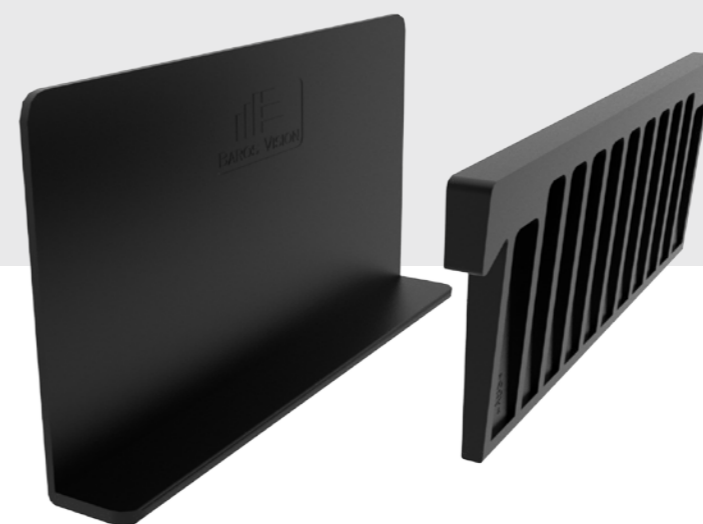


Klaaside kinnitamise Süsteem

KiiludFIX Tehnoloogia



NEW

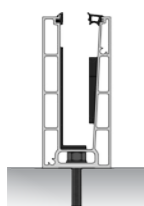


KiiludFIX L

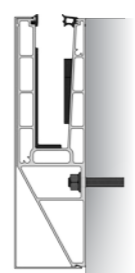
WedgeFIX L on klaaside fikseerimise süsteem plastkiilude abil. Uued kiilud on suurema UV-kaitsega ja nende löögivastane kaitse vähendab klaasi purunemise ohtu, tulenevalt pingest klaasile nende kinnitamisel

Seeria: BV7600

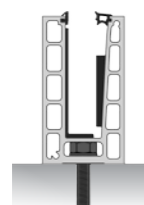
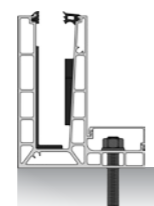
BV7600



