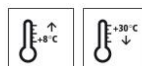


Instrukcja Techniczna

StoDivers GR

Podstawowy środek czyszczący do powłok posadzkowych epoksydowych i poliuretanowych



Charakterystyka

Zastosowanie

- do wewnątrz
- na powierzchniach narażonych na oddziaływanie warunków atmosferycznych na zewnątrz

Właściwości

- usuwa stare warstwy pielęgnacyjne
- szybki
- zawiera wypełniacz
- dokładny
- bez spłukiwania
- produkt wodorozcieńczalny
- dobra przyczepność powłoki konserwującej StoDivers P 105, StoDivers P 110, StoDivers P 120
- nadaje się do usuwania starych powłok polimerowych i woskowych
- nadaje się do usuwania nagromadzonych zanieczyszczeń z powłok posadzkowych i balkonowych Sto

Dane techniczne

Kryterium	Norma/ przepis kontrolny	Wartość/ Jednostka	Informacje
Gęstość	PN-EN ISO 2811-2	1,0 g/cm ³	
Wartość pH		13,0 - 14,0	
Lepkość (przy 23 °C)	PN-EN ISO 3219	> 5 mPa.s	

Podane parametry są wartościami średnimi albo przybliżonymi. Z uwagi na zastosowanie w naszych produktach naturalnych surowców, rzeczywiste wartości w poszczególnych dostawach mogą nieznacznie odbiegać od podanych, co jednak nie ma wpływu na przydatność produktu.

Aplikacja

Temperatura aplikacji

Temperatura podłoża i powietrza:
 Temperatura minimalna: +8 °C
 Temperatura maksymalna: +30 °C

Temperatura aplikacji:
 Temperatura minimalna: +8 °C
 Temperatura maksymalna: +30 °C

Instrukcja Techniczna

StoDivers GR

Czas obróbki	Zależy od stopnia zanieczyszczenia.		
Stosunek składników mieszanki	StoDivers GR : woda 1 : 4 do 1 : 8 części wagowych		
Struktura powłok	Oczyścić podłoże: StoDivers GR		
Aplikacja	<p>Dostępne na rynku urządzenia czyszczące</p> <p>Porada:</p> <ul style="list-style-type: none"> - W przypadku stosowania produktów StoPox WL i StoPox WB sprawdzić zgodność i trwałość kolorów. - Sprawdzić zgodność i trwałość kolorów, zwłaszcza w przypadku odcieni specjalnych. - Produkt nie nadaje się do powłok ani powłok zamykających na bazie akrylanów. - Aplikacja StoDivers P 105 i StoDivers P 120: patrz instrukcja techniczna. <p>Oczyścić podłoże:</p> <ul style="list-style-type: none"> - StoDivers GR - Równomiernie i obficie rozprowadzić roztwór na podłożu. Narzędzia: mop - Pozostawić produkt na 5-10 min do zadziałania. - Wyszorować podłogę. Narzędzia: maszyna jednotarczowa, pad - Pozostawić podłogę do wyschnięcia. <p>Wskazówka:</p> <p>Usunąć pozostałości za pomocą mopa. Po wykonaniu końcowej konserwacji nie należy spłukiwać wodą. Przy wykonywaniu powłoki końcowej lub powłoki konserwującej zneutralizować posadzkę czystą wodą.</p>		
Czyszczenie narzędzi	Wyczyścić wodą natychmiast po użyciu.		
Informacje, zalecenia, szczególne informacje, pozostałe	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uwzględnić ogólne wskazówki dotyczące aplikacji: <ul style="list-style-type: none"> - patrz www.sto.pl, Produkty - patrz podręcznik techniczny, załącznik 2. Uwzględnić instrukcję wykonania. 		
Dostawa			
Opakowanie	karton		
	Numer artykułu	Oznaczenie	Pojemnik
	00528-004	StoDivers GR (= 2 x 5 Litrowy Kanister)	1 Sztuka Karton
Składowanie			
Warunki magazynowania	Przechowywać w suchym miejscu i chronić przed mrozem. Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem.		

Instrukcja Techniczna

StoDivers GR

Okres magazynowania Najwyższa jakość produktu przechowywanego w nieotwartym oryginalnym opakowaniu gwarantowana jest do końca okresu ważności. Można go znaleźć w numerze serii. Objaśnienie numeru serii:
cyfra 1 = ostatnia cyfra roku, cyfry 2 + 3 = numer tygodnia kalendarzowego,
przykład: 2450013223 – okres magazynowania do końca 45. tygodnia roku kalendarzowego 2022
W oryginalnym pojemniku do... (patrz opakowanie).

Oznakowanie

Grupa produktowa Środek czyszczący

Bezpieczeństwo

Zgodnie z obowiązującą dyrektywą UE produkt ten podlega obowiązkowi oznakowania.
Wraz z pierwszą dostawą otrzymają Państwo kartę charakterystyki substancji niebezpiecznych dla krajów UE.
Prosimy zapoznać się z opisem postępowania z produktem, jego przechowywania i utylizacji.

Szczególne informacje

Zamieszczone w niniejszej Instrukcji Technicznej informacje lub dane odnoszą się do standardowych zastosowań i opierają się na naszych doświadczeniach. Nie zwalniają one użytkownika z obowiązku samodzielnego sprawdzenia przydatności i zastosowania produktu. Zastosowania niewymienione jednoznacznie w niniejszej Instrukcji Technicznej dozwolone są dopiero po konsultacji. W razie braku dopuszczenia do takiego zastosowania użytkownik działa na własne ryzyko. Dotyczy to w szczególności łączenia z innymi produktami.

Wraz z ukazaniem się nowej Instrukcji Technicznej wszystkie dotychczasowe Instrukcje Techniczne tracą ważność. Aktualne wydanie można znaleźć w Internecie.

Sto Sp. z o.o.
ul. Zabraniecka 15
PL 03-872 Warszawa
Telefon: 022 511 61 00
www.sto.pl