

## PROVISORISKT PRODUKTDATABLAD 2022-05-23

## SikaProof® ExTape-100

Självhäftande tejp för utvändig skarvning av SikaProof® A+ vattentätningssystem

## PRODUKTBESKRIVNING

SikaProof® ExTape-100 är en självhäftande tejp baserat på butyllim för utvändig skarvning och detaljutförande på SikaProof® A+ membransystem. Tejpen består av en **grey aluminium/PET bärarfilm** och en avdragbar skyddsfilm.

## ANVÄNDNING

Produkten används för:

- Tätning av överlappsskarvar, anslutningar och detaljer inom SikaProof® A+ membransystemet.

OBS:

- Använd inte produkten i områden där den permanent utsätts för väderpåverkan eller UV-ljus.

## EGENSKAPER / FÖRDELAR

- Hög vidhäftnings- och tätningsförmåga
- Delad, avdragbar skyddsfilm för enkel montering

## MILJÖINFORMATION

För produktens bedömningar i byggkriteriesystem, se [MiljöAppen](#).

Här hittar du även information om EC1, M1, länk till byggvarudeklaration, säkerhetsdatablad m.m. MiljöAppen kan också nås genom att skriva in [www.sikamiljoapp.se](#) i din webbläsare.

## PRODUKTINFORMATION

Förpackning	6 rullar packade i kartong. Rullmått: Längd 20 m/Bredd 100 mm Se aktuell prislista för tillgängliga förpackningsvarianter.
Utseende / Färg	Ovansida grå bärarfilm laminerad med svart butyllim med en vit delad avdragbar skyddsfilm på undersidan.
Hållbarhet	24 månader från produktionsdatum
Lagringsförhållanden	Produkten skall förvaras i öppnad och oskadad förseglad originalförpackning i torra förhållanden och i temperaturer mellan +5 °C och +25 °C. Se förpackningsinformation.
Längd	20 m
Bredd	100 mm
Tjocklek	1,0 mm

## SYSTEMINFORMATION

Systemstruktur	Systemkomponenter: SikaProof® A+ membransystem
----------------	--

# APPLICERINGSINFORMATION

Omgivande lufttemperatur +5 °C min. / +35 °C max.

Underlagets temperatur +5 °C min.

## UNDERLAG FÖR PRODUKTDATA

Alla tekniska data som anges i detta Produktdatablad baseras på laboratorietester. Faktiska uppmätta data kan variera beroende på omständigheter utanför vår kontroll.

## ÖVRIGA DOKUMENT

Sika® Metodbeskrivning: SikaProof® A+

## MILJÖ, HÄLSA OCH SÄKERHET

Denna produkt är en vara enligt definitionen i artikel 3 i förordning ( EG ) nr 1907/2006 ( REACH ). Den innehåller inga ämnen som är avsedda att avges från varan under normala eller rimligen förutsebara användningsförhållanden. Det behövs inget säkerhetsdatablad enligt artikel 31 i samma förordning för att sätta produkten på marknaden, att transportera eller att använda den. För säker användning, följ instruktionerna i produktdatabladet. Baserat på vår nuvarande kunskap, innehåller produkten inga SVHC-ämnen (ämnen som ingår mycket stora betänkligheter) som anges i bilaga XIV i Reach-förordningen eller på kandidatlistan publicerad av European Chemicals Agency ECHA) i koncentrationer över 0,1 % (v/v).

## APPLICERINGSINSTRUKTIONER

VIKTIGT

### Installationsprocedur

Följ noggrant installationsproceduren enligt relevant metodbeskrivning, appliceringsmanual och arbetsanvisningar som alltid måste anpassas till rådande förhållanden på arbetsplatsen.

VIKTIGT

### Installationsarbete av utbildade användare

Installationsarbeten får endast utföras av entreprenörer som är utbildade och godkända av Sika eller professionella användare med erfarenhet inom denna typ av applikation.

#### Sika Sverige AB

Domnarvsgatan 15  
Box 8061  
SE-163 08 Spånga, SWEDEN  
Tel +46 8 621 89 00  
info@se.sika.com  
www.sika.se



Provisoriskt Produktdatablad 2022-05-23

SikaProof® ExTape-100  
Maj 2022, Version 01.01  
020720308000000019

## APPLICERING

VIKTIGT

### Exponering för UV eller väderpåverkan

Produkten är inte permanent beständigt mot UV-ljus eller väderbeständigt.

- Skydda så snart som möjligt men senast 90 dagar efter applicering
1. Avlägsna skyddsfilm
  2. Applicera tejp på den gula SikaProof® A+ membransidan
  3. Tryck ordentligt med en tryckrulle

## UNDERLAGETS KVALITET

Kontaktytan är den ljusgula SikaProof®-membransidan. Det måste vara torrt, rent och fritt från material som kan försämra vidhäftningen.

### Applicering utanför angivna tillämpningsvillkor

OBS: Under vissa omständigheter kan produkten appliceras under andra förhållanden än de som anges i detta datablad. Detta kräver dock särskilda försiktighetsåtgärder och appliceringsmetoder.

1. Kontakta Sikas tekniska avdelning för mer information.

## LOKALA BEGRÄNSNINGAR

Observera att på grund av lokala föreskrifter kan produktens prestanda variera från land till land. Vänligen konsultera det lokala produktdatabladet för exakt beskrivning av tillämpningsområden.

## LAGSTIFTNING

Informationen och i synnerhet rekommendationerna avseende applikation och slutanvändning av Sikaprodukterna lämnas i god tro baserat på Sikas nuvarande kunskap och erfarenhet av produkterna när dessa lagras, hanteras och används under normala förhållanden på ett korrekt sätt. I praktiken kan differenserna i material, underlag och den aktuella platsen variera på sådant sätt att ingen garanti vad gäller användbarhet eller lämplighet för ett visst ändamål kan lämnas. Med hänsyn härtill kan något rättsligt ansvar av vad slag det må vara varken härledas från denna information eller från någon skriftlig rekommendation eller i övrigt beträffande produkten lämnade råd. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla order accepteras under förutsättningen av att Sikas aktuella försäljnings- och leveransbestämmelser är gällande. Användaren skall alltid använda sig av den senaste utgåvan av den aktuella produktens tekniska datablad, vilket kan erhållas vid förfrågan eller på hemsidan [www.sika.se](http://www.sika.se).

PROVISIONAL\_SikaProofExTape-100-sv-SE-(05-2022)-1-1.pdf

