

Tättskiktsremsa u. svetskant

Tättskiktsremsa utan svetskant, SEP 5500

Beskrivning:

Tättskiktsremsa utan svetskant, SEP 5500 består av en kraftig fiberarmerad polyesterstomme i kombination med flexibel SBS modifierad bitumen. Översidan har en skyddsbeläggning av krossat skiffer och undersidan har en lättsmält polypropenfolie. Tättskiktsklass TKY-A/B-0234 Uppfyller brandklass BROOF (t2) enligt EN 1187 på alla underlag utom EPS/XPS. Produkten svarar till kraven enligt AMA Hus JSE.1. och erbjuds i 4 bredder 33, 50, 67 och 100 cm.

Användningsområde:

Produkten är ett tillbehör till våra svetsbara tättskiktsprodukter och används både till horisontella och vertikala ytor. Vanligt förekommande för anslutningar till fotplåt,nock, kappor och intäckningar av sargar, stora genomföringar som takljuskupoler, takluckor mm.

Lagring:

Ska lastas och lagras stående. Pallar ska inte staplas på varandra

Godkännande och garantier



Montering:

Tättskiktsremsan monteras normalt lika som tättskiktsmattan. Montering ska utföras enligt vår monteringsanvisning samt anvisningar i AMA Hus. Kappor och uppdragningar mot väggar, krön, sargar mm ska svetsas och fästas in mekaniskt i ovkant. Se egen monteringsanvisning.

Läs egen monteringsanvisning på www.isola.se

Tätskiktsremsa u. svetskant

Produktdata	Värde	Beteckning
Längd	8000	mm

Varunummer	Bredd	Färg
530043	330 mm	Svart
530053	330 mm	Grå
530045	500 mm	Svart
530055	500 mm	Grå
530047	670 mm	Svart
530057	670 mm	Grå
530040	1000 mm	Svart
530050	1000 mm	Grå

Egenskaper	Metod	Enhet	Värde
Sd-värde	-	m	430
Brandsäkerhet enligt EN 13501-5	EN 13501-5	-	Froof*
Euroklass brandklassning (EN 13501-01)	EN 13501-1	-	F
Vattentätthet	EN-1928	-	Godkänd
Draghållfasthet, tvärriktning	EN-12311-1	N/50 mm	800±20%
Brottöjning MD	EN: 12311:1	%	40±10%
Brottöjning CMD	EN: 12311:1	%	45±10%
Rivstyrka, längdriktning	EN-12310-1	N	550±20%
Rivstyrka, tvärriktning	EN-12310-1	N	550±20%
Flödesmotstånd vid höjd temperatur	EN-1110	mm at 90 °C	0
Farliga ämnen	Ingen metod tillgänglig	-	Inga

