

Monarperm 800

Anvendelse

Monarperm 800 anvendes som diffusionsåbent, selvbærende undertag i tagdækninger med tegl, betontagsten, skifer, tagplader o. lign. Beskytter mod slagregn og fygesne på tage med hældning ned til 15°. Kan anvendes i uventilerede konstruktioner.

Egenskaber

Monarperm 800 er et stærkt og solidt undertag med stor sømrivestyrke og meget lang levetid. Undertaget er fremstillet med en såkaldt monolitisk, diffusionsåben film, altså uden mikroperforeringer.

DUKO Klasse MH

10 års Totalgaranti

Indbygget RFID-chip (Radio Frequency IDentification)

Produktdata		Blad nr. 195	
Opbygning Overside Underside	Sort kunststoffilt. Kunststoffilt kombineret med diffusionsåben, monolitisk plastfilm.		
Montage	Ifølge BAR-vejledning omkring oplægning af undertag (oktober 2013) anbefales det, at man oplægger banevarer vandret. Dette primært for at minimere risikoen for nedstyrtning under oplægning. Ved vandret montage og ved mere åbne tagdækninger, kan der opstå indtrængning af fygesne og slagregn. Dette kan mindres/elimineres ved at anvende clips eller undertag med klæbekant. Ved taghældning mellem 15 og 25 grader, skal der anvendes undertag med klæbekant. Tagbelægningen bør monteres hurtigst muligt og senest inden for 3 måneder. I uventilerede konstruktioner bør isoleringen monteres min. 10 mm under overkant spær for at muliggøre evt. senere ekspansion.		
Tekniske data	Enhed	Værdi	Prøvningsmetode
Længde	m	≥ 50,0	EN 1848-2
Bredde	m	1,1 ±0,5 %	EN 1848-2
Vægt	kg/m ²	0,19 ±0,03	EN 1848-2
Tykkelse	mm	0,7 ± 0,2	EN 1949-2
Trækstyrke, langs Trækstyrke, tværs	N/50 mm	650 ±125 N 545 ±125 N	Annex A - EN 12311-1
Brudforlængelse, langs Brudforlængelse, tværs	%	70 ±20 % 85 ±20 %	Annex A - EN 12311-1
Sømrivestyrke, langs Sømrivestyrke, tværs	N	200 ±15 % 200 ±15 %	Annex B - EN 12310-1
Dim. stabilitet, langs Dim. stabilitet, tværs	%	±0,6 ±0,6	EN 1107-2
Kuldefleksibilitet	°C	≤ -20	EN 1109
Vandtæthed	Klasse	W1	EN 1928A
Vandkapacitet	g/m ²	≥ 250	DIN 53923
Diffusionsmodstand, Z	GPasm ² /kg	< 2,6	EN 1931
Brandklassifikation	NPD		
EN 13859-1			
Icopal Danmark ApS, Lyskær 5 DK-2730 Herlev, Danmark			