

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

Dörr-Titanol® V

Rozpuszczalnikowy, bitumiczny materiał grutujący o niskiej lepkości

OPIS PRODUKTU

Dörr-Titanol® V jest rozpuszczalnikowym, bitumicznym materiałem grutującym o niskiej lepkości.

ZASTOSOWANIA

- Dörr-Titanol® V przeznaczony jest do stosowania jako materiał grutujący mineralne, chłonne podłoża (np. beton i podłoża cementowe) przed nakładaniem kolejnych warstw bitumicznych.
- Dörr-Titanol® V można stosować tylko na zewnątrz pomieszczeń.

CHARAKTERYSTYKA / ZALETY

- Dobra przyczepność
- Niewrażliwy na przemarzanie podczas składowania
- Możliwość nanoszenia pędzlem lub natryskiem
- Dobrze tolerowany chemicznie

INFORMACJE O PRODUKCIE

Baza chemiczna	Bitum (55 % m/m), rozpuszczalnik
Pakowanie	Pojemnik metalowy 10 l, 25 l
Czas składowania	Produkt przechowywany w fabrycznie zamkniętych, oryginalnych, nieotwieranych i nieuszkodzonych opakowaniach w odpowiednich warunkach najlepiej użyć w ciągu 2 lat od daty produkcji.
Warunki składowania	Produkt składować w oryginalnych, nieotwieranych i nieuszkodzonych opakowaniach, w suchych warunkach. Informacje na temat bezpiecznego postępowania i magazynowania znajdują się w aktualnej Karcie Charakterystyki.
Barwa	Czarna
Gęstość	~0,9 kg/dm ³
Temperatura zapłonu	+23 do +40 °C (EN 22719)
Lepkość	Czas wyptywu ≤ 10 s (EN 12846)
Zawartość lotnych związków organicznych (LZO)	35 do 43 %

INFORMACJE TECHNICZNE

Temperatura mięknięcia	Metoda pierścienia i kuli ≥ +45 °C	(EN 1427)
------------------------	---------------------------------------	-----------

INFORMACJE O APLIKACJI

Zużycie	~0,2 do 0,3 l/m ²
Temperatura otoczenia	Minimum +5°C
Temperatura podłoża	Minimum +5°C
Wilgotność podłoża	Podłoże powinno być suche. Nie stosować na wilgotnych powierzchniach.
Czas schnięcia	~3 godziny w temperaturze > +20 °C. Podano czas orientacyjny, rzeczywisty czas schnięcia zależy od temperatury otoczenia i podłoża oraz zużycia materiału.

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

Tylko do stosowania na zewnątrz pomieszczeń!

Przed zastosowaniem produktów użytkownik jest zobowiązany do zapoznania się z zapisami aktualnych Kart Charakterystyki. Zawarte są w nich szczegółowe informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa stosowania, składowania i usuwania, a także dane dotyczące ekologii, właściwości toksykologicznych materiału itp.

INSTRUKCJA APLIKACJI

JAKOŚĆ PODŁOŻA / PRZYGOTOWANIE WSTĘPNE

Podłoże musi być jednorodne, mocne, gładkie, równe, suche, bez tłuszczów, olejów, kurzu i luźnych cząstek. Aby uzyskać wymaganą jakość podłoża, należy użyć odpowiedniego wyposażenia do jego oczyszczenia i przygotowania.

APLIKACJA

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

OGRANICZENIA LOKALNE

Sika Poland Sp. z o.o.
ul. Karczkowska 89
02-871 Warszawa
tel: 22 27 28 700
mail: sika.poland@pl.sika.com
www.sika.pl
BDO 000015415

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. Kopię aktualnej Karty Informacyjnej Produktu Sika dostarcza Użytkownikowi na jego żądanie. Deklaracje Właściwości Użytkowych dostępne na stronie www.sika.pl w zakładce Dokumentacja Techniczna.

Drr-TitanolV-pl-PL-(03-2022)-5-1.pdf