





Grabo Fortis

Tehniline parameeter	Standardi nr	Ühik	Tulemus
ÜLDKIRJELDUS			
Ülesehitus			kompaktne heterogeenne
Kogu paksus	EN ISO 24346	mm	2.0
Rulli laius	EN ISO 24341	m	2
Rulli pikkus	EN ISO 24341	jm	20
Pealiskihi paksus	EN ISO 24340	mm	2.0
Kogukaal	EN ISO 23997	kg/m ²	2.4
KLASSIFIKATSIOON			
Toote spetsifikatsioon	EN 649		✓
Kasutusklass	EN 685	klass	34 / 43
Jääksurve mõju	EN ISO 24343	max. mm	0.1
Mõõdupüsivus	EN ISO 23999	max. %	0.4
TEHNILISED PARAMEETRID			
Kulumisgrupp	MSZ EN 660-1	klass	T
Tulekindlus	EN 13501-1	klass	Bfl-s1
Libisemiskindlus	DIN 51130		R9
	EN 13893		DS
Soojustakistus		m ² K/W	0.012
Valguskindlus	EN ISO 105-B02	tase	6
Elektriline käitumus	EN 1815	kV	< 2
Vastupidavus kemikaalidele	EN ISO 26987		✓
Hügieen			Bakteritele vastupidav
Mööbliratta kindlus	EN 425		✓
Pinnakaitse			PUR pinnakate
Keskkonnaomadused			Ftalaatide-, lahusti ja raskemetallivaba toode
Liitmise meetod			kuum või külm keevitus
PCP sisaldus	EN 12673		Ei sisalda
Formaldehüüdi emissioon	ENV 717-1		E1 (emissioon puudub)
Ühtlustatud tehniline kirjeldus	EN 14041		✓