

## KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

## Sika® Primer-3 N

## ROZPUSZCZALNIKOWY MATERIAŁ GRUNTUJĄCY DO PODŁOŻY POROWATYCH I METALOWYCH

**OPIS PRODUKTU**

Sika® Primer-3 N jest rozpuszczalnikowym, jednoskładnikowym materiałem gruntującym.

**ZASTOSOWANIA**

Sika® Primer-3 N jest przeznaczony do gruntowania podłoży porowatych (np. beton) i metalowych przed zastosowaniem produktów Sikaflex®, SikaHyflex®, Sika-Bond® i Sikasil®.

**CHARAKTERYSTYKA / ZALETY**

- Łatwa aplikacja
- Hydrofobowy
- Krótki czas odparowania

**INFORMACJE O PRODUKCIE**

<b>Baza chemiczna</b>	Jednoskładnikowa, rozpuszczalnikowa kompozycja żywicy epoksydowej
<b>Pakowanie</b>	Butelka 250 ml, 6 butelek w pudełku Butelka 1000 ml, 4 butelki w pudełku Kanister 5 l
<b>Barwa</b>	Transparentny
<b>Czas składowania</b>	Produkt przechowywany w fabrycznie zamkniętych, oryginalnych i nieuszkodzonych opakowaniach w suchym pomieszczeniu najlepiej użyć w ciągu 9 miesięcy od daty produkcji.
<b>Warunki składowania</b>	Składować w oryginalnym, szczelnym i nieuszkodzonym opakowaniu w suchych warunkach, zabezpieczony przed bezpośrednim działaniem promieniowania słonecznego w temperaturze od +5°C do +25°C.
<b>Gęstość</b>	~ 1,00 kg/dm <sup>3</sup> (PN-EN ISO 2811-1)
<b>Zawartość części stałych</b>	~ 34%
<b>Lepkość</b>	~ 10 mPa·s (PN-EN ISO 3219)

## INFORMACJE O APLIKACJI

Zużycie	Wydajność z litra		Ilość mb z litra
	Podłoża porowate	5 m <sup>2</sup>	250 m
Podłoża nieporowate	8 m <sup>2</sup>	400 m	

---

Temperatura otoczenia	Minimum +5 °C / Maksimum +40 °C
-----------------------	---------------------------------

---

Temperatura podłoża	Minimum +5 °C / Maksimum +40 °C, minimum 3 °C powyżej temperatury punktu rosy
---------------------	---

---

Czas odparowania	Minimum 30 minut, maksimum 8 godzin
------------------	-------------------------------------

## INSTRUKCJA APLIKACJI

### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże musi być czyste, suche, mocne i jednorodne, bez smarów, olejów, luźnych cząstek, pyłu. Mleczko cementowe należy usunąć.

### METODY / NARZĘDZIA APLIKACJI

Sika® Primer-3 N nanieść na podłoże przy użyciu czystego pędzla lub wałka. Warstwę gruntującą nanosi się tylko raz. Niezwłocznie po aplikacji zamknąć szczelnie opakowanie.

### CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Sprzęt i narzędzia należy oczyścić bezpośrednio po aplikacji. Związany materiał można usunąć tylko mechanicznie.

## DODATKOWE DOKUMENTY

- Karta Charakterystyki Preparatu Niebezpiecznego
- Tabela wstępnego przygotowania powierzchni

## OGRANICZENIA

- Sika® Primer-3 N należy zużyć w przeciągu 1 miesiąca od otwarcia opakowania.
- Wyrzucić materiał, który zżelował lub rozwarstwił się.
- Materiały gruntujące poprawiają przyczepność. Nie zastępują jednak odpowiedniego oczyszczenia i przygotowania podłoża oraz nie wpływają znacząco na poprawę parametrów wytrzymałościowych podłoża.

## 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.

## OGRANICZENIA LOKALNE

## EKOLOGIA, ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

Szczegółowe informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa, a także dane dotyczące ekologii, właściwości toksykologicznych materiału itp. zawarte są w Karcie Charakterystyki Preparatu Niebezpiecznego do-

stępnej na żądanie.

## 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 użytkowanego 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 na stronie [www.sika.pl](http://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® Primer-3 N  
Marzec 2019, Wersja 01.02  
020516010000000007

SikaPrimer-3N-pl-PL-(03-2019)-1-2.pdf

**BUDUJĄCE ROZWIĄZANIA**

