

Isola Takshingel Skrå

Taktäckning för branta tak



Produktbeskrivning

Isola Takshingel är ett asfalttakbelägg i form av stansade plåtar. Produktstommen är en filt av glasfiber som är impregnerad och sedan belagd med särskild asfalt på båda sidor. Undersidan är beströdd med finkornig vattenavvisande sand och ovansidan är täckt med granulat. Isola Takshingel har ett avancerat klistersystem. Detta innebär att klistering sker omedelbart så att taket blir tätt från första stund. Nästa klisteringsskikt ser till att takshingeln sitter som fastspikat år ut och år in. Den övre delen av Shingelens baksida är belagd med en plastfilm som ett glidande skikt för att förhindra oönskad vidhäftning i förpackningar och till substratet.

Användning

Följ alltid installationsanvisningen när du monterar Isola Shingel. Isola Shingel läggs på solida underlagstak av råspont, plywood eller dylikt. Isola Takshingel kan användas ner till 15° lutning. Det skall användas underlagstäckning (t. ex. Isola Isokraft) från 15° till 18° lutning.

Montering

Följ alltid installationsanvisningen när du monterar Isola Shingel.

Lagring

Lagring ska ske på en plan yta och inte utsättas för direkt solljus.

Max lagringshöjd är en pall.



Isola Takshingel Skrå

Taktäckning för branta tak

Tillbehör

Isola Nockprofil 200
Isola Fogmassa
Isola Isoflex
Isola Takstege
Isola Snöfångare
Isola Takventil
Isola Avloppsluftning
Isola Ventilationshuv

Produktdata

Materialbeskrivning:

Isola Takshingel är uppbyggd av en glasfiberfilt som är impregnerad och sedan belagd med specialasfalt på båda sidor. Granulat på ovansidan och vattenavvisande sand och plastfilm på undersidan.

Vikt: 7,65 kg/m²

Dimension: 1000 x 333 mm

Innehåll: 2,95 m² pr. pkt

Vikt pr. pkt.: 22,5 kg

Färger: Tegelröd, Tegelröd Kontur,
Rustik-röd, Skiffergrå, Skiffergrå Kontur
Svart, Grå Struktur och Grön

Produktegenskaper

Egenskap	Metod	Enhet	Vägledande värde	Krav EN 544
Draghållfasthet Längdriktning Tvärriktning	EN 12311-1	kN/m	18,8 11,5	12 8
Spik-rivhållfasthet Tvärriktning	EN 12310-1	N	170	100
Vattenabsorption	EN 544	%	OK	
UV-motstånd	prEN1297-1	-	OK	
Blåsor	EN 544	-	OK	
Tålighet mot asfaltavrinning	EN 1110	mm	1 vid 90°C	2
Vidhäftning av granulat	EN 12039	g	0,4	Max 2,5

Godkänningar



Isola ab

Västra Storgatan 59 B,
291 53 Kristianstad
Tel: 08 444 78 80 Fax: 08 730 23 51
E-post: isola@isola.se
www.isola.se



Torra och sunda hus