

# Kraftunderlag Rims

Kraftunderlag som rims i flere bredder

## Beskrivelse:

Isola Kraftunderlag Rims leveres uten sidekant med plastfolie, og har som stamme en kraftig polyesterfilt impregnert og belagt med SBS elastomerasfalt. Oversiden er bestrødd med finkornet spesialsand. Undersiden er dekket med plastfolie. Produktet er et solid underlagsbelegg. Brukes ved detaljer som takfot, vindski, oppkanter mm. på ett- og tolags taktekkinger utført som skrå- og flate tak. leveres i forskjellige bredder, i 10m. lengde



## Bruksområde:

Isola Kraftunderlag rims brukes ved detaljer som takfot, vindski, oppkanter mm. på ett- og tolags taktekkinger utført som skrå- og flate tak.

## Lagring:

Isola Kraftunderlag rims skal lagres stående på paller

## Montering:

Produktet festes mekanisk og sveises i omleggene. se monteringsanvisning for ett- og tolags tekking

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

## Tilbørtil:

Isola Kraftunderlag1x10m

## Godkjenninger og garanti



# Kraftunderlag Rims

Produktdata	Verdi	Benevnelse
Lengde	10000	mm
Materiale	SBS asfalt med polyesterstamme	-

Varenummer	Bredde
520157	120 mm
520156	330 mm

Egenskaper	Metode	Enhet	Verdi
Sd-verdi	-	m	271
Sikkerhet mot brann ihht EN13501-5	EN 13501-5	-	Froof*
Vanntetthet	EN-1928	-	Bestått
Strekstyrke/Strekfasthet Langs	EN-12311-1	N/50 mm	770 ± 50
Strekstyrke/Strekfasthet Tvers	EN-12311-1	N/50 mm	680 ± 50
Bruddforlengelse Langs	EN: 12311:1	%	35 ± 5
Bruddforlengelse Tvers	EN: 12311:1	%	40 ± 5
Rivstyrke, langs	EN-12310-1	N	340 ± 90
Rivstyrke, tvers	EN-12310-1	N	320 ± 90
Skjærestyrke i skjøt	EN-12317-1	N/50 mm	>500
Fleksibilitet i kulde	EN:1109-1	°C	-20
Sig etteraldring/Varmesig	EN-1110	mm at 90 °C	0
Punktering, slag, metode A	EN-12691	mm	≥ 700
Punktering, Statisk last, metode A	EN-12730	kg	15

