

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

SikaProof® ExTape-150

SAMOPRZYLEPNA TAŚMA DO USZCZELNIANIA MEMBRANY OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ, STOSOWANA W SYSTEMACH SIKAPROOF®

OPIS PRODUKTU

SikaProof® ExTape-150 jest samoprzylepną taśmą bazującą na kleju butylowym przeznaczoną do uszczelniania szczelin, połączeń i obróbki detali od strony zewnętrznej w systemach hydroizolacyjnych SikaProof® A i SikaProof® P. Taśma składa się z żółtej warstwy podkładowej pokrytej klejem z gumy butylowej przykrytej ochronną warstwą zabezpieczającą.

ZASTOSOWANIA

SikaProof® ExTape-150 przeznaczony jest do stosowania przez doświadczonych wykonawców.

- Łączenie, uszczelnianie poprzecznych styków i zakładów arkuszy membran systemów SikaProof® A i SikaProof® P, obróbka detali i połączeń.

CHARAKTERYSTYKA / ZALETY

- Doskonała przyczepność i zdolność uszczelniania
- Prosta i szybka instalacja
- Warstwa ochronna ułatwiająca instalację

INFORMACJE O PRODUKCIE

Pakowanie	4 rolki zapakowane w karton Wymiary rolki: długość 20 m / szerokość 150 mm
Wygląd / Barwa	Górna warstwa: żółta folia pokryta czarnym klejem z gumy butylowej Spodnia warstwa: biała folia zabezpieczająca
Czas składowania	24 miesiące od daty produkcji, jeżeli materiał jest prawidłowo składowany w oryginalnych, nieotwieranych i nieuszkodzonych opakowaniach.
Warunki składowania	Produkt przechowywać w nieuszkodzonych, nieotwieranych, oryginalnych opakowaniach, w suchych warunkach, w temperaturze pomiędzy +5°C i +30°C.
Grubość	1,10 mm

INFORMACJE O SYSTEMIE

Struktura systemu

Elementy systemu:

- SikaProof® A membrany
- SikaProof P-12 membrana samoprzylepna
- SikaProof® Tape-150 A samoprzylepna taśma do łączenia i obróbki detali od wewnętrznej strony membrany
- SikaProof® ExTape-150 samoprzylepna taśma do łączenia i obróbki detali od zewnętrznej strony membrany

INFORMACJE O APLIKACJI

Temperatura otoczenia

Minimum +5 °C / Maksimum +35 °C

Temperatura podłoża

Powierzchnia klejona: minimum +5 °C.

INSTRUKCJA APLIKACJI

JAKOŚĆ PODŁOŻA

Powierzchnią kontaktową jest jasnożółta powierzchnia membran SikaProof®, która musi być sucha, czysta, bez zanieczyszczeń i materiałów mogących osłabić przyczepność.

METODY / NARZĘDZIA APLIKACJI

Szczegółowe informacje zawarte są w Zaleceniach stosowania systemów SikaProof®.

Usunąć folię zabezpieczającą i przykleić samoprzylepną stroną taśmy do zewnętrznej strony membrany, docisnąć taśmę za pomocą wałka dociskowego.

SikaProof® ExTape-150 jest stosowana razem z SikaProof® Tape-150 A do łatwego, szybkiego i niezawodnego, podwójnego łączenia i uszczelniania styków i połączeń membran.

DODATKOWE DOKUMENTY

- Zalecenia stosowania SikaProof® A
- Zalecenia stosowania SikaProof® P

OGRANICZENIA

- SikaProof® ExTape-150 musi być stosowana zgodnie z aktualnymi Zaleceniami stosowania systemu SikaProof®, prace mogą być wykonywane wyłącznie przez przeszkolonych i zatwierdzonych przez Sika wykonawców.
- Jakość podłoża i warunki muszą spełniać wymagania lub muszą być podjęte działania aby odpowiednio przygotować podłoże.
- Jeśli taśma SikaProof® ExTape-150 musi być stosowana w wilgotnych warunkach lub w temperaturach poniżej + 5 °C. Wyjątki są możliwe w szczególnych okolicznościach z zachowaniem odpowiednich środków ostrożności. Prosimy o kontakt z przedstawicielem Sika®.
- SikaProof® ExTape-150 nie jest odporna na stałe działanie promieniowania UV. Dlatego system izolacyjny nie może być instalowany na konstrukcjach stale narażonych na bezpośrednie działanie promieniowania UV i warunków atmosferycznych.
- Taśma SikaProof® ExTape-150 musi być zabezpieczona jak najszybciej lub najpóźniej po 90 dniach lub

przed zasypaniem, w zależności od tego, co nastąpi wcześniej.

