

KARTA INFORMACYJNA

SikaBond® R&B-100 Cleaner

Czyścik do napraw gumowych transporterów taśmowych.

OPIS PRODUKTU

SikaBond® R&B-100 Cleaner jest rozpuszczalnikowym czyścikiem wchodzącym w skład systemu dla SikaBond® R&B-100, stosowanym do usuwania obcych substancji i zanieczyszczeń, takich jak smar, olej, pył oraz zabrudzenia.

DANE PRODUKTU**POSTAĆ / KOLORY**

Transparentny

OPAKOWANIA

SikaBond® R&B-100 Cleaner: ~ 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 Primer: ~ 60 ml

Akcesoria: rękawice gumowe, łopatka 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**

Rozpuszczalnik organiczny

GĘSTOŚĆ

~ 0,80 kg/dm³ (+23°C / 50% w.w.)

CQP 006-3, ISO 2811-1

TEMPERATURA ZAPŁONU

~ -5°C (+23°C / 50% w.w.)

CQP 007-1, ISO 13736

INSTRUKCJA APLIKACJI

TEMPERATURA APLIKACJI

Minimum +10°C / Maksimum +35°C

METODA APLIKACJI

Przetrzeć zmatowioną powierzchnię obszaru naprawy szmatką nasączoną SikaBond® R&B-100 Cleaner do momentu, aż guma nie zacznie zabarwiać tkaniny.

Jeśli naprawa nie odbywa się natychmiast po oczyszczeniu należy zabezpieczyć oczyszczone powierzchnie przed zabrudzeniem. Jeśli od czyszczenia do naprawy upłynęło więcej niż 2 godziny należy powtórnie oczyścić podłoże zgodnie z powyższymi wskazówkami.

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.

UWAGI DO STOSOWANIA / OGRANICZENIA

Nie używać SikaBond® R&B-100 Cleaner, który przestał być transparentny (zmienił kolor na białawy, mętny).

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 Cleaner

25.01.2016

Nr identyfikacyjny 02 14 05 09 100 0 000159

Polski