

Technisch productblad

ME407

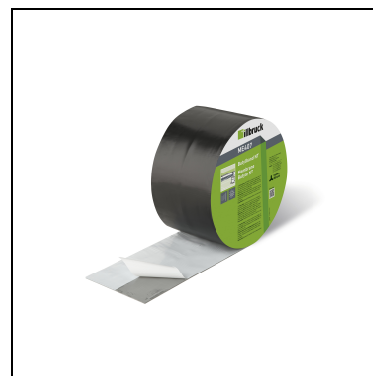
BUTYL MEMBRANE NT

Butylband NT

29-01-2024 / V 2

Omschrijving

Een membraan, samengesteld uit een laminaatfolie met daarop een lijmlaag van zuiver butyl, voorzien van een gesiliconiseerd papier.



Kenmerken en voordelen

- Uv-bestendig
- De kleeflaag blijft bij hoge en extreem lage temperaturen flexibel en zakt niet uit
- Geeft geen vlekvorming aan de ondergrond, de lijmlaag droogt niet uit
- Hecht op vrijwel alle voorkomende ondergronden
- Behoeft geen voorverwarming voor of tijdens applicatie
- Heeft een permanente kleefkracht
- Zeer hoge dampdichtheid, dus ook water- en luchtdicht

Toepassingsgebied

ME407 wordt toegepast voor het damp-, lucht- en waterdicht maken van allerlei aansluitingen draagconstructies en gevelelementen onderling en voor het creëren van drukvereffening in de gevelconstructie.

leveringsvorm

Item nr.	Breedte x Dikte in mm	Doosinhoud in M	Rollen per doos
ME407329730	50 x 0,8	240	12
ME407329731	60 x 0,8	200	10
ME407312031	75 x 0,8	160	8
ME407329732	100 x 0,8	120	6
ME407390710*	100 x 0,8*	120	6
ME407329733	150 x 0,8	80	4
ME407390712**	150 x 0,8**	80	4
ME407329734	200 x 0,8	60	3
ME407329735	250 x 0,8	40	2
ME407329736	300 x 0,8	40	2
ME407312032	350 x 0,8	20	1
ME407312033	400 x 0,8	20	1
ME407312034	500 x 0,8	20	1

* Per stuk verpakt in folie met rondel in doos van 6 rollen

** Per stuk verpakt in folie met rondel in doos van 4 rollen

Technisch productblad

ME407

BUTYL MEMBRANE NT

Technische informatie

Compatibiliteit met traditionele bouwmaterialen		Verdraagzaam met vele ondergronden
Samenstelling		Kunststof laminaatfolie met lijmlaag en schutfolie
Brandgedrag	DIN 4102-1	B2 (normaal ontvlambaar)
Verwerkingstemperatuur		+5°C tot +40°C
Materiaal		Kunststof laminaatfolie met butyl lijmlaag
Maximale hechtsterkte		35N/mm ²
Temperatuurbestendigheid		-40°C tot +90°C
Houdbaarheid (droge ruimte en ongeopend)		24 maanden, in de verpakking
Opslagtemperatuur		+5°C tot +35°C
Type kleeflaag		Butyl-gummi (Poly-isobutadien)
Uv-bestendigheid		Zeer goed
Waterdampdoorlaatbaarheid (Sd)	DIN 4108-3	≥ 800m
Waterdampweerstandsfactor (μ)	DIN 52615	> 1.000.000

Vorbereiding

- Zorg ervoor dat specieresten en overige vervuiling verwijderd worden.
- Zorg ervoor dat te ruwe hechtvlakken zijn uitgevuld (egaliseren).
- Bij toepassing van ME907 Butyl Primer NT, ca. 30 minuten laten drogen alvorens aan te vangen met applicatie van ME407 Butylband NT.

Applicatie

- Begin met het afplakken van de kozijnankers en hoeken, om efficiënt en tijdbesparend te werken.
- Breng ME407 Butylband NT dakpansgewijs aan.
- Breng ME407 Butylband NT niet aan bij temperaturen beneden de 5°C, zonder speciale maatregelen.
- Zorg voor een hechtvlak van ten minste 50 mm aan weerszijden van de voegen.
- Zorg voor een overlapping van ten minste 25 mm bij de aansluiting van de ME407 Butylband NT onderling.
- Druk het band stevig aan met behulp van een aandrukrol.

Gezondheid en veiligheidsmaatregelen

Zie het veiligheidsinformatieblad.

Let op

- Wij adviseren bij watergedragen grondlagen op (stel)kozijnen eerst een hechtproef te doen.
- Cement(water) en bekistingolie kunnen de laklaag beschadigen bij langdurige belasting.
- Alleen toepasbaar bij verticale (geve)vlakken.

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

Technisch productblad

ME407


BUTYL MEMBRANE NT

opnemen met de customer service op +31 183 568 019 of info-nl@tremcocpg.com.

Garantie

Producten uit het i3-systeem van illbruck hebben 10 jaar productgarantie.

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.



Technisch productblad

ME407

BUTYL MEMBRANE NT

Certificering

