

Technisch productblad

ME105

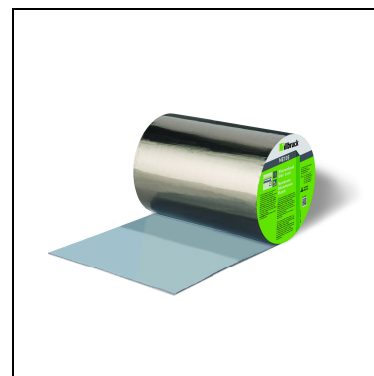
BITUMEN TAPE LEAD

Bitumenband Lood

29-01-2024 / V 2

Omschrijving

Een kunststoflaminaatfolie van 0,05 mm dikte, voorzien van een 1,0 mm dikke laag gemodificeerde bitumen met een verwijderbare beschermfolie op de bitumenlaag.



Kenmerken en voordelen

- Zeer goede hechting
- Water- en waterdampdicht
- Gemakkelijk te verwerken
- Zelfklevend
- Geen extra mechanische bevestiging noodzakelijk

Toepassingsgebied

Kunststoflaminaatfolie geschikt voor: het afdichten van aansluitvoegen tussen gevelelementen en draagconstructies in de spouw, het afdichten van aansluitnaden bij golf of profielplaten, het repareren en afdichten van scheuren in lood, het bekleden van goten en het afdichten van aansluitingen van dakramen en lichtkoepels (m.u.v. PVC).

Leveringsvorm

Item nr.	Breedte x Dikte in mm	Doosinhoud in M	Rollen per doos
ME105329634	50 x 1,0	60	6
ME105329628	75 x 1,0	40	4
ME105329626	100 x 1,0	30	3
ME105329627	150 x 1,0	20	2
ME105329630	200 x 1,0	10	1
ME105312026	250 x 1,0	10	1
ME105329632	300 x 1,0	10	1

Ook verkrijgbaar in de kleur aluminium (ME104 Bitumenband Alu).

Technische informatie

Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C	
Compatibiliteit met traditionele bouwmaterialen	Vlekvorming op bouwdelen:	Niet verdraagzaam met PVC, verf en hout
Samenstelling	Kunststoflaminaatfolie met zelfklevende bitumenlaag en schutfolie	
Brandgedrag	DIN 4102	B2 (normaal ontvlambaar)
Temperatuurbestendigheid	-20°C tot +70°C	

Technisch productblad

ME105

BITUMEN TAPE LEAD

Technische informatie

Houdbaarheid (droge ruimte en ongeopend)		12 maanden, in de verpakking
Opslagtemperatuur		+5°C tot +25°C
Opslag		Plat en vlak liggend, droog en stofvrij
Type kleeflaag		Bitumen elastomeren
Uv-bestendigheid		Ja, folie voldoet
Waterdampdoorlaatbaarheid (μ)	DIN 52615	> 1.000.000
Waterdampdoorlaatbaarheid (Sd)	DIN 4108-3	Waterdamp dicht (sd \geq 1.500 m).

Vorbereiding

- De ondergrond dient schoon, droog, vorst- en stofvrij te zijn.
- Zand-cementsluisresten borstelen en randen vlak afsteken.
- Alle poreuze ondergronden voorbehandelen met ME901 Butyl- & Bitumenprimer.

Applicatie

- Poreuze ondergronden voorbehandelen met ME901 Butyl- & Bitumenprimer (zie werkvoorschrift).
- Op ruwe oppervlakken de poriën goed insmeren (vullen).
- De hechtprimer laten drogen totdat deze nog iets kleverig aanvoelt.
- Het band op de gewenste lengte afknippen. Beschermfolie verwijderen en het band recht plaatsen.
- Tijdens het wegtrekken van de beschermplaat het band gelijktijdig zeer stevig aandrukken (bij voorkeur met een rubber nadenrol).
- Een overlapping van minimaal 50 mm aanbrengen.
- Horizontale waterkering in verticale gevelvlakken.
- De overbrugging van het binnenblad naar het metselwerk (buitenblad) ondersteunen met bv. eterboard.
- De bitumen minimaal 10 mm van de voorzijde van het metselwerk terughouden.
- Bij stelkozijnen is de Butylhoek voor lucht- en waterdichte aansluitingen toepasbaar.
- Bij buitentemperaturen onder +10°C het band bij kamertemperatuur opslaan. Bij lage temperaturen (<10°C) is het gebruik van een föhn aan te bevelen.
- Oppassen voor oververhitting van de bitumen.

Gezondheid en veiligheidsmaatregelen

Zie het veiligheidsinformatieblad.

Let op

Bitumineuze producten kunnen doorbloedingsverschijnselen veroorzaken of migreren door opname van weekmakers en/of oplosmiddelen uit bouwmaterialen (PVC, lexan, PU katten etc). Vooraf testen wordt aanbevolen.

Technisch productblad

ME105

BITUMEN TAPE LEAD

Technische ondersteuning

Tremco CPG Nederland 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-nl@tremcocpg.com.

Garantie

De producten van Tremco CPG Netherlands B.V. 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.



Tremco CPG Netherlands
B.V.
Vlietskade 1032
4241 WC Arkel
Nederland