

Sika® Cleaner P

Środek czyszczący do powierzchni nieporowatych

Charakterystyka Techniczna Produktu

Charakterystyka chemiczna	Rozpuszczalnik organiczny
Kolor	Bezbarwny
Gęstość (CQP 006-3 ¹ / ISO 2811-1)	ok. 0,8 kg/l
Lepkość ² (CQP 029-3 / ISO 3219)	ok. 2,3 mPa·s
Temperatura zapłonu (CQP 007-1 / ISO 13736)	12 °C (54 °F)
Temperatura podczas aplikacji	5 - 40 °C (40 - 105 °F)
Metoda stosowania	Wipe-on, wipe-off
Zużycie	40 ml/m ²
Przechowywanie	W szczelnie zamkniętym pojemniku w chłodnym i suchym miejscu
Czas przydatności do użycia	24 miesiące

¹CQP = Corporate Quality Procedure

² 23 °C (73 °F) / 50% wilg. wzgl.

Opis

Sika® Cleaner P jest rozpuszczalnikowym środkiem czyszczącym o niskiej lepkości, przeznaczonym do nieporowatych powierzchni.

Sika® Cleaner P jest produkowany zgodnie z Systemem Zapewnienia Jakości ISO 9001.

Zastosowanie

Sika® Cleaner P może być używany do usuwania obcych substancji i zanieczyszczeń takich jak tłuszcze, oleje, pył i brud z nieporowatych substancji takich jak np. tworzywa sztuczne i metale powlekane poliestrem lub PVDF, przed nakładaniem klejów lub uszczelniaczy. Sika® Cleaner P jest również odpowiedni do czyszczenia powierzchni szkła i metali. Powyższe informacje są podane jako ogólne wskazówki. Wskaźniki dla szczegółowych rozwiązań są dostępne na żądanie.

Produkt jest przeznaczony do zastosowań profesjonalnych.

Należy przeprowadzić testy przyczepności do stosowanych w danych warunkach materiałów, oraz ich zgodność.

Sposób stosowania

Należy używać tylko czystych, białych, nie pozostawiających włókien szmatek bawełnianych lub przemysłowego papieru marszczonego dobrej jakości.

Zwilżyć szmatkę środkiem poprzez nalanie niewielkiej ilości na szmatkę. Nigdy nie zanurzać szmatki w pojemniku gdyż może to spowodować zabrudzenie rozpuszczalnika!

Przetrzeć czyszczoną powierzchnię zwilżoną szmatką (wipe on). Zmieniać szmatkę regularnie w celu zapewnienia odpowiedniej czystości. Zanim środek odparuje, wytrzeć powierzchnię używając nowej, czystej szmatki (wipe off). Powtarzać powyższe czynności, aż szmatka pozostanie czysta.

Jeżeli oczyszczone powierzchnie nie są od razu klejone, należy je nakryć zabezpieczając przed ponownym zabrudzeniem. Jeżeli pomiędzy oczyszczeniem a klejeniem upłynęło więcej niż dwie godziny, należy powtórzyć czyszczenie.

Szczelnie zamknąć pojemnik po każdym użyciu.



Ważne informacje

Przed zastosowaniem na nowej powierzchni należy sprawdzić kompatybilność materiału.

Nie używać Sika® Cleaner P jeżeli jest on zmętniały lub widoczne są w nim zanieczyszczenia.

Wskazówki dla przygotowania powierzchni dla różnego rodzaju materiałów można uzyskać w dziale Technical Service Sika Industry.

Dodatkowe Informacje

Szczegółowe instrukcje przygotowane dla konkretnych aplikacji mogą uzupełniać dane zawarte w niniejszej Karcie Informacyjnej Produktu.

Na życzenie dostępne są następujące publikacje:

- Karta Charakterystyki Substancji Chemicznej

Opakowania

Puszka	0,8 kg
	4 kg

Podstawa danych

Wszystkie dane techniczne zamieszczone w niniejszej Karcie są oparte na badaniach w warunkach laboratoryjnych. Dane te mogą się różnić od zmierzonych w innych warunkach.

Ważne

Informacje i zalecenia dotyczące bezpiecznego przetwarzania, składowania i usuwania środków chemicznych, zawarte są w aktualnej Karcie Charakterystyki Substancji Chemicznej, karcie zawierającej własności fizyczne, ekologiczne, toksykologiczne i ogólnego bezpieczeństwa.

Uwaga

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 różnicowanie 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 Technicznej użytkownego produktu. Kopię aktualnej Karty Informacyjnej Produktu Sika dostarcza Użytkownikowi na jego żądanie.

Dodatkowe informacje dostępne są na:

www.sika.pl
www.sika.com



Sika Services AG
Corporate Industry
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Switzerland
Tel: +41 1 436 40 40
Fax: +41 1 436 45 30

Sika Poland Sp. z o.o.
Siedziba Firmy
Karczunkowska 89
PL 02-871 Warszawa
Polska
Tel: +48 22 310 07 00
Fax: +48 22 310 08 00

Centrala Industry
Biuro Kraków
Łowińskiego 40
PL 31-752 Kraków
Polska
Tel: +48 12 644 04 92
Fax: +48 12 644 16 09

