

Technisch productblad

ME316

ADHESIVE TAPE FLEECE

Foliekleefband Vlies

08-05-2024 / V 1

Omschrijving

Speciaal polypropyleen vlies voorzien van een watervast dispersieacrylaatlijm en een in twee delen verwijderbare laag siliconenpapier.



Kenmerken en voordelen

- Geschikt om af te werken met pleisterwerk
- Tweedelige schutfolie, slit in het midden
- Kan binnen en buiten worden gebruikt
- 6 maanden UV- en weerbestendig
- Grote kleefkracht op de meeste bouwmaterialen

Gebruiksdoel

Enkelzijdig kleefband voor een hoogwaardige luchtdichte en weerbestendige afdichting van diverse folies, beton, baksteen, cellenbeton en hout. Geschikt voor binnen- en buitentoepassingen.

Leveringsvorm

Breedte (mm)	Item nr.	Rollengte (m)	Rollen per doos
60 mm	ME316398861	25 m	10

Technische informatie

Waterdampdoorlaatbaarheid (Sd)		0,44 m
Uv-weerstands		6 maanden
Verwerkingstemperatuur		-10°C t/m +40°C **
Emissie classificatie	Emicode	EC1+
Doorvoer Temperatuur		-40°C t/m +90°C
Compatibiliteit met traditionele bouwmaterialen		Goed
Opslag		Koel, droog en vorstvrij
Houdbaarheid (droge ruimte en ongeopend)		12 maanden, in de verpakking
Kleur		Zwart met tekst
Materiaal		Speciale polypropyleen vlies met een waterbestendige lijmlaag

* = Afhankelijk van omgevingstemperatuur en relatieve luchtvochtigheid

** = Afhankelijk van omgevingstemperatuur is het gebruik van primer ME904 aanbevolen

Verwerkingsgebieden

ME316 is geschikt voor een breed scala aan toepassingen, waaronder het afdichten van gevelplaten en voor het duurzaam

Technisch productblad

ME316

ADHESIVE TAPE FLEECE

verlijmen van illbruck commerciële dampremmende en ademende membranen. Bijzonder geschikt voor het afdichten van naden tussen houten panelen om de prestaties op lange termijn te behouden. Er wordt een permanente hechting bereikt op alle illbruck bouwbeschermingsmembranen en PE, PA, PP, aluminiumfolies, beton, baksteen en blokken, gasbeton en hout die worden gebruikt om een luchtdichte afdichting te creëren.

Vorbereitung

- De hechtvlakken moeten droog zijn en vrij van vet, stof en kleefresten.
- Voor een perfecte hechting adviseren wij bij sterk zuigende ondergronden of lichtvochtige omstandigheden de ME904 Butyl- & Bitumenprimer Eco toe te passen.

Applicatie

- Maak de schutfolie los en positioneer het kleefband over de aansluiting zodat de minimale dekking 20 mm op elk substraat is.
- Trek het schutfolie geleidelijk los en plak het kleefband vast terwijl het spanningsvrij en kreukvrij op de ondergrond komt.
- Druk het kleefband stevig aan met een aandrukroller voor een goede hechting.

Let op

De zelfklevende lijm is niet compatibel met hybride lijm. Probeer geen illbruck zelfklevende tape te plakken met hybride afdichtmiddel.

Garantie

De producten van Tremco CPG Belgium NV worden vervaardigd volgens strenge kwaliteitsnormen. Er kan geen aansprakelijkheid worden aanvaard voor de informatie in deze folder, hoewel deze te goeder trouw is gepubliceerd en als correct wordt beschouwd. Tremco CPG behoudt zich het recht voor om productspecificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen, in lijn met het bedrijfsbeleid van voortdurende ontwikkeling en verbetering.

Gezondheid en veiligheid

Zie het veiligheidsinformatieblad.

Technische dienst

Tremco CPG Belgium NV heeft een team van ervaren technische verkoopvertegenwoordigers en bouwkundig adviseurs die u helpen bij de selectie en specificatie van producten. Voor meer gedetailleerde informatie, service en advies kunt u contact opnemen met de customer service op +31 183 568 019 of info-be@tremcocpg.com.

Technisch productblad

ME316

ADHESIVE TAPE FLEECE

Certificering

