

Icopal Windy

Anvendelse

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

Produktdata	Blad nr. 77		
Dimension			
længde	50,0 m		
bredde	2,75 m		
vægt (ca.)	0,06 kg/m ²		
Farve	-		
Opbygning	PP-væv lamineret til en vindtæt PE-folie.		
Montage	Icopal Windy fastgøres med galvaniserede papsøm eller med påsømmede trælister langs kanterne. Windy monteres på den udvendige side af isoleringen med teksten synlig fra ydersiden.		
Tekniske data:	Krav	Typisk værdi	Prøvningsmetode
Trækstyrke, N pr. 5 cm langs/tværs	60/60	70/70	EN 12311-1
Brudforlængelse, % langs/tværs	25/25	30/30	EN 12311-1
Sømrivestyrke, N langs/tværs	30/30	40/40	EN 12319-1
Perforationsmodstand, N	100	115	NT Build 335
Bøjeprøve, (30 mm Ø, 3 sec.), °C	0	0	EN 1109
Vanddamp diff. modstand, Z (GPasm ² /kg) ca.		2	ASTM E-96 Metode A
Tykkelse, mm	>0,1	0,15	EN 1849-1

Egenskaber

Icopal Windy er sømfast, har stor styrke og er meget diffusionsåben. Dens store bredde giver en hurtig montage med få samlinger.