

Dane techniczne
Kolor: wszystkie kolory RAL Połysk: błyszczący Rozcieńczanie/czyszczenie: - bez rozcieńczania, czyszczenie rozpuszczalnikiem 116 Zawartość substancji stałych w przeliczeniu na objętość: 98±2% Wydajność teoretyczna: 0,1 kg/m ² (grubość suchej warstwy – 100 mikronów) Temperatura otoczenia podczas nakładania: 10-30°C Czas przydatności do użycia po wymieszaniu: - w wiaderku: 20 minut (przy 20°C) - na podłodze: 1 godzina Czas indukcji: natychmiast Proporcje mieszania: 2:1 wg wagi Czas schnięcia: (przy 20-25°C) Na dotyk: 2-3 godziny Przed nałożeniem kolejnej warstwy: 24 godziny Całkowite wyschnięcie: 7 dni Okres przechowywania: 12 miesięcy (przy 5-30°C)
Uwagi dotyczące nakładania
- Dobrze wymieszać przed użyciem i podczas nakładania. - Nie nakładać w temperaturach niższych niż 10°C. - Przeznaczony jedynie do użytku profesjonalnego.
Mieszanie
Odpowiednie wymieszanie składników produktu jest niezbędne dla właściwego i prawidłowego zastosowania systemu podłogowego. Wymieszaj część A. Dodaj utwardzacza (część B) do podstawowego komponentu (część A) i dokładnie wymieszaj – do uzyskania jednolitej masy. Ważne jest, aby wszystkie składniki były dokładnie mieszane za pomocą mieszalnika mechanicznego, tak aby nie pozostały żadne niewymieszane komponenty.

Opis produktu
Przezroczysta, dwuskładnikowa, penetrująca, epoksydowa powłoka gruntująca (Część A + Część B). Bezrozpuszczalnikowa, stosowana jako wysokiej jakości grunt do pokrywania podłóg betonowych. Doskonała odporność na zużycie, rozcieńczone kwasy, roztwory zasadowe, rozpuszczalniki alifatyczne, stanowi zamiennik dla spirytusu mineralnego, olejów itp.
Zastosowanie
- Naprawa i pokrywanie nowych i starych podłóg z porowatego betonu - Wstępne pokrywanie przed nakładaniem innych produktów epoksydowych - Penetrujący uszczelniacz do betonu - Penetrujący uszczelniacz do żardzewiałych powierzchni - Może być stosowana do pokrywania sprzętu używanego przy odwiertach naftowych, na powierzchniach użytkowanych w przemyśle morskim oraz w warunkach powodujących korozję.
Szczególne właściwości
- Doskonała penetracja betonu - Niska lepkość / przyczepność - Niska lotność związków organicznych - Może być stosowana jako warstwa blokująca dla rozpuszczalników w gorącej warstwie wierzchniej - Odpowiednia do stosowania na żelazie przy minimalnym przygotowaniu powierzchni
Sprzęt do nakładania
Pędzel/wałek z kolcami/gąbka
Opakowanie:
13,2 kg (A – 9 kg / B – 4,2 kg)