

Isola D-Glass

Underlagsbelegg for bærende taktro

Beskrivelse :

D-glass består av en glassfiberstamme. Stammen er belagt på begge sider med spesialasfalt, og overflaten er dekket med finkornet skiferstrø.

Underlagsbelegget er kantforsterket med en 30g/m² filt av polypropylen for god rivestyrke og stiftefeste.

Bruksområde :

Benyttes som underlagsbelegg i kalde luftede skrå takkonstruksjoner med bærende taktro av tre. Underlagsbelegget egner seg godt som underlag for betongtakstein og lektede takpanner.

Isola D-Glass er godt egnet både til nybygg og rehabilitering.

Lagring :

Produktet lagres stående på et jevnt underlag og bør ikke utsettes for direkte sollys. Paller med Isola D-glass må ikke stables ovenpå hverandre

Godkjenninger og garanti



Montering :

Underlagsbelegget monteres horisontalt langsetter taket. D-Glass festes med pappstift, og sløyfer bør monteres umiddelbart. Til gjennomføringer, reparasjoner og forsegling til andre bygningsmaterialer benyttes Isola Fugemasse, Flexitett og Takmansjetter.

Se egen monteringsanvisning på www.isola.no

Tilbehør :

Isola Fugemasse 310ml
Underlag Flexitett (rull)
Flexitett Lapp
Isola Asfaltlim 1ltr

Isola D-Glass 525020

Produktdata	Verdi	Benevnelse
Bredde	1000	mm
Lengde	15000	mm
Vekt (pr enhet)	28600	g
Materiale	Asfalt	-
Stammemateriale	Glassfiber	-

Egenskaper	Metode	Enhet	Verdi
Fleksibilitet i kulde	EN 1109	°C	-10
Strekstyrke/Strekfasthet Langs	EN 12311-1	N/50 mm	500±25%
Bruddforlengelse Tvers	EN 12311-1	%	2,5±0,5
Vanntetthet	EN 1928 (A)	-	W1
Rivstyrke, tvers	EN 12310-1	N	55±25%
Euro-brannklasse i henhold til EN 13501-1	EN ISO 11925-2	-	F
Bruddforlengelse Langs	EN 12311-1	%	2,5±0,5
Rivstyrke, langs	EN 12310-1	N	40±25%
Strekstyrke/Strekfasthet Tvers	EN 12311-1	N/50 mm	280±10%