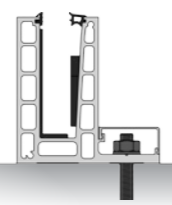
BV7600Y



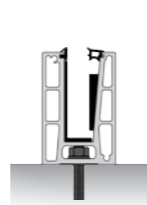
BV7600L



BV6500

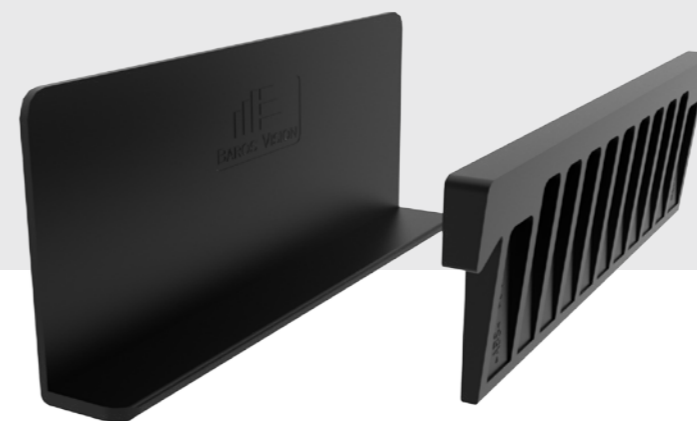


BV6500L



BV4500

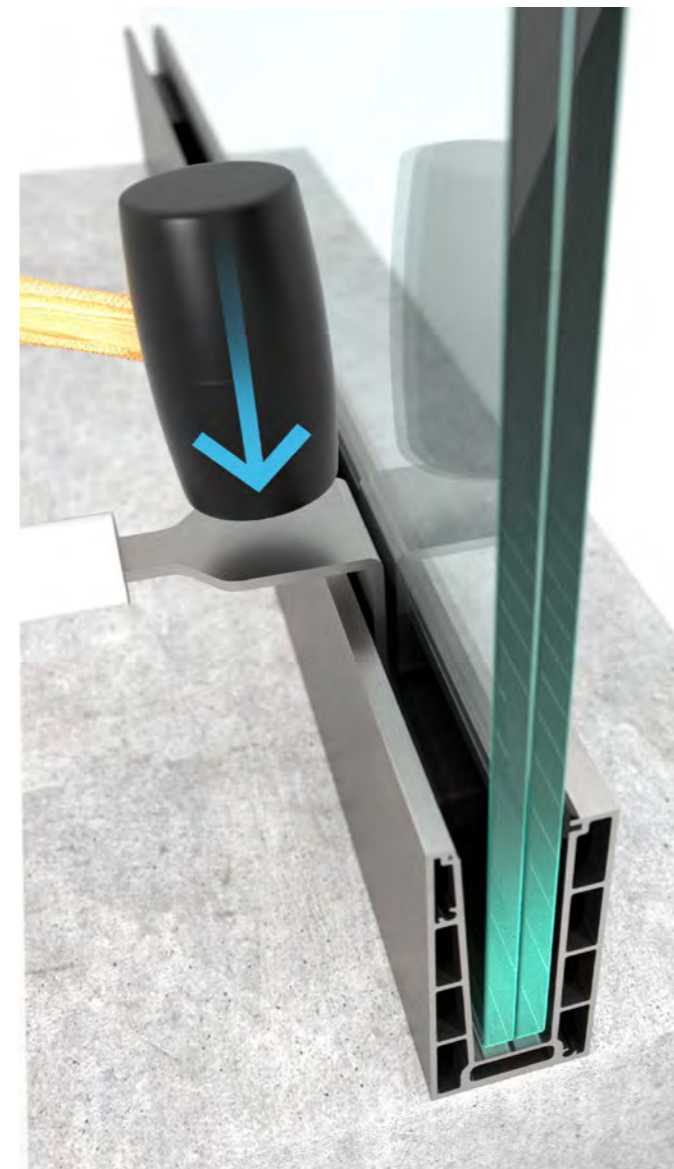
NEW



KiiludFIX S

WedgeFIX S on veelgi täiuslikum klaaside fikseerimise süsteem, lisaks Fix L'le on lisatud ka väljatõmbevastane kaitse, mis tagab maksimaalse haarduvuse klaasi ja profiili vahel.

BV7600



BV7600 on uusim ja soodsaim klaaspiirdesüsteem, mis pakub elegantset viimistlust, lihtsat paigaldust ja nõuab minimaalset hooldust. WedgeFix L kiiludega kinnitatakse klaas sekunditega. Kiilud ja profiil on rihveldatud vältimaks nende üles tõusmist, mis on seda tüüpi lahenduste puhul üldlevinud probleemiks. Süsteem toimib laitmatult isegi pärast intensiivset kasutust. Vastupidavus on esmatähtis, mistõttu sisemised osad on valmistatud UV-kaitsega eriplastikust. EPDM-kummitihendid sobivad tänu oma suurepärasele UV-kaitsele ideaalselt kasutamiseks mistahes ilmastikutingimustes. Oma kogemuste põhjal on teada, millised tehnilised probleemid võivad tekkida. Seetõttu oleme süsteem projekteerinud eriti hoolikalt. BV7600 on edukalt kasutatav kõikides ärihoonetes ja eramutes ning erinevatel rahvarohketel aladel. Sertifitseeritud koormustaluvusele kuni 2kN. vt. tabel "Oluline info".

Compatible with:

WedgeFix L
Technology



ISTITUTO
GIORDANO
Qualità al Plurale

Full certification available on our website
www.barosvision.com/en/

Oluline info



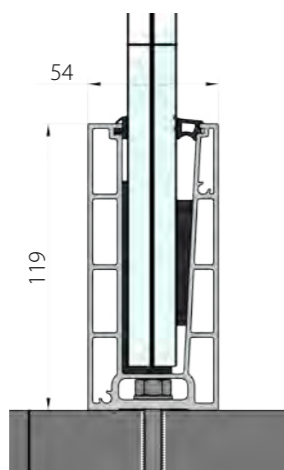
kuni 2 kN
16,3-21,5 klaas
lihtne paigaldus.



Klaaside paigaldus
kiiludega.



5m profiil
4 kinnitust meetrile



Pikkus: 5000mm
Kõrgus: 119mm
Laius: 54mm

Alumiinium: ENAW6060

Kinnitus:
M8/ betoonikruvi

Klaas:
6.6.2 / 6.6.4
8.8.2 / 8.8.4
10.10.2 / 10.10.4

Joonkoormus:
6.6 – kuni 1 kN
8.8 – kuni 2 kN

Max.kõrgus:
8.8 – kuni 1100 mm
10.10 – kuni 1100 mm



Profiili BV 7600 tootmiseks kasutame parimat alumiiniumi sulamit EN AW 6063 see on tuntud oma äärmise tugevuse ja elastsuse poolest, mis annab parima tulemuse 12.76-21.52mm klaasiga.



Tarvikud



Kiilud Fix L

- WFL12 6+6
- WFL16 8+8
- WFL20 10+10

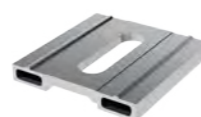
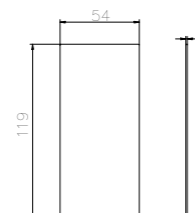


EPDM tihend.

