

SikaCor® Wash

Preparat czyszczący

Opis produktu	SikaCor® Wash jest skutecznym, powierzchniowo czynnym preparatem czyszczącym na bazie wody. Nie zawiera Lotnych Związków Organicznych, ma neutralne pH, jest biodegradowalny (zgodnie z zasadami OECD).
Zastosowanie	SikaCor® Wash jest stosowany do czyszczenia powierzchni metalicznych jak np. stali ocynkowanej, aluminium, stali zabezpieczonej antykorozyjnie. SikaCor® Wash skutecznie usuwa zanieczyszczenia trudno rozpuszczalne w wodzie, zanieczyszczenia wywołane tłuszczami, smarami i olejami a także spowodowane procesami wietrzenia. W przypadku wątpliwości co do niewidocznych zanieczyszczeń należy odnieść do badań zgodnych z Raportem Technicznym DIN Fachericht 28, rozdział 3.3.1 Nie nadaje się do usuwania zabrudzeń cementem oraz produktów korozji
Właściwości	<ul style="list-style-type: none">■ Nadaje się do wszelkich, zanieczyszczonych powierzchni■ Skuteczność potwierdzona badaniami laboratoryjnymi (IKS Drezno, Niemcy)■ Emulguje i usuwa nawet trwałe zabrudzenia
Dane produktu	
Barwa	Bezbarwny
Opakowanie	5 l, plastikowy kanister
Składowanie	
Warunki składowania / Czas przydatności do użycia	Produkt przechowywany w fabrycznie zamkniętych, nienaruszonych pojemnikach, w suchych i chłodnych pomieszczeniach nie ulega przeterminowaniu.
Dane techniczne	
Gęstość	~ 1,05 kg/dm ³ (gęstość koncentratu)
Informacje o systemie	
Szczegóły aplikacji	
Zużycie	~ 100-150 g/m ² przy nanoszeniu natryskiem niskociśnieniowym (proporcja 1 : 5) ~ 200-300 g/m ² przy nanoszeniu natryskiem wysokociśnieniowym (proporcja 1 : 20)
Przygotowanie podłoża	Wstępnie oczyścić podłoże wodą pod wysokim ciśnieniem (temperatura wody około 80°C, ciśnienie 150 bar), aby usunąć lepki brud i zanieczyszczenia.



Instrukcja aplikacji

Proporcja mieszania	SikaCor® Wash : woda = 1 : 5 do 1 : 20
Sposoby aplikacji	<p>Wymieszany z wodą w odpowiedniej proporcji SikaCor® Wash natrysnąć na czyszczoną powierzchnię i odczekać około 10 minut. Jeżeli w tym czasie powierzchnia wyschnie (na skutek intensywnego wiatru lub słońca) preparat należy nanieść ponownie.</p> <p><i>Natrysk wysokociśnieniowy</i> Do zbiornika aparatu natryskowego włąć rozcieńczony (w maksymalnej proporcji 1 : 20) SikaCor® Wash, ewentualnie włąć koncentrat SikaCor® Wash i uzupełnić wodą (tak aby uzyskać rozcieńczony w proporcji 1 : 20 preparat). Ciśnienie natrysku zredukować do minimum (20 ÷ 30 barów), stosować płaską dyszę (kął natrysku minimum 40°, rozmiar dyszy powinien być minimalny). Wydajność urządzenia należ dostosować do wielkości czyszczonej powierzchni.</p> <p><i>Natrysk niskociśnieniowy</i> Stosować ręczną pompę (np. 10 litrów pojemności, ciśnienie operacyjne 6 barów). SikaCor® Wash stosować w rozcieńczeniu 1 : 5 z wodą.</p> <p>Po zakończeniu czyszczenia powierzchnię spłukać wodą pod wysokim ciśnieniem (temperatura wody około 80°C, ciśnienie 150 bar).</p> <p>Uwaga: przed naniesieniem powłoki ochronnej, powierzchnia musi całkowicie wyschnąć.</p>

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

Warunki BHP	<p>Podczas pracy obowiązują: ubranie, rękawice i okulary ochronne.</p> <p>W razie kontaktu materiału z oczami, błonami śluzowymi lub długotrwałego kontaktu ze skórą płukać dużą ilością letniej, czystej wody a następnie skonsultować się z lekarzem.</p> <p>Szczegółowe informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa, a także dane dotyczące ekologii, właściwości toksykologicznych materiału itp. dostępne są w Karcie Charakterystyki Preparatu Niebezpiecznego dostępnej na żądanie.</p>
Ochrona środowiska	Pozostałości nie należy usuwać do kanalizacji, cieków wodnych i gleby.

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 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. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane. Wszelkie zamówienia są realizowane zgodnie z aktualnie obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży Sika, dostępnymi na stronie internetowej www.sika.pl, które stanowią integralną część wszystkich umów zawieranych przez Sika. 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. Tel +48 22 31 00 700
 ul. Karczunowska 89 Fax +48 22 31 00 800
 02-871 Warszawa e-mail sika.poland@pl.sika.com
 Polska www.sika.pl

