

Monarfol Super

Anvendelse

Monarfol Super er et kombineret tæt undertag-/dampspærreprodukt, som kan anvendes på både tage og vægge.

Egenskaber

Monarfol Super er forsynet med et stærkt armeringsnet, hvilket medfører stor søm- og trækstyrke. Produktet er ældningsbestandigt og regnes for trædesikkert, når det monteres korrekt i henhold til monteringsvejledningen. DUKO Klasse MH undertag.

Produktdata		Blad nr. 140	
Opbygning Overside Armering Underside	LDPE med stabilisator 9 x 12 mm polyesternet (PET) LDPE med stabilisator		
Farve	Grå		
Vægt	320 g/m ² -5/+10 %		
Montage	<p>Anvendt som dampspærre skal den matte side vende indad. Monarfol Super udrulles løst med minimum 100 mm overlæg, som tapes sammen over fast underlag. Alle gennemføringer skal tætnes med Icopal Universaltape. Som undertag skal den matte side vende udad.</p> <p>Ifølge BAR-vejledning (oktober 2013) omkring oplægning af undertag anbefales det, at man oplægger banevarer vandret. Dette primært for at minimere risikoen for nedstyrtning under oplægning. Ved taghældning over 25 grader skal der ved vandret oplægning anvendes clips i alle overlæg. Ved taghældning mellem 15 og 25 grader, skal der anvendes undertag med klæbekant.</p> <p>Mellem underlag og evt. isolering skal der projekteres med et ventileret hulrum på min. 70 mm.</p> <p>Se i øvrigt arbejdsvejledning for Icopal Undertage.</p>		
Tekniske data	Enhed	Værdi	Prøvningsmetode
Længde	m	25,0 50,0 +1/-0 %	EN 1848-2
Bredde	m	1,1 1,32 2,25 4,0 +1,5/-0,5 %	EN 1848-2
Tykkelse	mm	0,35 ±10 %	EN 1949-2
Trækstyrke, langs Trækstyrke, tværs	N/50 mm	550 ±40 600 ±40	EN 12311-1
Brudforlængelse, langs Brudforlængelse, tværs	%	20 ±5 15 ±5	EN 12311-1
Sømrivestyrke, langs Sømrivestyrke, tværs	N	300 ±40 230 ±40	EN 12310-1
Temperaturområde	°C	-40 til +80	
Kuldefleksibilitet	°C	-20	EN 1109
Diffusionsmodstand, Z	GPasm ² /kg	800 ±100	EN 1931
Brandklasse	Klasse	F	EN 13501-1
Vandtæthed	2 kPa	Klasse W1	EN 1928, metode A
EN 13984 - EN 13859-1			
Monarflex s.r.o, Továrenská 1, 94303 Stúrovo, Slovakia			