



Elastic Voranstrich

Masa uszczelniająca do fug

Zastosowanie:

Skład:

Własności:

Wiązanie:

BHP

Sposób nanoszenia:

Liczba wymaganych warstw:

Środki czyszczące:

Własności podłoża:

Temperatura obróbki:

Zużycie:

Czyszczenie narzędzi:

Ważne wskazówki:

Baza:

Możliwość wejścia na powłokę:

Obciążalność:

Masa właściwa:

Odporność na działanie mrozu i soli stosowanej zimą:

Przewodnictwo

Rozpuszczalnik:

Możliwość późniejszego nanoszenia powłok malarskich:

Numer artykułu:

Przechowywanie:

Opis produktu

Jednoskładnikowa masa utrwalająca również wilgotnego podłoża. Powłoka gruntująca dla preparatu **Elastic** oraz wielosiarczków.

Elastic Voranstrich składa się z prepolimeru dwufenylometano-4,4-dwuizocyjanianu

Elastic Voranstrich daje elastyczną, odporną na zużycie i niezwykle odporną na działanie środków chemicznych impregnację oraz powłokę zamykająco-utrwalającą. Powłoka gruntująca jest odporna na oleje, paliwa, rozcieńczone kwasy nieorganiczne i wodny roztwór podchlorynu sodowego, kwas mlekowy i cytrynowy, ksylole, alkohole i różne roztwory soli. Zachowuje przyczepność również na podłożach lekko wilgotnych.

Informacje dotyczące stosowania

całkowite wyschnięcie (w temp. +20°C i 65% względnej wilgotności powietrza): pyłosuchość po ok. 3 godzinach, możliwość dalszej obróbki po ok. 5 godzinach, możliwość wejścia na powłokę po ok. 2 dniach, możliwość wjechania na powłokę po ok. 7 dniach.

stosować odpowiednie rękawice ochronne i odzież ochronną, okulary ochronne i maskę

nanosić wałkiem, pędzlem lub natryskiwać

1

Epoxan Reiniger

podłoże musi być wolne od wszelkich powłok antyadhezyjnych od +5°C

w zależności od chłonności podłoża 0,2 – 0,3 l/m²

natychmiast po użyciu preparatem Epoxan Reiniger

zachowuje przyczepność również na podłożu wilgotnym; zadbać o dobrą wentylację, nie stosować w temperaturze poniżej +5°C

Własności biologiczne/chemiczne/fizyczne

jednoskładnikowy prepolimer poliizocyjanianu

po ok. 2 dniach

po ok. 7 dniach

ok. 1,0/ml

istnieje

brak przewodnictwa

tak

po ok. 5 godzinach

Zakup/Zamówienie/Informacja

163 410 (0,25 l), 163 412 (5 l)

w miejscu chłodnym i suchym; oryginalnie zamknięty ok. 6 miesięcy



Powyzszych wskazówek udzielamy Państwu na podstawie przeprowadzonych prób i doświadczeń. Nie gwarantujemy jednak za efekt końcowy w jednostkowym przypadku z powodu możliwości różnorodnego zastosowania naszych produktów, jak i niezależnych od nas warunków magazynowania i użycia. Obowiązuje to również w wypadku roszczeń względem naszych doradców technicznych i handlowych. Zaleca się przeprowadzanie własnych prób.

W momencie ukazania się niniejszego prospektu wszystkie wydania zostają unieważnione.

Wydano: 02.2005