

Plakaseal folie – dampdicht wit ZK

Productomschrijving

Deze Plakaseal folie is een speciale, volledig klevende en bepleisterbare folie voor duurzame, **lucht- en dampremmende binnenafdichtingen** in zowel nieuwbouw als bij renovatie. Dankzij een twee- of driedelig beschermepapier van de lijmlaag (naargelang de breedte) kan de folie op een eenvoudige en snelle wijze correct worden aangebracht. De krachtige lijmlaag geeft een perfecte hechting op moeilijke ondergronden zoals beton, hout, kalkzandsteen.

Technische gegevens

- Materiaal : kunststofvliesfolie
- Kleur : wit
- Brandklasse (DIN EN 13501) : E
- Slagregendichtheid van voegen (DIN EN 1027) : ≤ 1.050 Pa
- Luchtdoorlatendheid (DIN EN 12114) : $a \approx 0 \text{ m}^3 / \{h \cdot m \cdot (\text{daPa})^n\}$
- S_d -waarde (DIN EN 1931) : 35 m +/- 5
- Dikte : ca. 1 mm
- Oppervlakte gewicht folie incl. lijm (DIN EN 1849-2) : 265 g/m² (+/-10)
- Treksterkte (DIN EN 12311-2A)
 - Langsrichting : 170 N/50 mm
 - Dwarsrichting : 120 N/50 mm
- Nageldoorscheurweerstand (DIN EN 12310-1)
 - Langsrichting : 50 N
 - Dwarsrichting : 70 N
- Rek (DIN EN 12311-2A)
 - Langsrichting : 70%
 - Dwarsrichting : 100%
- Luchtdichtheid door-test : voldoet aan blower
- Lijmsterkte : min. 30 N/25 mm (1u na verlijming)
- UV-stabiliteit : 12 maanden
- Verdraagzaamheid met andere bouwstoffen : verdraagzaam
- Temperatuurbestendigheid : -40°C tot +100°C
- Verwerkingstemperatuur : +5°C tot +45°C
- Opslagtemperatuur : +1°C tot +20°C
- Opslagtijd : 1 jaar in originele verpakking



Voordelen

- Uitermate geschikt voor passief en luchtdicht bouwen
- Krachtig, zelfklevend oppervlak
- Optimale zelfklevende prestaties volledig opgebouwd na 60 minuten
- Eenvoudige verwerking zelfs op moeilijke ondergronden
- Overpleisterbaar
- Naadafdichting van allerlei aansluitingen en voegen

Toepassingen

Blijvend luchtdichte afwerking bij:

- Kozijnen (aluminium, hout, PU, PVC)
- Vliesgevels
- Gordijngevels
- Aansluitingen met onze dichtingsfolies

Besteltabel

bestelnr.	breedte mm	rollengte m	verpakking m
632670	100	25	150
632673	130	25	100
632675	150	25	100
632677	170	25	75
632680	200	25	75
632685	250	25	50
632690	300	25	50

Breedtes van de gespleten folie op de lijmlaag

- 100 mm: 25 mm + 75 mm
- 130 mm: 25 mm + 52,50 mm + 52,50 mm
- 150 mm: 25 mm + 62,50 mm + 62,50 mm
- 170 mm: 25 mm + 72,50 mm + 72,50 mm
- 200 mm: 25 mm + 87,50 mm + 87,50 mm
- 250 mm: 25 mm + 112,50 mm + 112,50 mm
- 300 mm: 25 mm + 137,50 mm + 137,50 mm

Aan deze documentatie kunnen geen rechten worden ontleend.
Wijzigingen voorbehouden.

Uitgave: nr.1, d.d.: 17-11-2016 (8.29)

Toebehoren vindt u op de achterzijde

Toebehoren

Primer

Voor vrijwel alle toepassingen is geen primer benodigd. Zorg voor het aanbrengen dat de ondergrond droog, stof en vetvrij is.

De kleefkracht hangt sterk af van de ondergrond en moet bij voorkeur op de bouwplaats worden getest. Indien de verlijming onvoldoende is, kan de ISO-top blauw watergedragen primer worden gebruikt. De test zal dan opnieuw moeten worden uitgevoerd met de ISO-TOP blauw primer.

bestelnr.	omschrijving	verpakking liters
631390	ISO-TOP blauw watergedragen primer	1

Aandrukwals

Maak voor een optimale hechting gebruik van een aandrukwals



bestelnr.	omschrijving	verpakking stuks
916301	aandrukwals siliconen	1