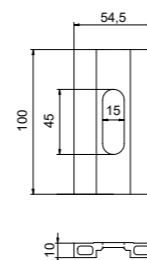
- RG-5F Universaal
- RG-5C 6+6
- RG-5B 8+8
- RG-5A 10+10



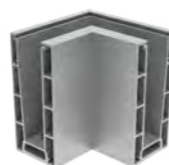
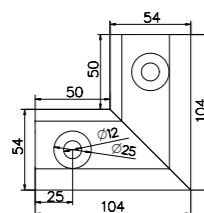
Otsaplaat.
KOOD: BV7601K



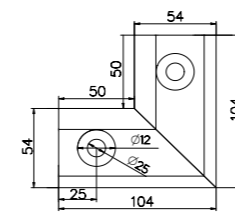
Drenaaziklots
KOOD: BV7600DP



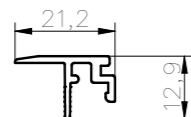
BV7600 Nurk 90°
(sisenurk)
KOOD: C7601



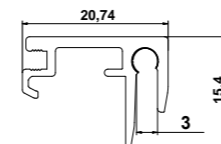
BV7600 Nurk 90°
(välisnurk)
KOOD: C7602



Iluliist
KOOD: BV7600I



Iluliist
KOOD: BV7600X3



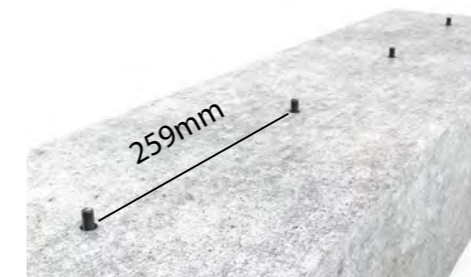
Kiilude paigaldamise tööriist.
KOOD: BVM5



Kiilude eemaldamise tööriist.
KOOD: BV30



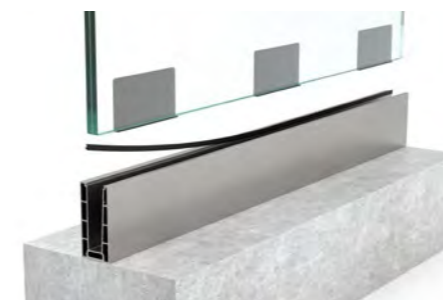
Ühendusdüübel.
KOOD: BV4



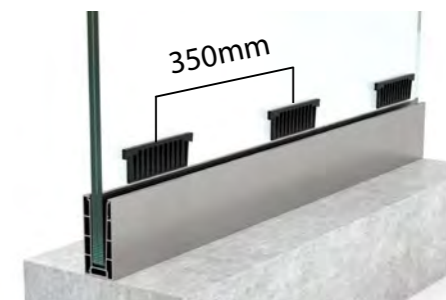
1. Puuri, puhasta ja liimi ankrud.



2. Paigalda profiil ja kinnita .



3. Paigalda välimine tihend, tagumised plastikraamid ja klaas.



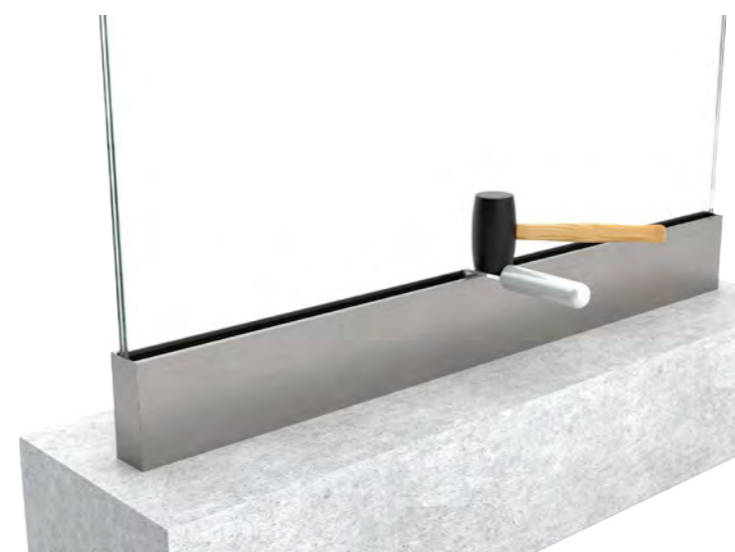
4. Kinnita klaas WedgeFix kiiludega.



