

Protex® Armeret Dampspærre Clima X



Beskrivelse

En forstærket armeret dampspærre membran, som opfylder alle krav til styrke og tæthed. Nem at arbejde med. Protex® Armeret Dampspærre Clima X er omfattet af Protex® Dampspærre Systems 30 års systemgaranti. Se mere på www.profile.dk

Anvendelse

Anvendes i konstruktioner, hvor der stilles krav til almindelig dampspærreløsning.

Fordele

- Lav vægt – let at håndtere.
- Ekstra høj rivstyrke.
- Stor damp-tæthed.
- Overlæg 50 mm.
- Kræver ikke fast underlag jævnfør nedenstående
- Kræver ikke tape over clips.
- Er optaget/registreret i databasen for byggeprodukter, som kan anvendes/indgå i Svanemærket byggeri.

Monteringsanvisning

- Det anbefales at anvende Protex® tilbehør, for at sikre en sikker og ensartet kvalitet.
- Klammer og anden fastgørelse skal være af en kvalitet, som ikke rustner/tærrer i forbindelse med fugt.
- Alle samlinger skal tapes og presses med spartel.
- Der skal sikres et tilstrækkeligt underlag/opstrammet membran, som gør det muligt at presse tape ind i membranen med spartel.
- Ved isoleringstykkelser over 300 mm, skal der etableres understøtning under tapede samlinger, der ikke har fast underlag.
- Membranen skal være ren og støvfri inden påsætning af tape.
- Underlag af porøse materialer/træ skal primes.
- Der skal tapes på tekstsiden.
- Remfolie monteres ovenpå indervæg med Gerband® 692 Rund Butylklæber og Gerband® 6300 Primer. Derefter fastholdes remfolien mekanisk, evt. med den afsluttende rem.
- Der skal udføres fast underlag ved gennemføringer i membranen.

Opbevaring

- Dampspærren skal opbevares tørt og overdækket.
- Dampspærren skal beskyttes mod transportskader og øvrige mekaniske skader.
- Må ikke udsættes for opløsningsmidler.
- Dampspærren skal opbevares i emballagen indtil brug.
- Dampspærren må ikke opbevares i direkte sollys samt ved temperaturer over 35° C i længere perioder.

Rullestørrelse	DB nr.
1,5 x 50 m	2061045

Areal
75 m ²

Antal ruller pr. palle
50

Vandtæthed
W1

Materiale
Nonwoven polypropylen med en funktionel film. Armeret med PE forstærkning

Godkendelser
EN 13984
CE-mærket
Godkendt i danske bygninger (dog ikke svømmehaller o. lign.).

Produktgaranti
10 år

Test	Metode	Resultat
Brand	EN 1394:2013	Klasse E
SD-værdi		> 20 m
Styrke MD/XD	EN 13984:2013	304 N/248 N/50 mm
Rivstyrke	EN 13984:2013	> 60 N
Brudforlængelse	EN 13984:2013	10 – 30 %
Vægt		115 g/m ²
Tykkelse		0,3 – 0,5 mm