

TECHNISCHE FICHE

SikaRoof® Multitape

Zelfklevende multifunctionele plakband voor het dak

OMSCHRIJVING

SikaRoof® Multitape is een enkelzijdige plakband. Het is samengesteld uit een FPO membraan met een adhesieve laag van butylrubber.

TOEPASSINGSGEBIEDEN

Het product hecht zich op zeer diverse soorten ondergronden:

- FPO waterdichtingsmembraan
- PVC waterdichtingsmembraan
- Metaal
- Beton
- Multiplex
- Bitumen met zandlaag of met leisteenslag

Opgelet:

- Het gebruik van het product is beperkt tot geografische locaties met een gemiddelde maandelijkse minimumtemperatuur van -50 °C. De permanente omgevingstemperatuur tijdens het gebruik is beperkt tot +50 °C.

EIGENSCHAPPEN / VOORDELEN

- Sterke en duurzame hechting
- Beschermfolie kleefzijde is eenvoudig te verwijderen
- UV-bestendige PP membraanlaag
- PP membraanlaag is lasbaar met hetelucht voor verbindingen met FPO waterdichtingsystemen
- Gemakkelijk aan te brengen met onmiddellijke hechting

PRODUCTINFORMATIE

Chemische basis	Membraan laag	Flexibele polyolefin (FPO)	
	Adhesieve laag	Butyl	
	Beschermfilm	Gesiliconiseerde PP	
Verpakking	Product breedte	Rol gewicht	Verpakking
	100 mm	2,85 kg	4 rollen in een box
	170 mm	4,95 kg	4 rollen in een box
	250 mm	5,95 kg	2 rollen in een box
Raadpleeg de huidige prijslijst voor beschikbare verpakkingsvarianties.			
Houdbaarheid	18 maanden vanaf de productiedatum.		
Opslagcondities	Het product moet opgeslagen worden in zijn originele, ongeopende en onbeschadigde verzegelde verpakking, in droge omstandigheden aan een temperatuur tussen de +5 °C en de +25 °C. Raadpleeg steeds de verpakking. Raadpleeg de meest recente veiligheidsfiche voor informatie betreffende veilig gebruik en opslag.		

Kleur	Membraan laag	Venster grijs - RAL 7040 Wit - RAL 9016 Beige
Afmetingen	Rol breedte	Rol lengte
	100 mm	15 m
	170 mm	15 m
	250 mm	12,5 m
Dikte	Overall	(1,70 ± 0,05) mm
	Membraanlaag	0,6 mm
Massa per oppervlakte eenheid	(1,9 ± 0,2) kg/m ²	

SYSTEEMINFORMATIE

Systeemopbouw	Compatibele systeemproducten: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sarnafil® T membranen Bijpassende producten: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Primer-130 ▪ Primer-600 	
Compatibiliteit	Niet compatibel voor rechtstreeks contact met teer, asphalt, heet bitumen, houtbeschermmiddelen met oppervlakteactieve stoffen en stoffen die olie, solventen en bevochtigende middelen bevatten. Deze materialen zouden een negatief effect op de eigenschappen van het product kunnen hebben.	

VERWERKINGSINFORMATIE

Omgevingstemperatuur	Maximum	+40 °C
	Minimum	+ 5 °C
Ondergrondtemperatuur	Maximum	+40 °C
	Minimum	+ 5 °C

WAARDENBASIS

Alle technische gegevens vermeld in deze technische fiche zijn gebaseerd op laboratoria testen. Actueel gemeten gegevens kunnen verschillend zijn door omstandigheden buiten onze controle.

ECOLOGIE, GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Dit product is een voorwerp in de zin van Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH). Het bevat geen stoffen die kunnen worden vrijgelaten uit het artikel onder normale of redelijkerwijs te verwachten gebruik. Een veiligheidsinformatieblad volgens artikel 31 van deze verordening is niet nodig om het product op de markt te brengen, te vervoeren of te gebruiken. Voor een veilig gebruik volg dan de instructies in deze technische fiche. Gebaseerd op onze huidige kennis, bevat dit product geen SZEZ (stoffen van zeer ernstige zorg) zoals vermeld in bijlage XIV van de REACH-verordening of in de kandidatenlijst die is gepubliceerd door het Europees Agentschap voor chemische stoffen in concentraties boven 0,1% (gew./gew.).