5. Paigalda tihend ja otsaplaadid.

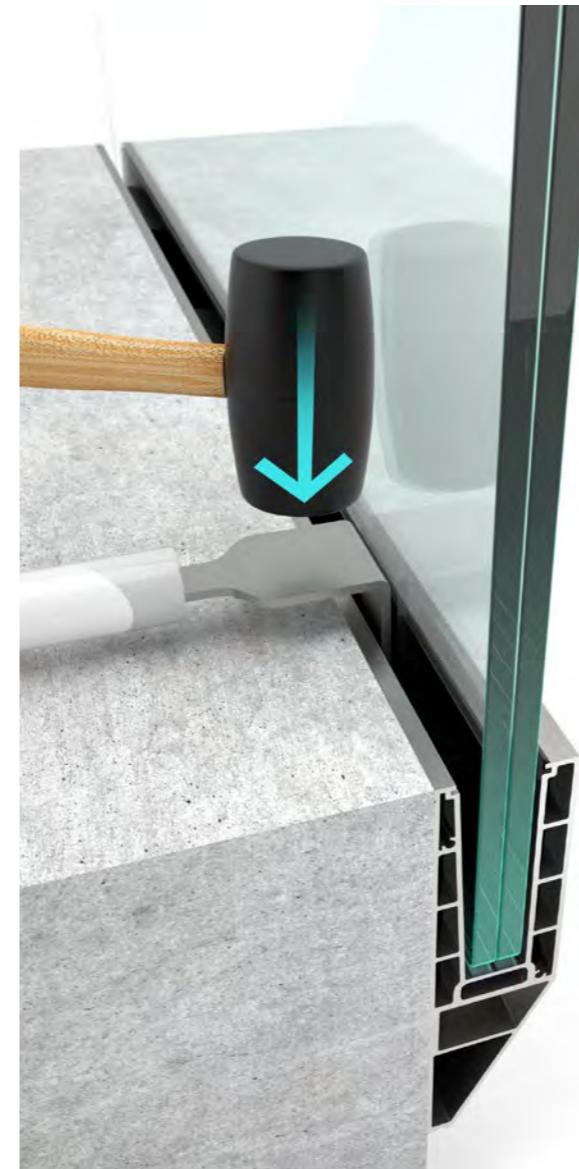
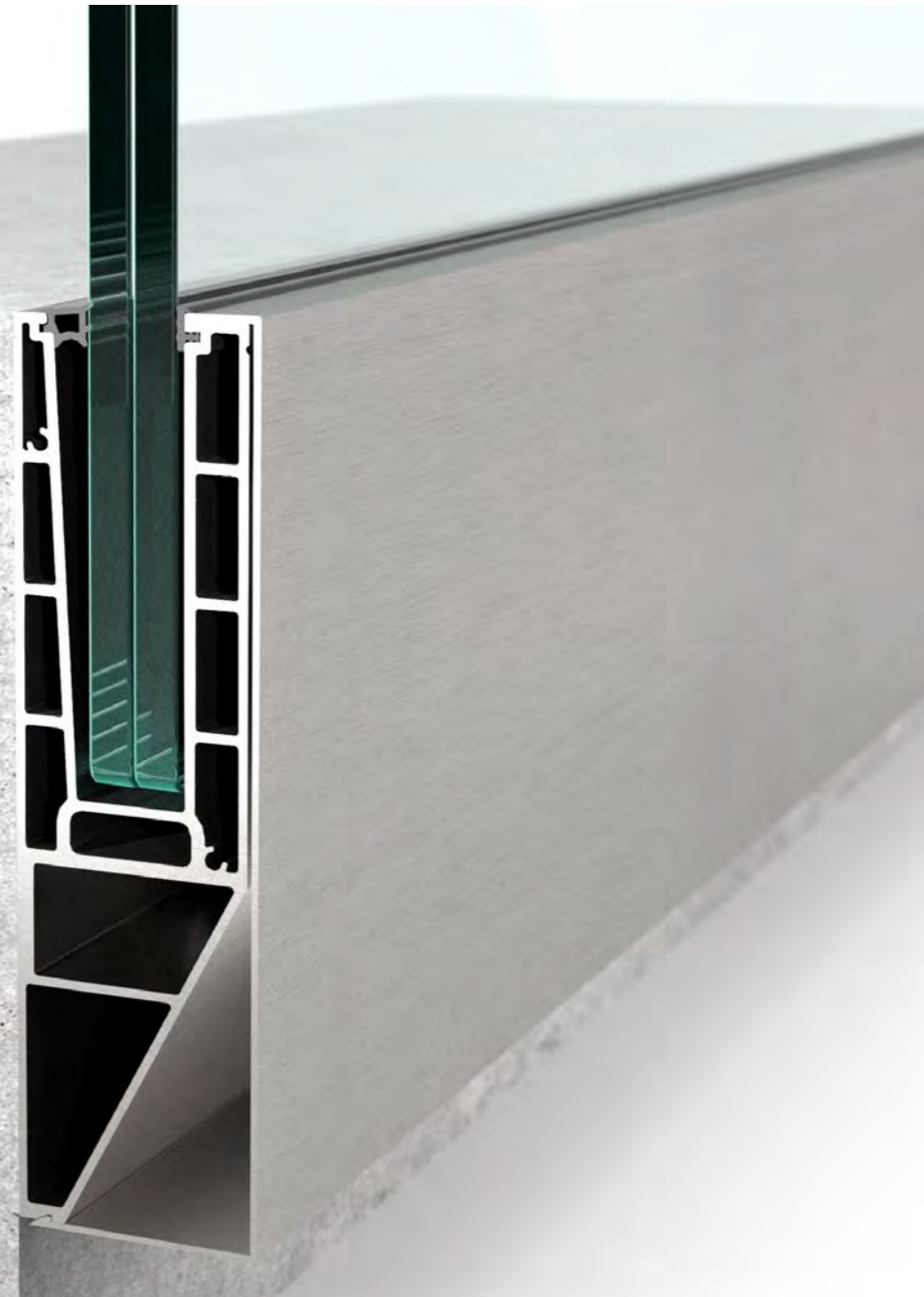


6. Valmis.



Kui kõik kiilud on paigas, kasutage kiilupaigaldajat ja haamrit ,et klaasid fikseerida.

