

SOPRAROCK YEP 2500

Beskrivning

Tättskikt av elastomermodifierad bitumen som försetts med en armering av polyesterkomposit. Används som undre lag i en flerlagstäckning på lutande tak. Ovansidan och undersidan är skyddsbelagd med talk-/sand. Det självklistrande överlappet på den övre och undre ytan skyddas av en avtagbar silikonfilm.

Sammansättning

Armering	polyesterkomposit
Behandling på ovansidan	talk/sand
Behandling på undersidan	talk/sand
Beläggningssmassa	elastomermodifierad bitumen

Paketering

Rullens mått (m)	12 x 1
Vikt/rulle (kg)	30
Rullar/pall	30

Egenskaper

Vikt (kg/m ²) (EN 1849-1)	MDV	2,5
Tjocklek (mm) (EN 1849-1) (angivande)	MDV	2,3
Brottgräns L (N/50 mm) (EN 12311-1)	MDV	650
Brottgräns T (N/50 mm) (EN 12311-1)	MDV	450
Töjning vid maximal brottgräns L (%) (EN 12311-1)	MDV	35
Töjning vid maximal brottgräns T (%) (EN 12311-1)	MDV	35
Dimensionsstabilitet (%) (EN 1107-1)	MLV	0,3
Punkteringsmotstånd L (N) (EN 12310-1)	MDV	125
Punkteringsmotstånd T (N) (EN 12310-1)	MDV	125
Köldflexibilitet (°C) (EN 1109)	MLV	-15
Mjukningspunkt (°C) (EN 1110)	MLV	100
Ångdiffusionsmotstånd (m) (EN 1391)	MDV	110

MDV = värde angett av tillverkaren / MLV = tillverkarens gränsvärde / NPD = ingen bestämd prestanda

Installation

- Mekanisk infästning med självklistrande längsgående överlappningar

Särskild information

Hygien, hälsa och miljö

Produkten innehåller inget ämne som är skadligt för hälsan eller miljön och följer allmänna hälso- och säkerhetskrav. Mer information finns i vårt säkerhetsdatablad.

Kvalitet, miljö och säkerhet

SOPREMA värdesätter alltid betydelsen av produktens kvalitet, miljö och säkerhet.

Av den här anledningen följer vi de oberoende kontrollerade kvalitets- och miljöledningssystemen

EN ISO 9001 och **EN ISO 14001**.