


Polykraft

Anvendelse

Polykraft anvendes som damp- og fugtspærre i bygningskonstruktioner.

Egenskaber

Polykraft er langtidsholdbar, formstabil sommer som vinter og nem at arbejde med. Produktet udtørrer ikke.

Produktdata		Blad nr. 96	
Opbygning	0,007 mm Alufolie lamineret med polyethylen på kraftpapir.		
Farve	Sølv		
Vægt	0,1 kg/m ² ±10 %		
Montage	Polykraft dampspærre opsættes således, at samlinger kommer ud for fast underlag, og overlægget skal være min. 10 cm. Polykraft dampspærre opsættes med hæfteklammer (galv.) eller papsøm. Dampspærren monteres med den blanke side ind mod rummet. Samlinger og sømhuller tapes med alu-tape, således at fuldstændig lufttæt samling opnås.		
Tekniske data	Enhed	Værdi	Prøvningsmetode
Længde	m	24,0 30,0 +1/-0 %	EN 1848-2
Bredde	m	1,0 1,25 +1,5/-0,5 %	EN 1848-2
Tykkelse	mm	0,1 ±50 %	EN 1949-2
Trækstyrke, langs Trækstyrke, tværs	N/50 mm	≥ 170 ≥ 140	EN 12311-1
Brudforlængelse, langs Brudforlængelse, tværs	%	≥ 3 ≥ 9	EN 12311-1
Sømrivstyrke, langs Sømrivstyrke, tværs	N	105 ±10 % 105 ±10 %	EN 12310-1
Vandtæthed	Klasse	W1	EN 1928
Diffusionsmodstand, Z	GPasm ² /kg	11.000 ±12 %	EN 1931
Dampspærre, type A EN 13984			
			Monarflex a/s, Lyskær 10 DK-2730 Herlev, Danmark 06