

PRODUKTDATABLAD

SikaProof® ExTape-150

SJÄLVHÄFTANDE TEJP FÖR UTVÄNDIG SKARVNING AV SIKAPROOF A VATTENTÄTNINGSSYSTEM

PRODUKTBESKRIVNING

SikaProof® ExTape-150 är en självhäftande tejp baserat på butyllim för utvärdig skarvning och detaljutförande på SikaProof® A & P membransystem. Tejpen består av en gul bärfilm och en avdragbar skyddsfilm.

ANVÄNDNING

SikaProof® ExTape-150 skall endast användas av erfarna professionella användare

- Tätning av tvärskarvar, anslutningar och detaljer på SikaProof® A & P membransystem.

EGENSKAPER / FÖRDELAR

- Hög vidhäftnings- och tätningsförmåga
- Lätt och snabbt att applicera
- Delad, avdragbar skyddsfilm för enkel montering

PRODUKTINFORMATION

Förpackning	4 rullar packade i kartong. Rullmått: Längd 20 m/Bredd 150 mm
Utseende / Färg	Ovansida gul bärfilm 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 +30°C. Se förpackningsinformation.
Tjocklek	1,10 mm

SYSTEMINFORMATION

Systemstruktur	Systemkomponenter <ul style="list-style-type: none">▪ SikaProof® A-05 eller A-08 /HC eller A-12 /HC membran▪ SikaProof P-12 självhäftande membran▪ SikaProof® Tape-150 A självhäftande tejp för invändig skarvning▪ SikaProof® ExTape-150 självhäftande tejp för utvärdig skarvning
-----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

APPLICERINGSINFORMATION

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

Underlagets temperatur Vidhäftningsunderlag: Minst +5°C (Se 'Begränsningar' för mer information.)

APPLICERINGSINSTRUKTIONER

UNDERLAGETS KVALITÉ

Kontaktytan är den ljusgula SikaProof® membransidan. Ytan skall vara torr, ren och fri från material som kan försämra vidhäftningen.

Om kraven för underlaget inte uppnås skall lämpliga åtgärder vidtas. Kontakta Sika® Teknisk Service för mer information.

APPLICERINGSMETOD / VERKTYG

Vid behov se ytterligare dokumentation så som motsvarande metodbeskrivning, appliceringsmanual och monterings- eller arbetsanvisningar.

Avlägsna skyddsfilm, montera på utsidan/membransidan och tryck fast tejp med en tryckrulle.

För SikaProof® A system används SikaProof® ExTape-150 tillsammans med SikaProof® Tape-150 A för enkel, snabb och säker dubbelförsegling av skarvar och anslutningar.

ÖVRIGA DOKUMENT

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

BEGRÄNSNINGAR

Installationsarbeten får bara utföras av entreprenörer som är utbildade och godkända av Sika® eller kompetenta entreprenörer som har erfarenhet av denna typ av applicering.

- Kraven på underlagets kvalitet och förhållanden måste uppfyllas.
- Om SikaProof® ExTape-150 skall appliceras under våta förhållanden eller i temperaturer under +5°C. Undantag är möjliga under speciella omständigheter med lämpliga försiktighetsåtgärder. Kontakta Sika® Teknisk Service för mer information.
- SikaProof® ExTape-150 är inte permanent beständig mot UV-ljus eller väderbeständig. Därför skall membransystemet inte installeras på konstruktioner som är permanent exponerat mot UV-ljus och väder.
- SikaProof® ExTape-150 skall skyddas så fort som möjligt eller innan återfyllning dock senast efter 90 dagar.

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.

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.

MILJÖ, HÄLSA OCH SÄKERHET

REGULATION (EC) NO 1907/2006 - REACH

Denna produkt är en artikel 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 få produkten till marknaden , att transportera eller att använda den. För säker användning, följ instruktionerna i denna produktblad. Baserat på vår nuvarande kunskap , innehåller produkten inga SVHC-ämnen (ämnen som inger mycket stora betänkligheter) som anges i bilaga XIV i Reach-förordningen eller på kandidatlistan publicerad av uropean Chemicals Agency ECHA) i koncentrationer över 0,1 % (v/v).

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.

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



Produktdatablad
SikaProof® ExTape-150
Oktober 2018, Version 01.01
020704210220000002

SikaProofExTape-150-sv-SE-(10-2018)-1-1.pdf

