

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

Sika® Igoflex® P-10

Jednoskładnikowy, rozpuszczalnikowy, bitumiczny materiał gruntujący

OPIS PRODUKTU

Sika® Igoflex® P-10 jest jednoskładnikowym, gotowym do użycia, rozpuszczalnikowym, bitumicznym materiałem gruntującym.

ZASTOSOWANIA

Materiał gruntujący pod grubowarstwowe powłoki bitumiczne i membrany bitumiczne. Poprawia przyczepność i konsolidację podłoża:

- betonowych,
- ceglanych,
- z zapraw.

Poprawia przyczepność do:

- drewna,
- metalu.

CHARAKTERYSTYKA / ZALETY

- Szybkoschnący
- Dobra przyczepność
- Dobra zdolność penetracji w porowate podłoża
- Możliwość nanoszenia pędzlem, wałkiem lub natryskiem bezpowietrznym
- Może być наносzony na lekko wilgotne podłoża
- Gotowy do użycia

INFORMACJE O PRODUKCIE

Baza chemiczna	Bitum, rozpuszczalnik
Pakowanie	5, 10, 20 i 200 l
Barwa	Czarna
Czas składowania	Produkt przechowywany w fabrycznie zamkniętych, oryginalnych i nieuszkodzonych opakowaniach, w odpowiednich warunkach najlepiej użyć w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji.
Warunki składowania	Produkt przechowywać w fabrycznie zamkniętych, oryginalnych i nieuszkodzonych opakowaniach, w suchym pomieszczeniu w temperaturze od +5°C do +30°C.
Gęstość	0,95 ± 0,05 kg/dm ³
Temperatura zapłonu	+23 °C (metoda: zamkniętego tygła)
Zawartość części stałych wagowo	54 % ± 2 %

INFORMACJE O APLIKACJI

Zużycie	Beton, zaprawa, cegły, drewno	0,35–0,50 kg/m ²
	Metal	0,20–0,30 kg/m ²
Podano wartość teoretyczną, rzeczywiste wartości mogą się różnić ze względu na porowatość i nierówności podłoża, straty podczas nanoszenia, itp.		
Temperatura otoczenia	Minimum +5 °C / Maksimum +35 °C	
Temperatura podłoża	Minimum +5 °C / Maksimum +35 °C	
Czas schnięcia	~2 godziny (+23 °C) Podano czas orientacyjny. Rzeczywisty czas może się różnić w zależności od grubości powłoki, warunków otoczenia, zwłaszcza temperatury i wilgotności względnej.	

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.

EKOLOGIA, ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

Szczegółowe informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa stosowania, składowania i usuwania, a także dane dotyczące ekologii, właściwości toksykologicznych materiału itp. zawarte są w aktualnej Karcie Charakterystyki Preparatu Niebezpiecznego dostępnej na żądanie.

OGRANICZENIA

- Nie stosować wewnątrz budynków mieszkalnych ani w miejscach niewentylowanych.
- Nie nakładać na mokre lub bardzo wilgotne powierzchnie.
- Nie mieszać z cementem ani wodą.
- Nie stosować do uszczelniania zbiorników, piwnic lub ścieków narażonych na działanie wody pod ciśnieniem.
- Nie stosować do uszczelniania powierzchni lub zbiorników mających kontakt z płynami przeznaczonymi do spożycia przez ludzi, np. wodą pitną.
- Nie stosować w kontakcie z rozpuszczalnikami lub olejami mineralnymi.

INSTRUKCJA APLIKACJI

JAKOŚĆ PODŁOŻA

Podłoże musi być jednolite, suche lub lekko wilgotne, bez pyłu, oleju i tłuszczów, luźnych, niezwiązanych z podłożem cząstek, starych powłok i innych zanieczyszczeń, które mogą mieć wpływ na przyczepność. Ubytki i nierówności podłoża (>5 mm) należy naprawić odpowiednią zaprawą Sika® przed naniesieniem powłoki.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Powierzchnie muszą zostać oczyszczone i przygotowane przy użyciu odpowiednich technik przygotowania, aby zapewnić czystą, lekko teksturowaną powierzchnię. Uszkodzenia należy naprawić za pomocą odpowiedniej zaprawy naprawczej Sika®.

METODY / NARZĘDZIA APLIKACJI

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

Aplikacja ręczna

Nanieść Sika® Igoflex® P-10 na przygotowane podłoże za pomocą pędzla lub wałka zachowując wymagane zużycie.

Aplikacja metodą natrysku

Nanieść Sika® Igoflex® P-10 na przygotowane podłoże za pomocą odpowiedniego wyposażenia do natrysku bezpowietrznego.

Upewnić się że nałożona warstwa jest ciągła, bez porów.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Narzędzia należy czyścić bezpośrednio po użyciu za pomocą Sika® Colma Cleaner. Utwardzony lub związany materiał można usunąć tylko mechanicznie.

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 po-

dane 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
Sika® Igitflex® P-10
Listopad 2020, Wersja 01.01
020706301000000125

SikaIgitflexP-10-pl-PL-(11-2020)-1-1.pdf

