

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

SikaProof® Patch-200 B

Samoprzylepna taśma do uszczelniania membrany od strony zewnętrznej, stosowana w systemach SikaProof®

OPIS PRODUKTU

SikaProof® Patch-200 B jest jednostronną, samoprzylepną taśmą bazującą na membranie SikaProof® laminowanej klejem butylowym pokrytym ochronną warstwą zabezpieczającą.

ZASTOSOWANIA

SikaProof® Patch-200 B przeznaczony jest do stosowania przez doświadczonych wykonawców.

- Łączenie i uszczelnianie zakładów arkuszy membran systemów SikaProof®, obróbka detali i połączeń.

CHARAKTERYSTYKA / ZALETY

- Dobra szczelność
- Odporność na czynniki zewnętrzne i czasowe działanie promieniowania UV
- Dobra przyczepność i trwałość kleju butylowego
- Prosta i szybka instalacja

INFORMACJE O PRODUKCIE

Pakowanie	1 rolka zapakowana w karton
Wygląd / Barwa	Biała folia zabezpieczająca na czarnym kleju położonym na lekko żółtej membranie.
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.
Długość	20 m
Szerokość	200 mm
Grubość	2,20 (+0,22/-0,11) mm

INFORMACJE O SYSTEMIE

Struktura systemu	SikaProof® Patch-200 B jest elementem systemu SikaProof® przeznaczonym do łączenia i obróbki detali od zewnętrznej strony membrany. Szczegółowe informacje w Zaleceniach stosowania systemów SikaProof® A / SikaProof® A+.
Kompatybilność	W przypadku materiałów będących w bezpośrednim kontakcie (takich jak np. materiały syntetyczne, itp.) zgodność należy ocenić przed zastosowaniem. Prosimy o kontakt z przedstawicielem Sika.

INFORMACJE O APLIKACJI

Temperatura otoczenia	Minimum +5 °C / Maksimum +45 °C
Temperatura podłoża	Minimum +5 °C / Maksimum +60 °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 / SikaProof® A+
- Instrukcja montażu SikaProof® A / SikaProof® A+

OGRANICZENIA

- Prace mogą być wykonywane wyłącznie przez przeszkolonych i zatwierdzonych przez Sika wykonawców.
- SikaProof® Patch-200 B musi być stosowana zgodnie z aktualnymi Zaleceniami stosowania systemu SikaProof® A / 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 Karcie 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

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 obejmującym stosowanie materiału przeszkolonych przez firmę Sika®.

APLIKACJA

Należy przestrzegać procedur instalacji określonych w Zaleceniach stosowania i instrukcjach montażu, które zawsze muszą być dostosowane do rzeczywistych warunków na placu budowy.

SikaProof® Patch-200 B to samoprzylepna taśma, układana na zimno, po zainstalowaniu membrany, przeznaczona do uszczelniania szczelin, połączeń, przejść, detali a także do napraw uszkodzeń zewnętrznej strony membran systemów SikaProof®.

Szczegółowe informacje zawarte są w Zaleceniach stosowania systemów SikaProof® A / SikaProof® A+.

JAKOŚĆ PODŁOŻA

Powierzchnia kontaktowa musi być sucha, czysta, bez zanieczyszczeń i materiałów mogących osłabić przyczepność. Zanieczyszczenia, takie jak brud, kurz, olej, bitumy i środki antyadhezyjne, jak np. środki powierzchniowo czynne i silikony, muszą zostać usunięte.

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 odno-

szą 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 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® Patch-200 B
Kwiecień 2022, Wersja 04.01
020720308000000005

SikaProofPatch-200B-pl-PL-(04-2022)-4-1.pdf

