

# TECHNISCHE FICHE

## Sarnatape<sup>®</sup>-200

### BUTYLRUBBEREN KLEEFBAND BEKLEED MET ALUMINIUM

#### OMSCHRIJVING

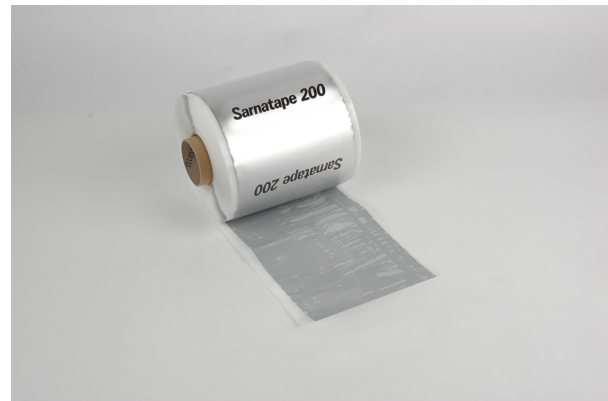
Sarnatape<sup>®</sup>-200 is een éézijdig klevende butylrubberen afdichtingstape die aan de bovenzijde met aluminium / HDPE gelamineerd is, en onderaan met een gemakkelijk wegneembare beschermfolie (polypropyleen) bekleed is.

#### TOEPASSINGSGBIEDEN

Details uitvoeren over aansluitvoegen en in randzones, evenals details volgens de werkbeschrijvingen voor Sarnafil<sup>®</sup> MT-dakmembranen (FPO), Sarnavap<sup>®</sup> damp-schermen (polyethyleen) en SikaProof A/SikaBit S-515 aansluitingen.

#### EIGENSCHAPPEN / VOORDELEN

- Gemakkelijk wegneembare polypropyleen beschermfolie
- Hoge kleefkracht en duurzame hechting
- Goede duurzaamheid



#### PRODUCTINFORMATIE

<b>Chemische basis</b>	Tape: aluminium / HDPE-composietfilm; Lijm: afdichtlijm van butylrubber	
<b>Verpakking</b>	Verpakkingseenheid: 1 rol, verpakt in een kartonnen doos	
<b>Uiterlijk / Kleur</b>	grijs	
<b>Houdbaarheid</b>	5 jaar na productiedatum	
<b>Opslagcondities</b>	Rollen moeten worden bewaard in de originele, ongeopende en onbeschadigde verzegelde verpakking in droge omstandigheden bij een temperatuur tussen +5 °C en +25 °C. Raadpleeg altijd de verpakking.	
<b>Lengte</b>	20,00 m	
<b>Breedte</b>	200 mm	
<b>Dikte</b>	1,10 mm	
<b>Treksterkte</b>	> 100 N / 25 mm	(EN 14410)
<b>Rek bij breuk</b>	> 50 %	(EN 14410)

# SYSTEEMINFORMATIE

## Systeempbouw

Bijhorende producten:

- Primer 130

Compatibel met :

- Sarnafil® MT onderdak membranen  
- Sarnavap® PE dampscherm  
- Sarnavap® 5000E SA  
- SikaProof A  
- SikaBit S-515

## Compatibiliteit

Niet compatibel in direct contact met PVC, teer, asfalt, warm bitumen, houtconserveringsmiddelen met oppervlakreactieve stoffen, en stoffen die olie, oplosmiddelen of bevochtigingsmiddelen (wetting agents) bevatten.

## VERWERKINGSINSTRUCTIES

### ONDERGRONDKWALITEIT

De ondergrond moet structureel gezond zijn. Het oppervlak moet droog, schoon en vrij zijn van alle verontreinigingen zoals stof, vuil, olie, vet en slecht hechtende verflagen die de hechting nadelig zouden kunnen beïnvloeden.

De volgende ondergronden zijn geschikt voor verlijming:

- Hout, multiplex, OSB, beton, metaal, polypropyleen (PP), polyethyleen (PE), polyolefine (FPO)

### ONDERGRONDVOORBEHANDELING

Al het stof, los en afbrokkelend materiaal moet volledig van alle oppervlakken worden verwijderd voordat de tape wordt aangebracht. Poreuze ondergronden moeten worden geprimed met Primer 130 (zie technische fiche) voordat de tape wordt aangebracht.

### VERWERKING

Volgens de geldige installatie-instructies voor Sarnafil® hellende daksystemen en SikaProof A. Raadpleeg de huidige verwerkingsrichtlijnen en de bijbehorende technische fiches voor de relevante verwerkingsinstructies.

### BEPERKINGEN

Plaatsing mag enkel door erkende Sika-applicateurs voor dakbedekking en structurele waterdichting worden uitgevoerd.

Vereiste verwerkingsomstandigheden en temperaturen (luchttemperaturen):

- Voor gelijmde naad en details, min. + 5 °C / max. + 40 °C
- Installatie van sommige hulpproducten, b.v. contactbanden en Primer zijn beperkt tot temperaturen boven + 5 °C. Raadpleeg de respectievelijke technische fiches
- Speciale maatregelen kunnen verplicht zijn voor installatie onder + 5 °C omgevingstemperatuur vanwege veiligheidseisen in overeenstemming met nationale regelgeving

- Het gebruik van Sarnatape®-200 is beperkt tot geografische locaties met gemiddelde maandelijkse minimumtemperaturen tot -30 °C. Permanente omgevingstemperatuur tijdens gebruik is beperkt tot +50 °C
- Stressvrije binding is vereist
- Niet geschikt voor permanente blootstelling aan UV-straling
- Niet geschikt voor verlijming met mechanische spanningen

### 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

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 lijst die is gepubliceerd door het Europees Agentschap voor chemische stoffen in concentraties boven 0,1% (gew./gew.).

## 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.

**Sika Belgium nv**  
Venecoweg 37  
9810 Nazareth  
Belgium  
[www.sika.be](http://www.sika.be)

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

TECHNISCHE FICHE  
Sarnatape®-200  
September 2018, Versie 01.01  
020945051200000006

Sarnatape-200-nl-BE-(09-2018)-1-1.pdf