BV7600Y



BV7600Y on uusim ja soodsaim pikendatud küljekinnitusega klaaspiirdesüsteem, mis pakub elegantset viimistlust, lihtsat paigaldust ja nõuab minimaalset hooldust. Kiiludega kinnitatakse klaas sekunditega. Kiilud ja profiil on rihveldatud vältimaks nende üles tõusmist, mis on seda tüüpi lahenduste puhul üldlevinud probleemiks. Süsteem toimib laitmatult isegi pärast intensiivset kasutust. Vastupidavus on esmatähtis, mistõttu sisemised osad on valmistatud UV-kaitsega eriplastikust. EPDM-kummitihendid sobivad tänu oma suurepärasele UV-kaitsele ideaalselt kasutamiseks mistahes ilmastikutingimustes. Süsteemi iga osa on projekteeritud nii, et see lihtsustaks paigaldamist ja vähendaks sellega seotud riskitegureid. Oma kogemuste põhjal on teada, millised tehnilised probleemid võivad tekkida. Seetõttu oleme süsteem projekteerinud eriti hoolikalt. BV7600Y on edukalt kasutatav kõikides ärihoonetes ja eramutes ning erinevatel rahvarohketel aladel. Sertifitseeritud koormustaluvusele kuni 2kN. vt. tabel "Oluline info".

WedgeFix L
Technology



Full certification available on our website
www.barosvision.com/en/

Oluline info



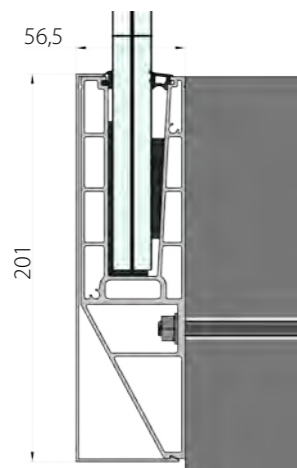
Kuni 2 kN
16.3-21,52 mm klaas.



Kasuta kiile klaasi kinnituseks.



5m profiil, kateprofiil 7601Y
4 kinnitust meetrile



Pikkus: 5000mm
Kõrgus: 201 mm
Laius: 56,5 mm

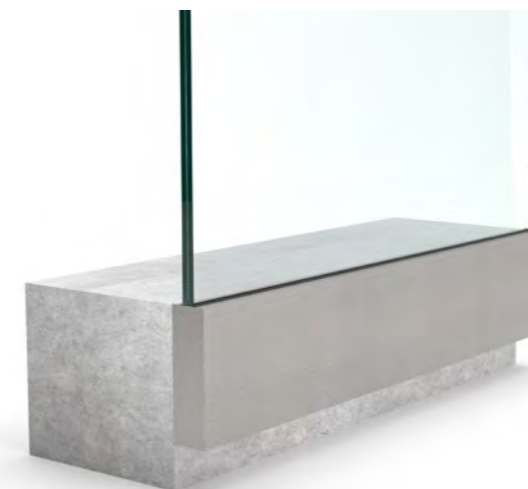
Alumiinium: ENAW6060

Kinnitus:
M8/ betoonikruvi

Klaas:
6.6.2 / 6.6.4
8.8.2 / 8.8.4
10.10.2 / 10.10.4

Joonkoormus:
8.8 – kuni 2 kN
10.10 – kuni 2 kN

Max.kõrgus:
8.8 – kuni 1100 mm
10.10 – kuni 1100 mm



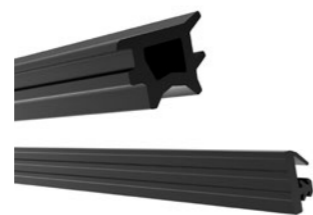
Profiili BV 7600 Y tootmiseks kasutame parimat alumiiniumisulamit EN AW 6063, see on tuntud oma äärmise tugevuse ja elastsuse poolest, mis annab parima tulemuse 12.76-21.52mm klaasiga.

Tarvikud



Kiilud Fix L

- WFL12 6+6
- WFL16 8+8
- WFL20 10+10

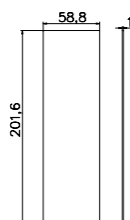


EPDM tihend.

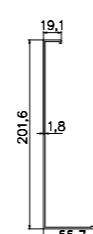
- RG-5F Universaal
- RG-5C 6+6
- RG-5B 8+8
- RG-5A 10+10



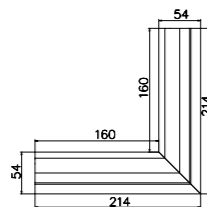
Otsaplaat
KOOD: BV7601YK



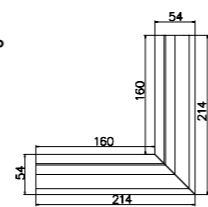
Küljeprofiil
KOOD: BV7601Y



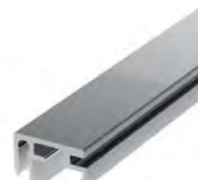
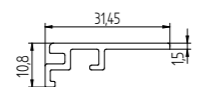
BV7600Y Nurk 90°
(sise)
KOOD: C7601Y



