

Exterieur damp scherm onder sarkingisolatie

Wallint T100 SK² is een zeer stevig damp scherm dat dient toegepast te worden onder de sarkingisolatie, overeenkomstig de voorschriften van het WTCB (TV251 en TV240). Met zijn extreem hoge dampweerstand ($s_d = 100$ m) is de Wallint T100 SK² uitstekend geschikt voor toepassing onder PIR-isolatieplaten.



Productvoordelen

- noodzakelijk damp scherm bij sarking
- zeer dampdicht ($s_d = 100$ m)
- afgestemd voor gebruik icm PIR-isolatieplaten
- zorgt voor regendichting tijdens de werken
- luchtdicht geheel dankzij gekleefde overlap

Toepassing

Wallint T100 SK² is het noodzakelijke damp scherm bij een sarkingdak met PIR. Het vormt een dampdicht en luchtdicht scherm onder de sarkingisolatie, dankzij de hoge dampdichtheid van de folie en de dubbele kleefstroken aan de overlappen. Niet-gekleefde overlappen en eventuele reparaties uitvoeren met tape Permo TR Plus.

Systeemtoebehoren

- Permo onderdakfolie bovenop de sarkingisolatie
- Permo TR Plus tape voor reparaties/naden
- Easy-Form tape rond doorvoeren
- Pasto kit voor aansluitingen op metselwerk

Technische specificaties

Samenstelling	3-laags niet-geweven PP-folie met dubbele zelfklevende overlappen
Gewicht EN 1849-2	140 g/m ²
Brandgedrag	E
Waterwerendheid, EN 1928	W1
Weerstand tegen luchtdoorgang	< 0,1 m ³ /m ² h 50 Pa
Waterdampdoorlaatbaarheid sd-waarde, EN 12572	> 100 m
Dampschermklasse	E3
Maximale treksterkte lengte/breedte, EN 12311-1	950 N/5 cm / 700 N/5 cm
Spijktreksterkte lengte/breedte, EN 12310-1	280 N / 280 N
Temperatuurbereik	-40°C tot +80°C
Waterdichtheid, EN 20811	> 2500 mm
UV bestendigheid, EN 13859-1	4 maanden

Artikelcodes

Wallint T100 SK ²					
Artikelcode	Versie	Rolbreedte	Rollengte	Rol oppervlakte	Rolgewicht
KU 0068-11	met dubbele kleefstroken	1,5 m	50 m	75 m ²	11 kg