

## KARTA INFORMACYJNA

## SikaBond® R&amp;B-100 Primer

Rozpuszczalnikowy promotor adhezji do napraw gumowych transporterów taśmowych.

**OPIS PRODUKTU**

SikaBond® R&B-100 Primer jest rozpuszczalnikowym, jednoskładnikowym promotorem adhezji dla SikaBond® R&B-100, stosowanego jako materiał naprawczy do gumowych transporterów taśmowych.

**CHARAKTERYSTYKA**

- Łatwa aplikacja
- Krótki czas odparowania

**DANE PRODUKTU****POSTAĆ / KOLORY**

Transparentny

**OPAKOWANIA**

SikaBond® R&B-100 Primer: ~ 60 ml

Dostępny w pudełku razem z:

SikaBond® R&B-100 składnik A: ~ 750 ml

SikaBond® R&B-100 składnik B: ~ 60 ml

SikaBond® R&B-100 Cleaner: ~ 60 ml

Akcesoria: rękawice gumowe, łopatką do mieszania, szpachelka do aplikacji, pędzel malarski, worek na odpady

**SKŁADOWANIE**

Materiał najlepiej zużyć w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji jeśli składowany był prawidłowo w nieuszkodzonych, nieotwieranych oryginalnych opakowaniach, w suchych warunkach i w temperaturach pomiędzy +5°C a +30°C.

**DANE TECHNICZNE****BAZA CHEMICZNA**

Jednoskładnikowy, rozpuszczalnikowy promotor adhezji

**GĘSTOŚĆ**

~ 0,90 kg/dm<sup>3</sup> (+23°C / 50% w.w.)

CQP 006-3, ISO 2811-1

**TEMPERATURA ZAPŁONU**

~ -4°C (+23°C / 50% w.w.)

CQP 007-1, ISO 13736

**CZAS ODPAROWANIA**

Minimum 2 minuty, maksimum 10 minut (+23°C / 50% w.w.)

---

## INSTRUKCJA APLIKACJI

---

<b>TEMPERATURA APLIKACJI</b>	Minimum +10°C / Maksimum +35°C
<b>PUNKT ROSY</b>	W celu ograniczenia ryzyka wystąpienia kondensacji pary wodnej i redukcji przyczepności temperatura podłoża musi być minimum 3°C wyższa od temperatury punktu rosy.
<b>PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA</b>	Podłoże musi być przygotowane mechanicznie, musi być czyste, suche oraz wolne od oleju, smaru, pyłu, luźnych i niezwiązanych cząstek. Przed aplikacją SikaBond® R&B-100 Primer należy zastosować SikaBond® R&B-100 Cleaner.
<b>METODA APLIKACJI</b>	Wlać niewielką ilość SikaBond® R&B-100 Primer do czystego, suchego pojemnika i nanieść cienką warstwę na przygotowane podłoże przy użyciu czystego pędzla. Nie wylewać materiału bezpośrednio na podłoże. Szczelnie zamknąć pojemnik z materiałem bezpośrednio po każdym użyciu. W celu uzyskania dodatkowych informacji należy zapoznać się z Zaleceniami stosowania SikaBond® R&B-100 lub skontaktować się z przedstawicielem firmy Sika.
<b>UWAGI DO STOSOWANIA / OGRANICZENIA</b>	Nie używać SikaBond® R&B-100 Primer, który zżelował, skryształizował lub zmienił kolor na białawy. Preparat gruntujący jest promotorem adhezji. Nie zastępuje on prawidłowego przygotowania i oczyszczenia powierzchni. Czas odparowywania może być różny w zależności od warunków otoczenia.

---

## WAŻNE INFORMACJE

### 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 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 obowiązany do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami podanymi przez firmę Sika. Sika zastrzega sobie prawo zmiany właściwości swoich produktów. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane. Wszelkie zamówienia są realizowane zgodnie z aktualnie obowiązującymi zasadami sprzedaży i dostawy. 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.

Karczunkowska 89  
02-871 Warszawa  
Polska  
www.sika.pl

#### Opracował

Tel: +48 22 31 00 700  
Fax: +48 22 31 00 800  
e-mail: sika.poland@pl.sika.com

#### Karta Informacyjna

SikaBond® R&B-100 Primer  
25.01.2016  
Nr identyfikacyjny 02 14 05 09 100 0 000159

Polski