

TECHNISCHE FICHE

Reemat Flexitape heavy

GEWEVEN POLYAMIDEBAND VOOR LOKALE VERSTERKING VAN BEPAALDE ELASTISCHE SIKAR® COATINGSYSTEMEN

OMSCHRIJVING

Reemat Flexitape heavy is een rekbaar geweven polyamideband die gebruikt wordt als lokale versterking in bepaalde elastische Sikafloor®, Sikagard® en sikalastic® coatingsystemen. In tegenstelling tot een conventioneel geweven gaasdoek, is het gemakkelijk in staat om mee te rekken met de coating om zo een hoge mate van thermische en structurele beweging op te nemen.

EIGENSCHAPPEN / VOORDELEN

- Eenvoudig en snel aan te brengen
- Volgt de oppervlaktecontouren en kan eenvoudig worden aangepast aan complexe details
- Verbeterd de scheuroverbruggende eigenschappen van het systeem
- Verbeterd de mechanische eigenschappen van het systeem

TOEPASSINGSGEBIEDEN

- Lokale versterking voor bepaalde elastische Sikafloor®, Sikagard® en sikalastic® coatingsystemen die doorlopen over voegen of scheuren die nog kunnen bewegen, en om ruimten/spletten tussen verschillende ondergronden te overbruggen
- Bijkomende lokale versterking over bewegings- en uitzettingsvoegen onder het eigenlijke coatingsysteem
- Voor nieuwbouw- en renovatieprojecten

PRODUCTINFORMATIE

Chemische basis	Geweven polyamide	
Verpakking	Rollbreedte	Rollengte
	75 mm	50 m
	150 mm	50 m
Uiterlijk / Kleur	Wit	
Houdbaarheid	Product vervalt niet als het juist wordt bewaard	
Opslagcondities	Het product moet worden opgeslagen in de originele, ongeopende, onbeschadigde en afgesloten verpakking, vlak en kreukvrij, in droge omstandigheden bij temperaturen tussen +5 °C en +35 °C.	

VERWERKINGSINSTRUCTIES

ONDERGRONDKWALITEIT

Het oppervlak moet structureel gezond, voldoende sterk, schoon en droog zijn, en vrij zijn van vuil, olie, vet en andere verontreinigingen. Slijpen kan noodzakelijk zijn om het oppervlak te egaliseren. De ondergrond moet reeds voorzien zijn van een laag primer. Geschikte ondergronden zijn onder meer beton, metaal, metselwerk, keramische tegels, houten ondergronden.

Raadpleeg het informatieblad en de werkbeschrijving van het desbetreffende Sikafloor®, Sikagard® of sikalastic® systeem voor gedetailleerde informatie over de voorbereiding van de ondergrond en de te gebruiken primer.

VERWERKING

Voordat de Sika® coating wordt aangebracht, moet de primerlaag kleefvrij zijn. Raadpleeg het productinformatieblad van de toegepaste primer voor zijn wachttijd/overlaagtijd. Plaatsen waar er geen primer/coating mag komen, moeten worden beschermd met plakband of plasticfolie. Reemat Flexitape heavy wordt aangebracht over een voeg/scheur in combinatie met Sikafloor®-405, Sikafloor®-425, Sikalastic®-601 BC/-621 TC, Sikagard Monolastex, Sikagard-403 W en Sikagard-675 W GB Elastocolor, vooraleer de eerste algemene laag coating toe te passen.

1. Breng eerst een laag Sika® coating aan die ongeveer 33 % breder is dan de Reemat Flexitape heavy met een verbruik in overeenstemming met het productinformatieblad van het aangewende systeem.
Niet te ver vooruit aanbrengen zodat het product nog nat is om de versterkingsband in te werken.
2. Rol Reemat Flexitape heavy uit in de natte coating zonder luchtbelbobbels of vouwen. De overlapping van de Reemat Flexitape heavy banden moet minstens 5 cm bedragen. Zorg ervoor dat er ook inbeddingsproduct aangebracht wordt op de onderliggende band ter plaatse van de overlappingen. Bij het inbedden van de band kan het nodig zijn een klein beetje extra materiaal op de kwast of verfrol te moeten nemen zodat ze nat blijven bij het inbedden, maar in dit stadium hoeft er verder geen significante hoeveelheid materiaal te worden toegevoegd.
3. Zodra de inbeddingslaag droog is, een eerste algemene laag Sika® coating aanbrengen met een verbruik in overeenstemming met het productinformatieblad van het toegepaste systeem.

Denk eraan om de versterkingsband zo natuurlijk mogelijk aan te brengen, rechtstreeks van de rol, met de binnenzijde van de rol naar boven om krullende randen te vermijden.

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

Raadpleeg het productinformatieblad en de werkbeschrijving van het toegepaste Sika® coatingsysteem voor meer gedetailleerde informatie over de verwerking.

BEPERKINGEN

Bependingen/belangrijke opmerkingen zijn gerelateerd aan het respectievelijke Sika® coatingsysteem dat gebruikt wordt – raadpleeg het toepasselijke productinformatieblad en werkbeschrijving.

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.

LOKALE BEPERKINGEN

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

ECOLOGIE, GEZONDHEID EN VEILIGHEID

VERORDENING (EG) NR 1907/2006 - REACH

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 het lokale technische informatieblad te raadplegen voor het betreffende product; exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.

ReematFlexitapeheavy-nl-BE-(06-2020)-1-1.pdf

TECHNISCHE FICHE

Reemat Flexitape heavy
Juni 2020, Versie 01.01
020915952000000025