



vinyTherm

Steenlook

TECHNISCHE SPECIFICATIES

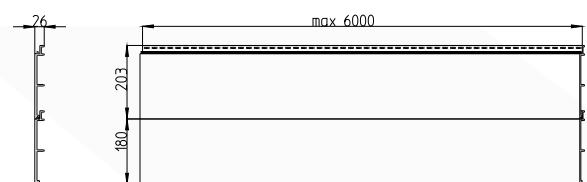
TOTALE BREEDTE	203 MM	
EFFECTIEVE BREEDTE	180 MM	
DIKTE	26 MM	
LENGTE	6000 MM	
GEWICHT	~6.4 KG/M ²	
PROFIEL DICHTHEID	GECOAT 1.01 G/CM ³ ONGECOAT 0.66 G/CM ³	DIN EN ISO 845
LINEAIRE UITZETTINGSCOEFFICIËNT	~0.062 MM/MK	ISO 11359-2
ELASTICITEITSMODULUS	GECOAT 646 MPA ONGECOAT 1197 MPA	DIN EN ISO 527-2
TREKSTERKTE	≥ 14.5 MPA	DIN EN ISO 527-2
SCHEURSTERKTE	≥ 13.5 MPA	DIN EN ISO 527-2
BREUKREK	33 % (V = 5 MM/MIN) ≥ 20%	DIN EN ISO 527-2
BUIGSTERKTE	GECOAT 18.5 MPA ONGECOAT 29.0 MPA	DIN EN ISO 78
SCHOKWEERSTAND	GECOAT 23,10	DIN EN 13245-2
THERMISCHE GELEIDBAARHEID	ONGECOAT 0.06 W/MK	DIN EN ISO 22007-1
WATEROPNAME	GECOAT <0,6 % ONGECOAT 0.1 %	DIN EN ISO 62
ABSORPTIE	≤ 0.5 GRAD 0E	DIN EN 410
BRANDGEDRAG	D-s3, D2/AVM	DIN EN 13501-1 (Voldoet aan bouwmaterialklasse B2 volgens DIN4102)

MONTAGE

INSTALLATIE	HORizontaal OF VERTICAAL OP HOUTEN ONDERBOUW
GEREEDSCHAP	NORMAAL HOUTBEWERKINGSGEREEDSCHAP
HARTAFSTAND	~600 MM
BEVESTIGINGSMIDDELEN	VERZONKEN SCHROEVEN 4,0 x 40 MM A2 MET TORX, BOORSCHROEF 3,5 x 25/17 A2 VOOR ALUMINIUM ONDERBOUW

GEBRUIKSKENMERKEN

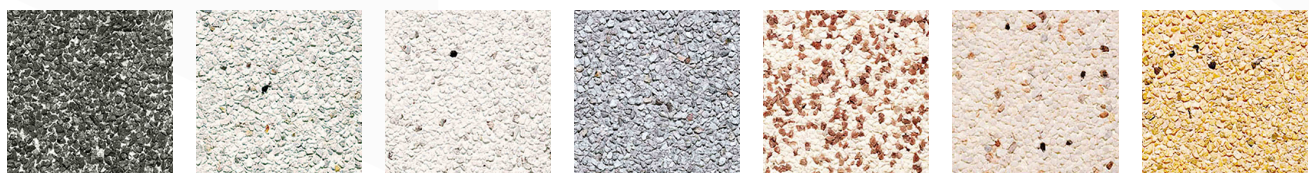
ONDERHOUDSTIPS	REINIGING MET HOGEDRUKREINIGER
----------------	--------------------------------



VINYTHERM ZONDER AFSCHUINING



VINYTHERM MET AFSCHUINING



BASALT

DOLOMIT

ALPIN

GRANIT

ELBA

TIROL

SAHARA