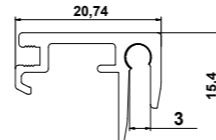
BV7600Y Nurk 90°
(välis)
KOOD: C7602Y



Iluliist
KOOD: BV7600I



Iluliist
KOOD: BV7600X3



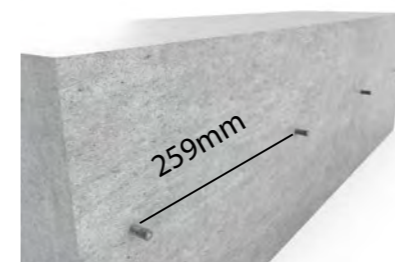
Kiilude paigaldamise tööriist.
KOOD: BVM5



Kiilude eemaldamise tööriist.
KOOD: BV30



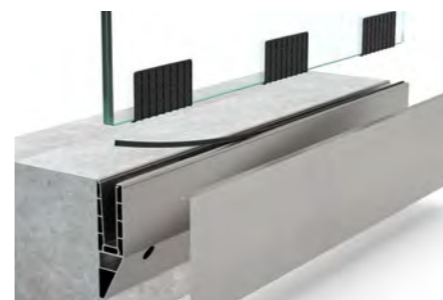
Ühendusdüübel
KOOD: BV4



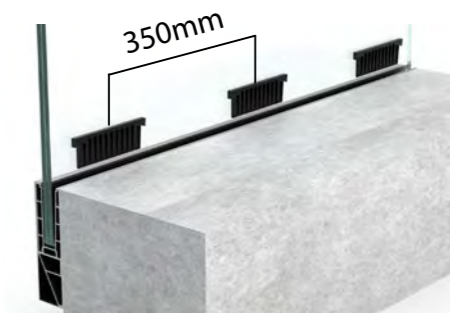
1. Puuri, puhasta ja liimi ankrud.



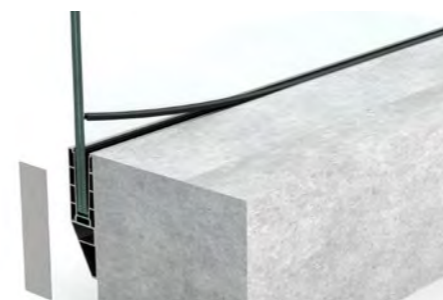
2. Paigalda profiil ja kinnita .



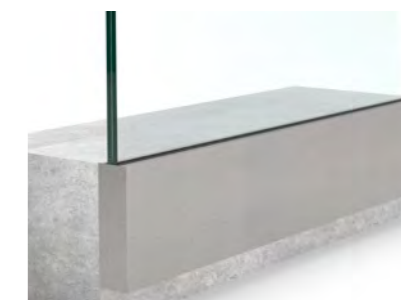
3. Paigalda iluprofiil ja välimine tihend ja plastik raamid.



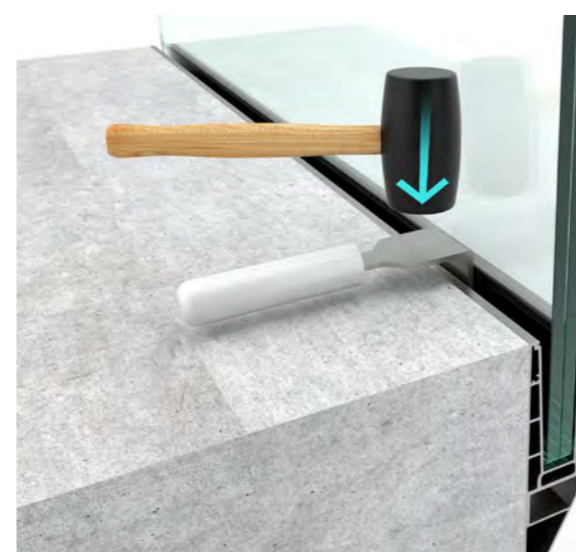
4. Paigalda kiilud WedgeFix ja fikseeri klaas.



5. Paigalda tihend ja otsaplaadid.



6. Valmis.



Kui kõik kiilud on paigas, kasutage kiilupaigaldajat ja haamrit, et klaasid fikseerida.



