

SOPRAROCK YEP 2500

Beskrivelse

Membran/brumembran av elastomermodifisert bitumen og polyester komposittarmering.
Brukes som underlagspapp på tak med helling.
Oversiden og undersiden er belagt med en blanding av talkum og sand.
Kantene er beskyttet med smeltefolie.

Sammensetning

Armering	polyester kompositt
Behandling på oversiden	talkum/sand
Behandling på undersiden	talkum/sand
Beleggmasse	elastomermodifisert bitumen

Emballasje

Rullens mål (m)	12 x 1
Vekt/rull (kg)	30
Ruller/pall	30

Egenskaper

Vekt (kg) (EN 1849-1)	MDV	2,5
Tykkelse (mm) (EN 1849-1) (indikativ)	MDV	2,3
Bruddgrense L (N/50 mm) (EN 12311-1)	MDV	650
Bruddgrense T (N/50 mm) (EN 12311-1)	MDV	450
Strekk ved maks. bruddgrense L (%) (EN 12311-1)	MDV	35
Strekk ved maks. bruddgrense T (%) (EN 12311-1)	MDV	35
Dimensjonsstabilitet (%) (EN 1107-1)	MLV	0,3
Punkteringsmotstand L (N) (EN 12310-1)	MDV	125
Punkteringsmotstand T (N) (EN 12310-1)	MDV	125
Kald fleksibilitet (°C) (EN 1109)	MLV	-15
Mykningspunkt (°C) (EN 1110)	MLV	100
Ekvivalent luftlagstykkelse (m) (EN1391)	MLV	110

MDV = gjennomsnittsverdi / MLV = minimumsverdi / NPV = ytelse ikke bestemt

Installasjon

- Mekanisk festet med selvklebende langsgående overlapper.

Spesifikk informasjon

Hygiene, helse og miljø

Produktet inneholder ingen helse- eller miljøskadelige stoffer, og oppfyller allmenne helse- og sikkerhetskrav.
Du finner mer informasjon i sikkerhetsdatabladet vårt.

Kvalitet, miljø og sikkerhet

SOPREMA verdsetter alltid viktigheten av miljø, sikkerhet og produktets kvalitet.

Derfor følger vi de uavhengig kontrollerte kvalitets- og miljøledelsessystemene **EN ISO 9001** og **EN ISO 14001**.