

D-Projekt Xtra

Självklistrande underlagsbelegg

Beskrivning :

Isola D-Projekt Xtra är uppbyggd av en kraftig kombistam av glasfiber och polyester. Stommen är belagd med TPE-bitumen (Thermoplastisk elastomer bitumen) och PP-filt på båda sidor. Isola D-Projekt Xtra har klisterkanter på både under- och översida som är försedda med starkt bitumenklister med folie som dras av vid montering.

Användningsområde :

D-projekt Xtra kan används på Isola Takshingel, läktade yttertak med takpannor och takplåt från från 14° taklutning och uppåt. Isola Powertekk från 10°.

Lagring :

Lastas och lagras stående. Bör inte utsättas för UV.

Godkännningar och garantier



Montering :

D-projekt Xtra skall monteras på trätak (råspont, plywood osv.). Kontrollera alltid underlaget noga före du börjar. Följ reglerna i AMA Hus. Isola Underlagstäckning (byggpapp), underlagsduk kan monteras på nya tak eller på tak med gammal papptäckning. Underlaget bör vara torrt så att inte rörelser och spänningar uppstår i duken. Vid temperaturer under +5°C förvaras rullar minst ett dygn i uppvärmt utrymme före utläggning.

Se egen monteringsanvisning på www.isola.se

D-Prosjekt Xtra 525035

Produktdata	Värde	Beteckning
Bredd	1000	mm
Lengde	25000	mm
Materiale	Asfalt	-
Minste takvinkel	3	°
Vekt (pr enhet)	20500	g
Vekt pr. m2	800	g

Egenskaper	Metod	Enhet	Värde
Bruddforlengelse etter aldring, Langs	-	%	NPD*
Bruddforlengelse etter aldring, Tvers	-	%	NPD*
Bruddforlengelse Langs	EN 12311-1	%	3±1
Bruddforlengelse Tvers	EN 12311-1	%	3±1
Euro-brannklasse i henhold til EN 13501-1	EN ISO 11925-2	-	F
Fleksibilitet i kulde	EN 1109	°C	-20
Helse- og miljøskadelige kjemikaler	-	-	NPD*
Rivstyrke, langs	EN 12310-1	N	170±20%
Rivstyrke, tvers	EN 12310-1	N	170±20%
Strekstyrke/Strekfasthet etter aldring, langs	EN 12311-1	%	NPD*
Strekstyrke/Strekfasthet etter aldring, tvers	EN 12311-1	%	NPD*
Strekstyrke/Strekfasthet Langs	EN 12311-1	N/50 mm	600±25%
Strekstyrke/Strekfasthet Tvers	EN 12311-1	N/50 mm	400±25%
Vanntetthet	EN 1928 (A)	-	W1
Vanntetthet etter aldring	EN 1928 (A)	Klasse	NPD*

