


## Reflex

### Anvendelse

Reflex anvendes som damp- og fugtspærre i bygningskonstruktioner, hvor høj diffusionsmodstand er ønsket.

### Egenskaber

Reflex er sømfast og har stor rivestyrke. Produktet kan anvendes i aggressive miljøer og yder stor tæthed over for gasser som f.eks. radon. Få samlinger og lille spild ved store bredder.

Produktdata		Blad nr. 94	
Opbygning Overside Armering Underside	Polyethylen. 12 x 12 mm armeringsnet kombineret med 12 my aluminiumsfolie. Polyethylen.		
Farve	Blå/grå.		
Vægt	0,32 kg/m <sup>2</sup> ±5 %		
Montage	Reflex udlægges løst med min. 100 mm tape/klæbede overlæg. Gennemføringer, samlinger mv. tættes med Butyltape eller Icopal Butyl Fugemasse.		
Tekniske data	Enhed	Værdi	Prøvningsmetode
Længde	m	25,0 +1/-0 %	EN 1848-2
Bredde	m	2,0 +1/-0,5 %	EN 1848-2
Tykkelse	mm	0,3 ±5 %	EN 1949-2
Trækstyrke, langs Trækstyrke, tværs	N/50 mm	≥ 480 ≥ 420	EN 12311-1
Brudforlængelse, langs Brudforlængelse, tværs	%	≥ 25 ≥ 15	EN 12311-1
Sømrivestyrke, langs Sømrivestyrke, tværs	N	300 450	EN 12310-1
Diffusionsmodstand, Z	GPasm <sup>2</sup> /kg	40.000 ±33 %	EN 1931
Vandtæthed		Klasse W1	EN 1928
Dampspærre, type A EN 13984			
			Icopal a/s, Mileparken 38 DK-2730 Herlev, Danmark  06