

SikaTop®-10

Wodorozcieńczalny grunt z wypełniaczami mineralnymi

Opis produktu SikaTop®-10 jest powłoką na bazie wodnej dyspersji kopolimeru styrenowo-akrylowego, zawierającą wypełniacze mineralne, stosowaną jako grunt wypełniający pory i poprawiający przyczepność.

Zastosowanie SikaTop®-10 może być stosowana do:

- Doszczelnienia podłoża mineralnych
- Poprawy przyczepności na podłożach porowatych
- Zapewnienia szorstkości podłoża w celu poprawy przyczepności
- Do zastosowań jako powłoka gruntująca pod dekoracyjne mikrozaprawy SikaDeco® Nature

Właściwości

- Skuteczne doszczelnienie podłoża betonowego
- Zabezpiecza przed powstawaniem pęcherzy i poprawia przyczepność
- Dobra przyczepność na podłożach porowatych i ceramicznych
- Zwiększenie szczelności
- Zwiększenie trwałości
- Odporna na podłoża o alkalicznym odczynie pH

Dane produktu

Postać / Barwa Czerwona ciecz z wypełniaczami

Opakowanie 5 lub 25 kg plastikowy kanister

Składowanie

Warunki składowania / Czas przydatności do użycia Produkt przechowywany w oryginalnych opakowaniach, w chłodnych i suchych warunkach, w temperaturach pomiędzy +5°C a +25°C najlepiej użyć w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji. Chronić przed mrozem.

Dane techniczne

Baza chemiczna Kopolimer styrenowo-akrylowy, wypełniacze mineralne

Gęstość ~ 1,32 kg/dm³ (przy +20°C)

Lepkość ~ 13 770 mPa·s (przy +20°C, Brookfield S64, 20 obr./min.)

Informacje o systemie

Zużycie ~ 0,8 kg/m²/warstwę
Niektóre podłoża mogą wymagać większego zużycia.
Podana wartość jest wielkością teoretyczną nie uwzględniającą większego zużycia wynikającego z porowatości, szorstkości lub innych czynników.



| | |
|--|--|
| Jakość podłoża | Podłoże musi być nośne, czyste, wolne od mleczka cementowego, oleju, luźnych cząstek lub innych środków pogarszających przyczepność. Podłoże powinno być suche lub lekko wilgotne, ale bez zastoin wody. |
| Przygotowanie podłoża | Podłoże powinno być przygotowane mechanicznie, wodą pod wysokim ciśnieniem lub poprzez piaskowanie. Usunąć przed aplikacją pył, luźne lub źle związane części. |
| Warunki aplikacji | |
| Temperatura otoczenia | Minimum +10°C / Maksimum +30°C |
| Temperatura podłoża | Minimum +10°C / Maksimum +30°C |
| Instrukcja aplikacji | |
| Mieszanie | SikaTop®-10 jest produktem gotowym do użycia. Produkt należy przed aplikacją doprowadzić do jednorodnej postaci wstrząsając pojemnikiem przez minimum 1 minutę. |
| Sposoby aplikacji / Narzędzia | Materiał nanosić na podłoże przy użyciu pędzla lub wałka aż do osiągnięcia dobrego spenetrowania podłoża. |
| Czyszczenie narzędzi | Zmyć wodą natychmiast po użyciu. Utwardzony materiał może być usunięty tylko mechanicznie. |
| Czas pomiędzy kolejnymi cyklami roboczymi | Przed naniesieniem kolejnej warstwy na SikaTop®-10 należy odczekać minimum 1 godzinę. W przypadku niskiej temperatury i/lub wysokiej wilgotności czas może ulec wydłużeniu. |
| Uwagi do aplikacji / Ograniczenia | Przy aplikacji w wysokich temperaturach (powyżej +25°C) należy składować materiał w chłodnych warunkach. Przy aplikacji w niskich temperaturach (poniżej +15°C) może wzrastać lepkość materiału i obróbka może być trudniejsza. Nie stosować produktu w przypadku możliwości wystąpienia przymrozków. Zalecane jest wykonanie pól próbnych. |
| Uwaga | 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. |

Ochrona zdrowia i środowiska

Szczegółowe informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa, a także dane dotyczące ekologii, właściwości toksykologicznych materiału itp. dostępne są w Karcie Charakterystyki Preparatu Niebezpiecznego dostępnej na żądanie.

Uwagi prawne

Informacje, a w szczególności zalecenia dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów 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 obowiązany do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami podanymi przez firmę Sika. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane. Wszelkie zamówienia są realizowane zgodnie z aktualnie obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży Sika, dostępnymi na stronie internetowej www.sika.pl, które stanowią integralną część wszystkich umów zawieranych przez Sika. Użytkownicy są obowiązani przestrzegać wymagań zawartych w aktualnej Karcie Informacyjnej użytkowanego produktu. Kopię aktualnej Karty Informacyjnej Produktu Sika dostarcza Użytkownikowi na jego żądanie.



Sika Poland Sp. z o.o. Tel. +48 22 31 00 700
ul. Karczunowska 89 Fax +48 22 31 00 800
02-871 Warszawa e-mail sika.poland@pl.sika.com
Polska www.sika.pl

