

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

Sika® Reemat Standard

Mata z włókna szklanego przeznaczona do wzmocniania płynnych membran Sikalastic®

OPIS PRODUKTU

Sika® Reemat Standard jest matą z włókna szklanego przeznaczoną do wzmocniania płynnych membran Sikalastic®.

ZASTOSOWANIA

- Wzmocnienie w systemach Sikalastic® i SikaRoof® MTC
- Wzmocnienie przy obróbce detali w systemie SikaRoof® MTC
- Do nowych konstrukcji i do renowacji istniejących
- Odpowiednia do stosowania na dachach z wieloma detalami i skomplikowaną geometrią, przy ograniczonym dostępie

INFORMACJE O PRODUKCIE

Baza chemiczna	Mata z włókiem szklanym
Pakowanie	Rolki o szerokości 1,0 m i długości 100 m
Wygląd / Barwa	Biała
Czas składowania	Przy zachowaniu prawidłowych warunków składowania czas przydatności do użycia produktu nie jest ograniczony czasowo.
Warunki składowania	Składować na równym podłożu, w oryginalnym, szczelnym i nieuszkodzonym opakowaniu w suchych warunkach, w temperaturze od +5°C do +35°C.
Masa na jednostkę powierzchni	100 g/m ²

INFORMACJE O SYSTEMIE

Struktura systemu	Szczegółowe informacje dotyczące struktury systemu zawarte są w Kartach Informacyjnych płynnych membran.
-------------------	--

PODSTAWA DANYCH

Wszelkie podane dane techniczne bazują na próbach i

CHARAKTERYSTYKA / ZALETY

- Łatwa i szybka aplikacja
- Dostosowuje się do różnych kształtów i profilu podłoża
- Zapewnia odpowiednią grubość warstwy membrany
- Poprawia właściwości przenoszenia zarysowań systemu
- Poprawia właściwości mechaniczne systemu

APROBATY / CERTYFIKATY

- Element systemu posiadającego Europejską Ocena Techniczną ETA-20/1014, wydaną przez ETA-Danmark A/S w oparciu o EAD 030350-00-04002.

testach laboratoryjnych. Praktyczne wyniki pomiarów mogą nie być identyczne w związku z okolicznościami, na które producent nie ma wpływu.

OGRANICZENIA

Ograniczenia zawarte są w Kartach Informacyjnych poszczególnych materiałów Sikalastic®.

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

JAKOŚĆ PODŁOŻA

Podłoże musi być mocne oraz mieć odpowiednią wytrzymałość, musi być czyste, suche, bez zanieczyszczeń, smarów i zatłuszczeń. W zależności od rodzaju podłoża musi być zagruntowane lub oczyszczone mechanicznie. Do wyrównania nierówności może być konieczne szlifowanie podłoża. Sika® Reemat Standard można stosować na betonie, papach i powłokach bitumicznych, metalach, cegle, azbestocemencie, dachówkach lub płytkach ceramicznych, drewnie.

Szczegółowe informacje dotyczące jakości i przygotowania podłoża oraz materiałów gruntujących zawarte są w Zaleceniach stosowania odpowiednich płynnych membran.

APLIKACJA

Przed rozpoczęciem układania Sika® Reemat Standard należy upewnić się, że materiał gruntujący jest suchy w dotyku. Czas oczekiwania przed ułożeniem kolejnej warstwy podany jest w Karcie Informacyjnej materiału gruntującego. Obszary sąsiadujące, które mogą ulec uszkodzeniu lub zanieczyszczeniu jak np. poręcze lub balustrady muszą być zabezpieczone taśmą ochronną lub folią.

Sika® Reemat Standard jest układana w połączeniu z systemem płynnych membran Sikalastic®.

1. Należy zrobić pierwszą warstwę płynnej membrany Sikalastic® w odpowiedniej ilości zgodnej z Kartą Informacyjną membrany. Nakładać membranę na taki obszar aby możliwe było osadzenie maty w płynnej membranie przed rozpoczęciem jej wiązania.

2. Rozwinąć i osadzić matę Sika® Reemat Standard wiskając ją w płynną membranę za pomocą wałka, usu-

jąc pęcherzyki i zmarszczki. Minimalny zakład maty Sika® Reemat Standard wynosi 5 cm. Należy upewnić się, że zakłady maty są dokładnie nasyczone membraną.

3. Na tym etapie może być konieczne dodanie niewielkiej ilości materiału aby wałek pozostawał mokry.
4. Po wyschnięciu membrany tak aby możliwe było chodzenie po niej nanieść kolejną warstwę płynnej membrany Sikalastic® w odpowiedniej ilości zgodnej z Kartą Informacyjną membrany.

Zawsze rozpoczynać prace od uszczelniania detali a następnie układać membranę na powierzchniach poziomych.

Szczegółowe informacje dotyczące aplikacji zawarte są w Zaleceniach stosowania odpowiednich płynnych membran.

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 oraz we wszystkich oddziałach Sika na terenie kraju. Kopie aktualnej Karty Informacyjnej Produktu Sika dostarcza Użytkownikowi na jego żądanie. Deklaracje Właściwości Użytkowych dostępne na stronie www.sika.pl w zakładce Dokumentacja Techniczna.

SikaReematStandard-pl-PL-(10-2021)-1-3.pdf