VERWERKINGSINSTRUCTIES

ONDERGRONDKWALITEIT

De ondergrond moet structureel gezond zijn, het oppervlak moet droog, schoon en vrij zijn van verontreinigingen zoals stof, vuil, olie, vet en slecht hechtende coatings die het kleven zouden kunnen benadelen.

ONDERGRONDVOORBEHANDELING

Ondergrond	Vorbereiding
FPO of TPO membranen	Geen primer vereist
PVC membraan (nieuw of oud)	Geen primer vereist
Metaal	Geen primer vereist
Beton, baksteen of gips	Primer-130 of Primer-600
Multiplex of OSB panelen	Primer-130 of Primer-600
Bitumen (met zandlaag of leisteenslag)	Primer-600

1. Verwijder alle stof, los of broos materiaal van alle oppervlakken waar het product op gehecht zal worden.
2. Indien een primer vereist is raadpleeg de individuele technische fiche voor applicatie instructies.
3. Hechtingsproeven uitvoeren op projectspecifieke ondergronden om compatibiliteit vast te stellen.

VERWERKING

BELANGRIJK

Volg de installatieprocedures strikt op

Volg de installatieprocedures strikt op zoals gedefinieerd in de werkbeschrijvingen, de toepassingsmethodes en de werkinstructies die steeds aangepast aangepast zijn op de werkelijke omstandigheden op de werkplek.

BELANGRIJK

Toepassing door opgeleid personeel

De toepassing van dit product mag enkel worden uitgevoerd door een applicator die opgeleid of goedgekeurd is door Sika. De applicator moet ook vertrouwd zijn met dit soort toepassingen.

Toepassing onder de +5 °C

Opmerking: Speciale maatregelen kunnen verplicht zijn bij toepassing aan omgevingstemperaturen onder de +5 °C volgens de nationale voorschriften.

Opmerking: Gebruik van bijhorende producten, zoals contactlijmen of reinigingsmiddelen is beperkt tot temperaturen boven de +5 °C. Raadpleeg de betreffende technische fiches voor meer informatie.

Toepassing op PVC ondergrond

Opmerking: De initiële hechting aan PVC ondergronden is lager dan met andere materialen. Wacht tot 24 uren om de hechtingssterkte te laten ontwikkelen.

LOKALE BEPERKINGEN

Let op dat als gevolg van specifieke plaatselijke voorschriften, de prestaties van dit product van land tot land kunnen variëren. Raadpleeg de lokale technische fiche voor de precieze beschrijving en toepassingsmogelijkheden.

WETTELIJKE INFORMATIE

De informatie, en met name de aanbevelingen met betrekking tot de toepassing en het eindgebruik van Sika-producten, wordt in goed vertrouwen verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Sika met producten die op de juiste wijze zijn opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden in overeenstemming met de aanbevelingen van Sika. In de praktijk zijn de verschillen in materialen, onderlagen en werkelijke omstandigheden ter plaatse zodanig dat er geen garantie kan worden ontleend met betrekking tot verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid voortvloeiend uit enige juridische relatie, op basis van deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelingen of enig ander advies dat wordt gegeven. De gebruiker van het product moet de verenigbaarheid van het product testen voor de beoogde toepassing en doel. Sika behoudt zich het recht om de producteigenschappen te wijzigen. Onze verantwoordelijkheid zou in geen enkel geval in het gedrang kunnen worden gebracht, in de veronderstelling van een uitvoering die niet conform is met onze inlichtingen. De eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige verkoop- en leveringsvoorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van de lokale technische fiche te raadplegen voor het betreffende product; exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.

Sika Belgium nv

Venecoweg 37
9810 Nazareth
Belgium
www.sika.be

Contact

Tel: +32 (0)9 381 65 00
Fax: +32 (0)9 381 65 10
E-mail: info@be.sika.com

TECHNISCHE FICHE

SikaRoof® Multitape
Januari 2024, Versie 05.01
02094505120000017