

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

Sikagard®-715 W

Środek czyszczący do usuwania nalotów organicznych i innych zanieczyszczeń

OPIS PRODUKTU

Sikagard®-715 W jest wodnym środkiem czyszczącym ułatwiającym mechaniczne usuwanie nalotów organicznych i innych zanieczyszczeń.

ZASTOSOWANIA

Sikagard®-715 W jest stosowany do całkowitego usuwania mchów, porostów, glonów i innych zanieczyszczeń. Zmiękcza zanieczyszczenia Sikagard®-715 W umożliwia ich łatwe usunięcie mechaniczne szczotką lub strumieniem wody pod ciśnieniem. Materiał może być stosowany na wszystkich typowych podłożach na zewnątrz budynków.

Produkt może być stosowany na:

- Markizach
- Dachach
- Rynnach
- Patiach
- Tarasach i balkonach
- Ramach okiennych
- Osłonach przeciwsłonecznych
- Dekoracyjnej kamieniarce

Sikagard®-715 W można używać na następujących podłożach:

- Cegła
- Kamień naturalny
- Beton
- Drewno
- Aluminium
- Stal
- Tworzywa sztuczne
- Guma
- Powierzchnie lakierowane

CHARAKTERYSTYKA / ZALETY

- Doskonałe właściwości czyszczące zarówno na gładkich, jak i porowatych powierzchniach
- Dobra penetracja
- Nie zawiera rozpuszczalników organicznych
- Nie zawiera fosforanów
- Nie pozostawia plam
- Produkt nie jest traktowany jako biocyd w rozumieniu rozporządzenia 528/2012 WE
- Spełnia wymagania rozporządzenia unijnego nr 648/2004 w sprawie detergentów

INFORMACJE O PRODUKCIE

Baza chemiczna	Roztwór wodny zawierający niejonowe środki powierzchniowo czynne, krzemiany i składnik dyspergujący	
Pakowanie	Opakowania jednostkowe	Opakowania zbiorcze
	2,5 l	6 szt. w kartonie
	5 l	4 szt. w kartonie
	Dostępność opakowań zależna jest od aktualnego cennika.	
Barwa	Bezbarwna, przezroczysta ciecz	
Czas składowania	Materiał składowany w oryginalnych, nieuszkodzonych opakowaniach, w odpowiednich warunkach zużyć w ciągu 24 miesięcy od daty produkcji.	
Warunki składowania	Sikagard®-715 W należy przechowywać w oryginalnych, nieuszkodzonych opakowaniach, w pozycji pionowej, w suchych warunkach, w temperaturze	

od +5 °C do +25 °C, chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

Gęstość ~1,01 kg/dm³ w temperaturze +20°C

Wartość pH ~11,5

INFORMACJE O APLIKACJI

Wydajność 10-13 m² z litra

Temperatura otoczenia Minimum 5°C

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.

EKOLOGIA, ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

Przed zastosowaniem produktów użytkownik jest zobowiązany do zapoznania się z zapisami aktualnych Kart Charakterystyki. Zawarte są w nich szczegółowe informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa stosowania, składowania i usuwania, a także dane dotyczące ekologii, właściwości toksykologicznych materiału itp.

INSTRUKCJA APLIKACJI

APLIKACJA

1. Nanieść pędzlem, gąbką lub natryskiem bezpośrednio na powierzchnię wymagającą czyszczenia.
2. Pozostawić Sikagard®-715 W na 5 do 10 minut, a następnie spłukać podłoże czystą wodą, aby usunąć zanieczyszczenia.
3. Aby całkowicie usunąć uporczywe lub stare zanieczyszczenia lub pozostałości, w razie potrzeby powtórzyć procedurę czyszczenia i wyczyścić powierzchnię mechanicznie szczotką lub strumieniem wody pod ciśnieniem.

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

NOTA PRAWNA

Informacje, a w szczególności zalecenia dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów Sika Poland Spółka z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej: „Sika”) są podane w dobrej wierze, przy uwzględnieniu aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia Sika i odnośnie 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 zobowiązany 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, 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 użytkownika 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 są na stronie www.sika.pl w zakładce Dokumentacja Techniczna.