

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

Sika® CleanGlass

Środek do czyszczenia szkła na bazie wody, przeznaczony dla branży wymiany szyb samochodowych

TYPOWE DANE PRODUKTU (FURTHER VALUES SEE SAFETY DATA SHEET)

BAZA CHEMICZNA	Roztwór wodny zawierający izopropanol
Kolor (CQP001-1)	Jasnoniebieski, przezroczysty
Temperatura aplikacji	5 – 40 °C
Metoda aplikacji	Spryskanie i wytarcie
Czas składowania (CQP081-1)	60 miesięcy

CQP = Corporate Quality Procedure

OPIS

Sika® CleanGlass to jasnoniebieski, przezroczysty środek czyszczący na bazie wody, zawierający alkohol, przeznaczony do czyszczenia szkła, tworzyw sztucznych i nieporowatych podłoży. Sika® CleanGlass można wykorzystać do usuwania odcisków palców, pozostałości zabrudzeń i ogólnego brudu. Produkt nie pozostawia resztek na powierzchni, dzięki czemu jest łatwy w użyciu i nie wymaga ponownego polerowania szkła.

ZALETY PRODUKTU

- Środek czyszczący na bazie wody
- Uwidacznia pozostałości silikonu
- Może być użyty na większości nieporowatych powierzchni

ZAKRES STOSOWANIA

Sika® CleanGlass służy do czyszczenia nadruków ceramicznych szyb samochodowych. Ponadto może być stosowany do czyszczenia prawie wszystkich nieporowatych podłoży.

METODA APLIKACJI

Nałożyć Sika® CleanGlass na powierzchnię i wytrzeć do sucha suchym, czystym, niestrzępiącym się ręcznikiem. Powierzchnie muszą całkowicie wyschnąć przed rozpoczęciem następnego etapu przygotowania powierzchni (np. aktywacja lub gruntowanie).

Koncentrat Sika® CleanGlass należy rozcieńczyć wodą dejonizowaną. Proporcje mieszania wynoszą od 1 do 4, dlatego 5 l koncentratu należy rozcieńczyć 20 l wody dejonizowanej.

WAŻNA UWAGA

Przed nałożeniem Sika® CleanGlass na wrażliwe powierzchnie (np. tworzywa sztuczne, farby itp.) Zaleca się przetestowanie Sika® CleanGlass na małym, możliwie niewidocznym obszarze materiału. Należy wziąć pod uwagę, że przed nałożeniem kleju powierzchnia może wymagać odpowiedniego dodatkowego przygotowania.

DODATKOWE INFORMACJE

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mają jedynie charakter ogólny. Porady dotyczące konkretnych aplikacji są dostępne na życzenie w Dziale Technicznym Sika Industry. Kopie następujących publikacji są dostępne na życzenie:

- Karta Charakterystyki

OPAKOWANIA

Spryskiwacz	500 ml
Kanister	25 l
Koncentrat	5 l

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.

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

Szczegółowe informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa, a także dane dotyczące ekologii, właściwości toksykologicznych materiału itp. dostępne są w Karcie Charakterystyki Substancji Chemicznej dostępnej na żądanie.

NOTA PRAWNA

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie oraz wszelkie inne pisemne lub ustne porady lub zalecenia lub inne wskazówki dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów Sika są udzielane w dobrej wierze przy uwzględnieniu aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia firmy Sika-Poland Spółka z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej: „Sika”) i odnoszą się do produktów składowanych, przechowywanych i używanych w normalnych warunkach zgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Informacje te dotyczą wyłącznie aplikacji i produktów wyraźnie wymienionych w niniejszym dokumencie i są oparte na testach laboratoryjnych, które nie zastępują testów praktycznych. W przypadku zmian parametrów aplikacji, takich jak przykładowo, ale nie wyłącznie, zmiany podłoża itp., lub w przypadku różnych zastosowań, przed użyciem produktów firmy Sika należy skontaktować się z Działem Technicznym firmy Sika. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie nie zwalniają użytkowników produktów Sika przed ich testowaniem pod kątem zamierzonego zastosowania i przeznaczenia produktów 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. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane. Sprzedaż, w której stroną sprzedającą jest Sika-Poland Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, 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 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.

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

Sika® CleanGlass
Wersja 02.01 (03 - 2023), pl_PL
014362000010007000

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

