

## KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

# Dörr-Titanol® V

Rozpuszczalnikowy, bitumiczny materiał gruntujący o niskiej lepkości

## OPIS PRODUKTU

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

## ZASTOSOWANIA

- Dörr-Titanol® V przeznaczony jest do stosowania jako materiał gruntujący 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

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

**INFORMACJE TECHNICZNE**

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

**INFORMACJE O APLIKACJI**

Zużycie	~0,2 do 0,3 l/m <sup>2</sup>
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.

**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 zróżnicowanie 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](http://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 są na stronie

**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**  
**Dörr-Titanol® V**  
Kwiecień 2025, Wersja 05.02  
02094507510000009

