

Icopal Windy Prima

Anvendelse

Icopal Windy Prima anvendes som diffusionsåben vindafdækning af mineraluldsisolering i tag-, væg- og gulvkonstruktioner.

Egenskaber

Icopal Windy Prima er en kraftig, sømfast vindspærre, har stor styrke og er meget diffusionsåben.

Den store bredde giver en hurtig montage med få samlinger.

Windy Prima er i den højeste vandtæthedsklasse, W1

Produktdata		Blad nr. 183	
Opbygning	Diffusionsåben og uv-stabiliseret kunststoffilt af polypropylen. Mikroporøs kunststoffilm. Diffusionsåben og uv-stabiliseret kunststoffilt af polypropylen.		
Farve	Sort		
Vægt	90g/m ² ±10 %		
Montage	Windy Prima hæftes med papsøm eller hæfteklammer og fastholdes endeligt med min. 20 mm klemlister med fastgørelse pr. maks. 300 mm. Windy Prima monteres på den udvendige side af isoleringen og med teksten synlig fra ydersiden. Vægbeklædningen bør monteres hurtigst muligt og senest inden for 2 måneder. Se i øvrigt separat arbejdsvejledning.		
Tekniske data	Enhed	Værdi	Prøvningsmetode
Længde	m	25,0 +2/-0 %	EN 1848-2
Bredde	m	1,37/2,75 +1/-0,5 %	EN 1848-2
Tykkelse	mm	0,45 ±25 %	EN 1949-2
Trækstyrke, langs Trækstyrke, tværs	N/50 mm	≥ 170 ≥ 130	EN 12311-1
Brudforlængelse, langs Brudforlængelse, tværs	%	≥ 75 ≥ 100	EN 12311-1
Sømrivstyrke, langs Sømrivstyrke, tværs	N	≥ 90 ≥ 90	EN 12310-1
Diffusionsmodstand, Z	GPasm ² /kg	< 0,4	EN 12572 metode C
Brandklasse		NPD	EN 13501-1
Vandtæthed		Klasse W1	EN 13111
Vindspærre, EN 13859-2			
Siplast Icopal, Les Blaches, 26270 Loriol-sur-Drôme, Frankrig			