PODSTAWA DANYCH

Wszelkie podane dane techniczne bazują na próbach i testach laboratoryjnych. Praktyczne wyniki pomiarów mogą nie być identyczne w związku z okolicznościami, na które producent nie ma wpływu.

OGRANICZENIA LOKALNE

EKOLOGIA, ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

ZARZĄDZENIE (WE) NR-1907/2006-REACH

Materiał ten odpowiada wymaganiom w rozumieniu Rozporządzenia Komisji Europejskiej nr 1907/2006 (REACH). Nie zawiera substancji, które mają skłonność do uwalniania się z materiału w normalnych lub przewidywalnych warunkach jego stosowania. W związku z powyższym, nie ma obowiązku rejestracji ze względu na substancje w materiale w rozumieniu artykułu 7.1 Rozporządzenia. Na podstawie aktualnie posiadanej wiedzy, materiał ten nie zawiera SVHC (substancji wzбудzających szczególnie duże obawy), według listy propozycji opublikowanej przez Europejską Agencję Chemikaliów, w stężeniu większym niż 0,1 % wagowo.

NOTA PRAWNA

Informacje, a w szczególności zalecenia dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów Sika Poland Spółka z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej: „Sika”) są podane w dobrej wierze, przy uwzględnieniu aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia Sika i odnoszą się do produktów składowanych, przechowywanych i używanych zgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Z uwagi na występujące w praktyce zróżnicowanie materiałów, substancji, warunków i sposobu ich używania i umiejscowienia, pozostające całkowicie poza zakresem wpływu Sika, właściwości produktów podane w informacjach, pisemnych zaleceniach i innych wskazówkach udzielonych przez Sika nie mogą być podstawą do przyjęcia odpowiedzialności Sika w przypadku używania produktów niezgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Użytkownik produktu jest zob-

wiązany do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami podanymi przez firmę Sika. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane. Sprzedaż, w której stroną sprzedającą jest Sika Poland, jest realizowana zgodnie z aktualnie obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży Sika (w skrócie OWS), określającymi prawa i obowiązki stron umów sprzedaży towarów Sika. OWS stanowią integralną część wszystkich umów sprzedaży zawieranych z firmą Sika. Kupujący jest zobowiązany zapoznać się z postanowieniami aktualnie obowiązujących Ogólnych Warunków Sprzedaży Sika jeszcze przed ostatecznym uzgodnieniem wszystkich istotnych elementów umowy, w momencie podpisania umowy lub złożenia zamówienia, a najpóźniej w momencie odbioru towaru, kupujący jest także zobowiązany do zapoznania się z informacjami zawartymi w aktualnej Karcie Informacyjnej użytkownika produktu oraz do przestrzegania postanowień lub wymagań zawartych w tych dokumentach. OWS są ogólnie dostępne na stronie internetowej www.sika.pl oraz we wszystkich oddziałach Sika na terenie kraju. Kopię aktualnej Karty Informacyjnej Produktu Sika dostarcza Użytkownikowi na jego żądanie. Deklaracje Właściwości Użytkowych dostępne na stronie www.sika.pl w zakładce Dokumentacja Techniczna.

Sika Poland Sp. z o.o.
ul. Karczunkowska 89
02-871 Warszawa
tel: 22 27 28 700
mail: sika.poland@pl.sika.com
www.sika.pl
BDO 000015415

Karta Informacyjna Produktu
SikaProof® ExTape-150
Maj 2019, Wersja 01.01
020704210220000002

SikaProofExTape-150-pl-PL-(05-2019)-1-1.pdf

