

Thor 6 (Icopal Build 310 C)

Anvendelse

Thor 6 anvendes som diffusionsåben vindafdækning af mineraluldsisolering i tag-, væg- og gulvkonstruktioner samt ved rørisolering.

Produktdata		Blad nr. 76		
Gyldigt fra	01.06.2005			
Dimension	Længde 20,0 m Bredde 1,0 1,25 m Vægt 0,5 kg/m ²			
Farve	-			
Opbygning	Bitumenimprægneret råpap med præget overflade.			
Montage	Thor 6 fastgøres med galvaniserede papsøm eller med påsømmede trælisters langs kanterne. Min. 50 mm overlæg. Thor 6 monteres på den udvendige side af isoleringen. Ved rørisolering fastgøres Thor 6 med kobbertråd. Vægbeklædningen bør monteres hurtigst muligt og senest inden for 1-2 måneder			
Tekniske data		Krav	Typisk værdi	Prøvningsmetode
Trækstyrke, N/5 cm langs/tværs		250/140	275/160	EN 12311-1
Brudforlængelse, % langs/tværs		1/2	1,5/2,5	EN 12311-1
Sømrivestyrke, N langs/tværs		30/30	35/35	EN 12310-1
Bøjeprobe, °C		0	0	EN 1109
Vanddamp diffusionsmodstand, Z (Gpasm ² /kg) ca.		-	5	ASTM E-96 Metode A
Tykkelse, mm		>0,5	0,6	EN 1849-1

Egenskaber

Thor 6 er sømfast, har en god formstabilitet og er diffusionsåben.