

PRODUCTINFORMATIEBLAD

Sika® Igoflex® F-01

GLASVEZEL VOOR DE VERSTERKING VAN DE SIKA® IGOLFLEX® BEKLEDINGEN

PRODUCTOMSCHRIJVING

Sika® Igoflex® F-01 is een glasvezel voor de versterking van de bitumineuze waterdichtingsbekledingen Sika® Igoflex®.

TOEPASSING

Om Sika® Igoflex® bitumineuze waterdichtende bekleding te versterken:

- Over gescheurd beton of cementgebonden ondergronden
- Over randen en aansluitingen
- Voor waterdichting (tijdelijk stromend water onder lage druk)

EIGENSCHAPPEN / VOORDELEN

- Hoge treksterkte
- Versterkt de coating
- Verbetert de dimensionele vastheid van de coating
- Bestendig tegen contact met bitumen en alkaliën
- Makkelijk aan te brengen door indrukken in de vers aangebracht bekleding

PRODUCTINFORMATIE

Chemische basis	Glasvezel, maasgrootte 4 × 4 mm.	
Verpakking	Rolafmeting	1,00 (breed) × 50 m (lang)
Kleur	Wit	
Houdbaarheid	3 jaar vanaf productiedatum	
Opslagcondities	De rollen horizontaal opslaan in in originele en onbeschadigde verpakking, onder droge omstandigheden en temperaturen tussen +5 ° C en +30 ° C. Stapel pallets van de rollen niet op elkaar of onder pallets van andere materialen tijdens transport of opslag.	
Soortelijk gewicht	Massa per oppervlakte-eenheid: ~160 g/m ²	

TECHNISCHE INFORMATIE

Treksterkte	> 1000 N / 50 mm	(acc. ETAG004)
--------------------	------------------	----------------

VERWERKINGSINFORMATIE

Omgevingstemperatuur	Zie productinformatieblad Sika® Igoflex®-101 en Sika® Igoflex®-201.
-----------------------------	---

VERWERKINGSINSTRUCTIES

VERWERKING / GEREEDSCHAPPEN

1. Sika® Igoalflex® F-01 volledig in de eerste laag van Sika® Igoalflex®-101 / 201 inbedden
2. Minimale 10 mm overlapping van het weefsel hantieren
3. Verwerk een tweede laag Sika® Igoalflex® binnen de overlaagbare tijd.

AANVULLENDE DOCUMENTEN

- Productinformatieblad: Sika® Igoalflex®-101
- Productinformatieblad: Sika® Igoalflex®-201

BEPERKINGEN

- Raadpleeg het productinformatieblad van Sika® Igoalflex®-101 en/of Sika® Igoalflex®-201.

WAARDE BASIS

Alle technische gegevens in dit informatieblad zijn gebaseerd op laboratoriumtesten. Gegevens kunnen wijzigen, afhankelijk van de omstandigheden.

LOKALE BEPERKINGEN

Wij maken u erop attent dat als gevolg van specifieke lokale voorschriften de gedeclareerde gegevens voor dit product van land tot land kunnen verschillen. Raadpleeg het lokale productinformatieblad voor de precieze productinformatie.

ECOLOGIE, GEZONDHEID EN VEILIGHEID

VERORDENING (EG) NR 1907/2006 - REACH

raadpleeg veiligheidsinformatieblad

WETTELIJKE KENNISGEVING

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 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 eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige algemene voorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van het productinformatieblad te raadplegen voor het betreffende product. Exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.

SIKA NEDERLAND B.V.

Afdeling Utrecht
Zonnebaan 56
3542 EG Utrecht
Postbus 40390
3504 AD Utrecht
Tel: 31 (0) 30-241 01 20

Productinformatieblad

Sika® Igoalflex® F-01
Maart 2020, Version 01.01
020706801000000009

SikalgoalflexF-01-nl-NL-(03-2020)-1-1.pdf