BULGARIA

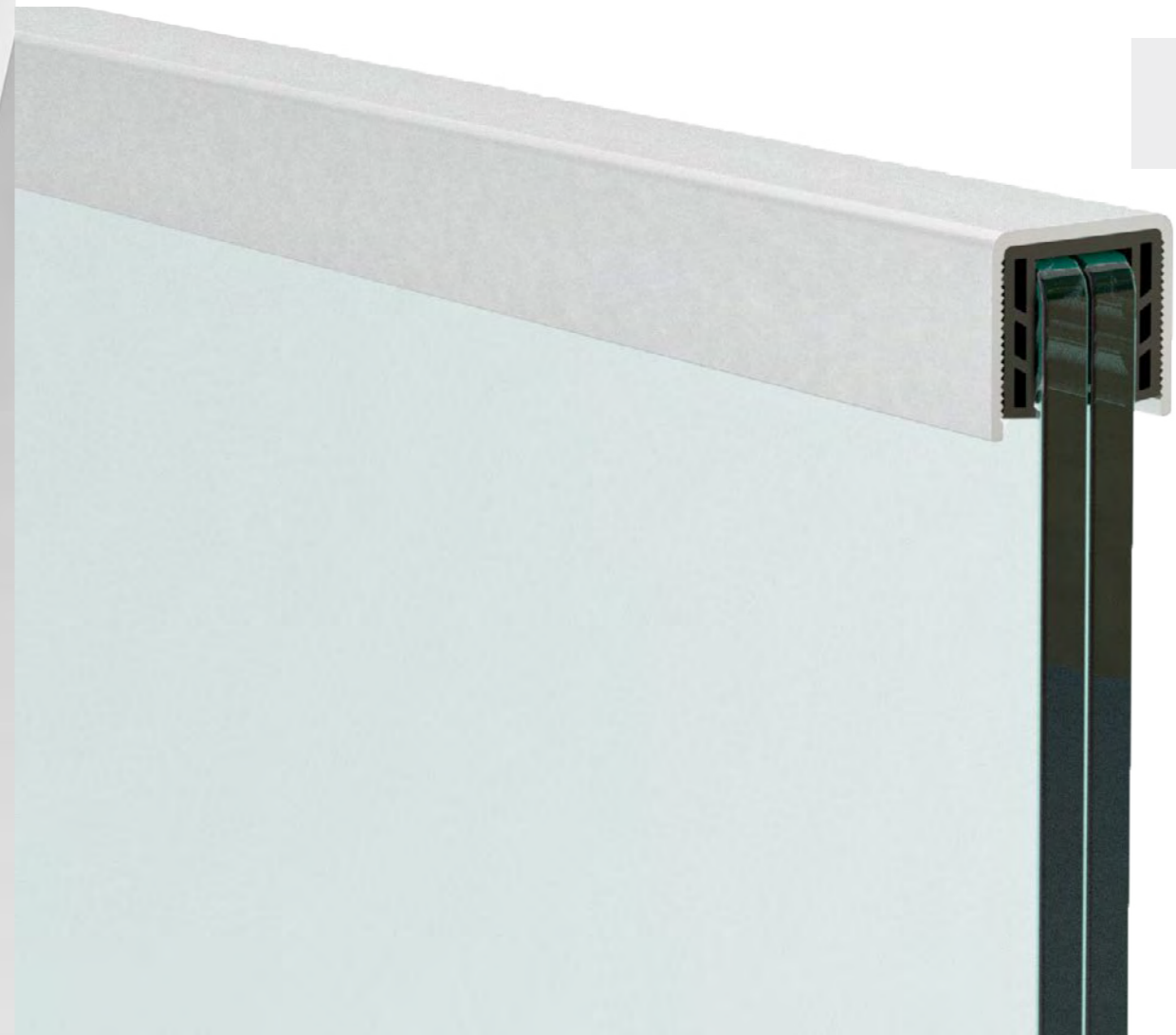
WAVE RESORT

See hotell on võitnud
Aasta Ehitise auhinna
innovaatilise disaini
eest.

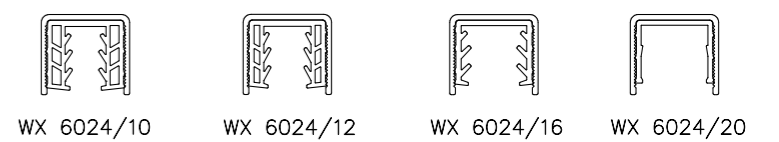
**BUILDING OF
THE YEAR**

AWARD 2020

BV6024

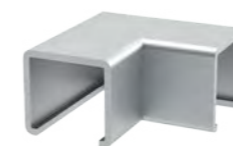


BV 6024 – U-profil koos kummitihendiga
klaasile 10 - 20 mm.



Käepidemed ja tarvikud

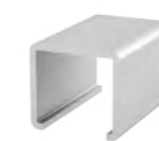
Tarvikud



BV 6024B/90



BV 6024B/135



BV 6024F



BV 6024S



BV 6024K

BV6022

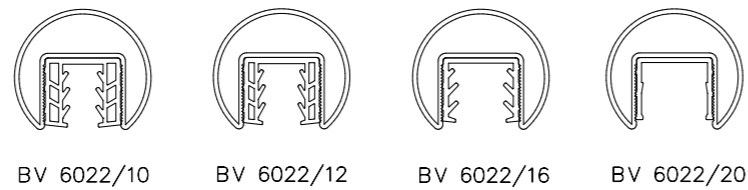
Ümarkäepide

BV6023

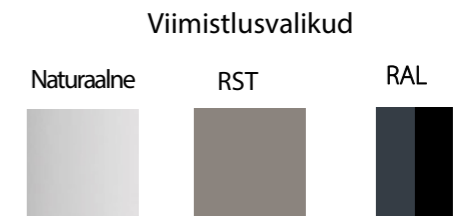
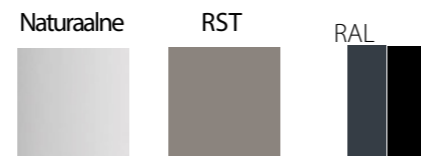
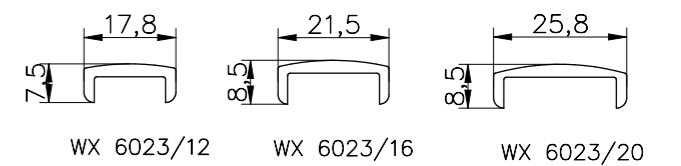
mini - käepide



