

## TECHNISCHE FICHE

# SikaProof® ExTape-150

## ZELFKLEVENDE TAPE VOOR DE EXTERNE VERKLEIVING VAN NADEN VAN SIKAPROOF WATERDICHTINGSSYSTEMEN

### OMSCHRIJVING

SikaProof® ExTape-150 is een zelfklevende tape op basis van een butyllijm gebruikt voor externe verbinding van kopse naden van membranen en detailleringen met SikaProof® A & P membraansystemen. De tape is samengesteld uit een gele draagfolie en een 50/50 tweedelige, verwijderbare beschermfolie.

### TOEPASSINGSGEBIEDEN

SikaProof® ExTape-150 is alleen geschikt voor gebruik door ervaren professionals.

- SikaProof® ExTape-150 wordt gebruikt om kopse overlappingsen van banen, verbindingen en detailleringen binnen de SikaProof® A & P membraansystemen te verkleven.

### EIGENSCHAPPEN / VOORDELEN

- Sterke hechting en afdichtende eigenschappen
- Eenvoudige en snelle applicatie
- Opgedeelde beschermstrook voor gemakkelijke installatie

### PRODUCTINFORMATIE

<b>Verpakking</b>	4 rollen, verpakt in een kartonnen doos. Individuele rolgrootte: Lengte 20 m/ Breedte 150 mm
<b>Uiterlijk / Kleur</b>	Buitenzijde rol is een gele beschermfolie gecoat met een zwarte butyl kleefstof en binnenzijde is een witte opgedeelde verwijderbare beschermfolie.
<b>Houdbaarheid</b>	24 maanden vanaf de productiedatum
<b>Opslagcondities</b>	Het product moet in de originele, ongeopende en onbeschadigde gesloten verpakking worden opgeslagen, in droge omstandigheden en bij temperaturen tussen + 5 °C en + 30 °C. Altijd de verpakking raadplegen.
<b>Dikte</b>	1,10 mm

# SYSTEEMINFORMATIE

## Systeempopbouw

## Systeemcomponenten

- SikaProof® A-05 of A-08 /HC of A-12 /HC membranen
- SikaProof P-12 zelfklevend membraan
- SikaProof® Tape-150 A zelfklevende tape voor interne verbindingen
- SikaProof® ExTape-150 zelfklevende tape voor externe verbindingen

# VERWERKINGSINFORMATIE

## Omgevingstemperatuur

+5 °C min. / +35 °C max.

## Ondergrondtemperatuur

Ondergrond waarop verkleefd wordt: Minimum +5 °C (zie hoofdstuk beperkingen voor meer informatie)

# VERWERKINGSINSTRUCTIES

## ONDERGRONDKWALITEIT

Het contactoppervlak is de lichtgele zijde van het SikaProof® membraan. Dit oppervlak moet droog, zuiver en vrij zijn van alle materialen die een goede hechting mogelijk kunnen verhinderen. Indien aan deze eisen voor wat betreft de ondergrond niet voldaan wordt, dan moeten passende maatregelen worden genomen. Neem contact op met de technische dienst van Sika® voor meer informatie.

## TOEPASSINGSMETHODE / GEREEDSCHAP

Waar van toepassing moet bijkomende documentatie bekeken worden, zoals de desbetreffende werkbeschrijving, verwerkingshandleiding of installatie- of werkinstructies van het systeem.

Verwijder de beschermfolie, breng de tape aan op de buiten- / membraanzijde van het SikaProof® membraan en druk de tape stevig aan met behulp van een drukrol.

Voor het SikaProof® A systeem wordt SikaProof® ExTape-150 gebruikt in combinatie met SikaProof® Tape-150 A, voor het eenvoudig, snel en veilig dubbel verkleven van naden en verbindingen.

## AANVULLENDE DOCUMENTEN

- Sika® Werkbeschrijving: SikaProof® A/HC
- Sika® Werkbeschrijving: SikaProof® P

## BEPERKINGEN

Installatiewerken mogen enkel worden uitgevoerd door door Sika opgeleide en goedgekeurde aannemers, of door competente aannemers die ervaring hebben in dit type van toepassingen.

- Er moet voldaan zijn aan de vereiste kwaliteit en staat van de ondergrond.
- Indien SikaProof® ExTape-150 moet worden aangebracht onder natte omstandigheden of bij temperaturen onder +5 °C. Uitzonderingen zijn mogelijk onder speciale omstandigheden en met de juiste voorzorgsmaatregelen. Neem contact op met de technische dienst van Sika® voor meer informatie.
- SikaProof® ExTape-150 is niet permanent UV- en weersbestendig en kan dus niet worden aangebracht op constructies of oppervlakken die permanent worden blootgesteld aan UV-licht en weersinvloeden.
- SikaProof® ExTape-150 moet zo snel mogelijk beschermd worden maar ten laatste na 90 dagen na zijn toepassing of voor de aanaarding gebeurt, moest die eerder zijn.

## 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 kandidatenlijst 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

SikaProof® ExTape-150  
Juli 2020, Versie 01.01  
020720308000000002