

## KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

## SikaProof® Tape A+ N

Samoprzylepna taśma, do uszczelniania membrany od strony wewnętrznej, stosowana w systemie SikaProof® A+

## OPIS PRODUKTU

SikaProof® Tape A+ N jest samoprzylepną, pokrytą klejem poliakrylanowym taśmą z warstwą zabezpieczającą.

## ZASTOSOWANIA

SikaProof® Tape A+ N jest stosowana do łączenia i uszczelniania styków, zakładów, połączeń i detali w systemie SikaProof® A+.

## CHARAKTERYSTYKA / ZALETY

- Pełne i trwałe połączenie z podłożem betonowym
- Bez podciekania i przemieszczania się wody pomiędzy betonem a membraną
- Wysoka przyczepność i dobra zdolność uszczelniania w chłodnych i wilgotnych warunkach
- Łatwa i szybka aplikacja

## INFORMACJE O PRODUKCIE

Pakowanie	Cztery rolki pakowane w karton.	
	Długość rolki	25 m
	Szerokość rolki	(120 ± 5) mm
Czas składowania	18 miesięcy od daty produkcji, jeżeli materiał jest prawidłowo składowany w oryginalnych, nieotwieranych i nieuszkodzonych opakowaniach.	
Warunki składowania	Przechowywać w oryginalnych, nieotwieranych i nieuszkodzonych opakowaniach, w suchych warunkach, w temperaturze od +5°C do +30°C.	
Wygląd / Barwa	Górna warstwa	jasnoszara klejąca warstwa hybrydowa z żółtą warstwą uszczelniającą
	Spodnia warstwa	przezroczysty klej poliakrylanowy z białą folią zabezpieczającą
Grubość	1,68 mm (+0,17 mm / -0,08 mm)	

## INFORMACJE O SYSTEMIE

Struktura systemu	SikaProof® Tape A+ N jest elementem systemu SikaProof® A+ przeznaczonym do łączenia i obróbki detali od wewnętrznej strony membrany. Szczegółowe informacje w Zaleceniach stosowania systemu.
-------------------	---

## INFORMACJE O APLIKACJI

Temperatura otoczenia	Maksimum	+45 °C
	Minimum	+5 °C
Temperatura podłoża	Minimum	+5 °C

### 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.

### DODATKOWE DOKUMENTY

- Zalecenia stosowania SikaProof® A+
- Instrukcja montażu SikaProof® A+

### EKOLOGIA, ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

#### ZARZĄDZENIE (WE) NR-1907/2006-REACH

Materiał ten jest wyrobem odpowiadającym wymaganiom w rozumieniu art. 3 Rozporządzenia Komisji Europejskiej nr 1907/2006 (REACH). Nie zawiera substancji, które uwalniane są intencjonalnie z materiału w normalnych lub przewidywalnych warunkach jego stosowania. Karta Charakterystyki zgodna z art. 31 tego samego rozporządzenia nie jest potrzebna do wprowadzenia produktu na rynek, jego transportu lub stosowania. Należy przestrzegać zapisów zawartych w Kartce Informacyjnej produktu. Na podstawie aktualnie posiadanej wiedzy, materiał ten nie zawiera SVHC (substancji wzbudzających szczególnie duże obawy), wymienionych w załączniku XIV do rozporządzenia REACH lub według listy propozycji opublikowanej przez Europejską Agencję Chemikaliów, w stężeniach powyżej 0,1% wagowo.

### INSTRUKCJA APLIKACJI

#### JAKOŚĆ PODŁOŻA

Powierzchnią kontaktową jest szara warstwa hybrydowa membran SikaProof® A+, która musi być sucha lub lekko wilgotna, czysta, bez zanieczyszczeń i materiałów mogących osłabić przyczepność.

#### Aplikacja poza określonymi warunkami aplikacji

Uwaga: W pewnych okolicznościach SikaProof® Tape A+ N może być stosowana w warunkach innych niż określone w niniejszej Kartce Informacyjnej. Wymaga to jednak specjalnych środków ostrożności i metod aplikacji. Aby uzyskać szczegółowe informacje prosimy o kontakt z przedstawicielem Sika.

### APLIKACJA

#### WAŻNE

##### Procedury aplikacji

Należy przestrzegać procedur aplikacji zawartych w Zaleceniach stosowania, instrukcjach wykonania, które zawsze należy dostosować do rzeczywistych warunków na placu budowy.

#### WAŻNE

##### Aplikacja przez przeszkolony personel

Wszelkie prace instalacyjne muszą być wykonywane przez wykonawców z odpowiednim doświadczeniem w tego typu zastosowaniach, przeszkolonych przez firmę Sika®.

#### WAŻNE

##### Promieniowanie UV i warunki atmosferyczne

SikaProof® Tape A+ N nie jest odporna na stałe działanie promieniowania UV w warunki atmosferyczne.

- Zabezpieczyć tak szybko jak to możliwe, ale nie później niż w ciągu 90 dni od zastosowania.

#### PROCEDURA INSTALACJI:

1. Usunąć folię zabezpieczającą.
2. Przykleić samoprzylepną stroną taśmy do szarej strony membrany SikaProof® A+.
3. Docisnąć za pomocą wałka dociskowego.

### OGRANICZENIA LOKALNE

### 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 różnicowanie 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 zobowiązany 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](http://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](http://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](mailto:sika.poland@pl.sika.com)  
[www.sika.pl](http://www.sika.pl)  
BDO 000015415

**Karta Informacyjna Produktu**  
SikaProof® Tape A+ N  
Październik 2023, Wersja 02.01  
020720308000000021

