

Isola Radonmembran SBS

Radonmembran för bruksgrupp A, B och C

Beskrivning :

Ång- och radonspärr i SBS-material för konstruktioner mot mark. Finns med svetsbar eller självfästande överlappning



Användningsområde :

Produkten används som radonspärr eller radonmembran i bruksgrupp A, B eller C enligt SINTEF Byggeforsks anvisningar. Radonmembran SBS är ångtätt och fungerar även som en tålig och solid fuktspärr.

Montering :

Monteras längsgående med svetskanterna liggande omlott. Radonmembran SBS anpassas och skärs till med kniv. Alla fogar monteras med överlappning. Skarvar och tätning detaljer ska svetsas ihop med varmluft eller brännare och förseglas genom att skarvar trycks eller valsas samman.

Se egen monteringsanvisning på www.isola.se

Lagring :

Förvaras stående och skyddat mot solljus

Tillbehör :

Radon Tettmasse
Radonmansjett
Fugemasse 0,3 | Platon

Godkännningar och garantier



Isola Radonmembran SBS

Varunummer	Selvklebende
570016	Selvklebende omlegg
570015	Ikke selvklebende omlegg

Egenskaper	Metod	Enhet	Värde
Flexibilitet	EN 1109-1	°C	-20
Draghållfasthet, längdriktning	EN 12311-1	N/50 mm	≥690
Brottöjning CMD	EN 12311-1	%	≥40
Punktering, slag, metod A	EN 12691	mm	≥ 700
Rivstyrka, tvärriktning	EN 12310-1	N	≥280
Brottöjning MD	EN 12311-1	%	≥40
Punktering, Statisk belastning, metod A	EN 12730	kg	≥ 15
Rivstyrka, längdriktning	EN 12310-1	N	≥250
Skjuvhållfasthet i fogen	EN 12317-2	N/50 mm	≥660
Draghållfasthet, tvärriktning	EN 12311-1	N/50 mm	≥650
Luffflödestal konstruktion	NBI metode 167/01	l/min	< 0,5
Dimensjonsstabilitet (%) Längs	-	%	± 0,5
Dimensjonsstabilitet (%) Tvers	-	%	± 0,5
Radonmotstand	-	m/s	3,2·10 E-10

