

# Isosteel 1800

Underlagsbelegg for bærende taktro

## Beskrivelse :

Isosteel Rims består av en sterk kombistamme, polymerasfalt og en over- og underside med polypropylenfilt.



## Bruksområde :

Benyttes som undertaksbelegg i kalde luftede skrå takkonstruksjoner med bærende taktro av tre. Isosteel 1800 er beregnet til båndteking og tilsvarende taktekninger, og egner seg både til nybygg og rehabilitering.

## Lagring :

## Godkjenninger og garanti



## Montering :

Underlagsbelegget har selvklebende omlegg og monteres horisontalt langsetter taket. Belegget festes til taktroen med pappstift. Før montering av takfotbeslag og undertaksbelegget legges det Isosteel Rims langs takfoten. Til gjennomføringer, reparasjoner og forsegling til andre bygningsmaterialer benyttes Isola Fugemasse, Flexitett Lapp og Takmansjetter.

Les egen monteringsanvisning på [www.isola.no](http://www.isola.no)

## Tilbehør :

Isola Sløyfebånd  
Isola Fugemasse 310ml  
Butylbånd  
Takmansjett  
Isosteel 0,33x12m

Isosteel 1800<sub>525045</sub>

Produktdata	Verdi	Benevnelse
Bredde	1000	mm
Lengde	12000	mm
Vekt (pr enhet)	21600	g
Materiale	Asfalt	-
Vekt pr. m <sup>2</sup>	1800	g

Egenskaper	Metode	Enhet	Verdi
Euro-brannklasse i henhold til EN 13501-1	EN ISO 11925-2	-	F
Vanntetthet	EN 1928 (A)	-	W1
Strekkestyrke/Strekkefasthet Langs	EN 12311-1	N/50 mm	700±20%
Strekkestyrke/Strekkefasthet Tvers	EN 12311-1	N/50 mm	600 ± 100
Bruddforlengelse Langs	EN 12311-1	%	4±2
Bruddforlengelse Tvers	EN 12311-1	%	4±2
Rivstyrke, langs	EN 12310-1	N	260±50%
Rivstyrke, tvers	EN 12310-1	N	260±50%
Fleksibilitet i kulde	EN 1109	°C	-10