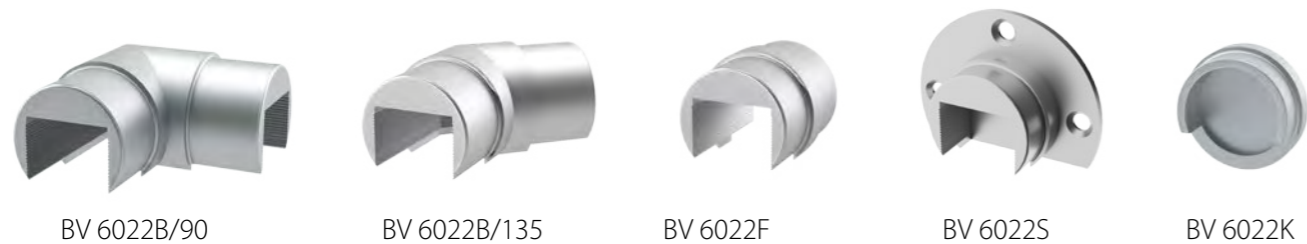
BV 6022 – alumiiniumkäepide kummitihendiga klaasile 10 -20 mm.



BV 6023– on dekoratiivne alumiiniumist käepide. Liimitav. Klaasile 12-20 mm.



Lisad



Lisad

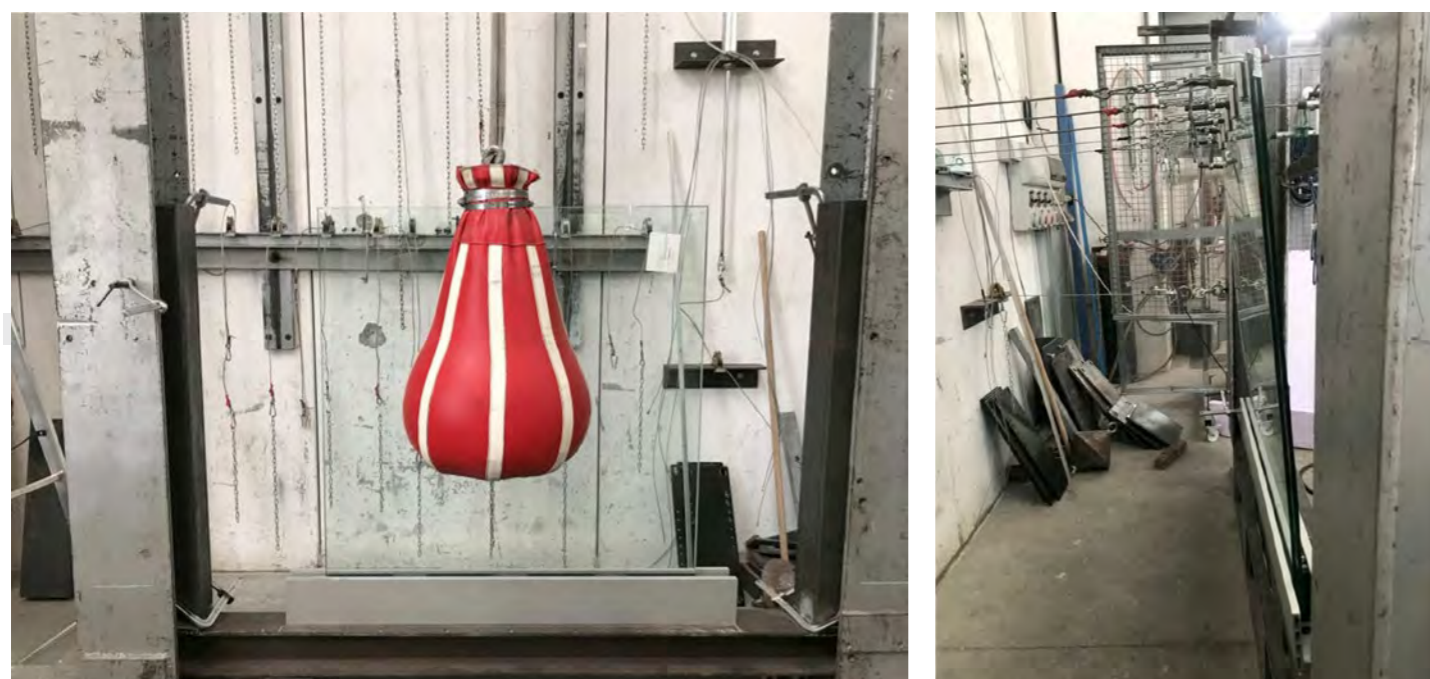


Testimissertifikaadid



ISO and frameless system certification available on:

www.barosvision.com/en
Or alternatively scan the QR code.



Kõik tooted on valmistatud Euroopas.

Baros Vision toodetele on väljastatud ISO 9001: 2015 sertifikaat.