

IMPREGNAT PW

Rozpuszczalnikowy impregnat do hydrofobizacji i odświeżania koloru do wszystkich chłonnych podłoży mineralnych

Opis produktu:

IMPREGNAT PW to głęboko penetrujący środek ochronny zawierający krzemiany i żywice akrylowe; nie ogranicza dyfuzji pary wodnej. Zabezpiecza podłoże przed działaniem warunków atmosferycznych i nadaje świeży wygląd impregnowanym materiałom. IMPREGNAT PW ma znakomitą przyczepność do chłonnych podłoży mineralnych i wysycha na przezroczystą, nie klejącą błonę, wysoce odporną na promieniowanie UV i warunki atmosferyczne.

Zastosowanie:

IMPREGNAT PW może być użyty na wszystkich chłonnych podłożach mineralnych, jak kamień naturalny i sztuczny, cegła, klinkier, nie szkliwione płytki ceramiczne, beton, lastriko, tynki.

Nie nadaje się do kamieni szkliwionych, warunkowo zaś do polerowanych lub szlifowanych. Przydatność dla podłoża należy zawsze sprawdzić przez wykonanie próby.

IMPREGNAT PW sprawdza się na zniszczonych elewacjach ceglanych odświeżając i ujednolicając jej fakturę.

Sposób użycia:

Przed pracą osłonić metale, szkło i inne elementy przyległe. Powierzchnia powinna być sucha i chłonna i oczyszczona z wszelkich zanieczyszczeń. IMPREGNAT PW nanosić równo-miernie jedno- lub dwukrotnie „mokro na mokro” pędzlem, wałkiem, lub natryskiem. Unikać nadmiernej aplikacji na powierzchni o niskiej chłonności; ew. świeżo impregnowaną powierzchnię przemyć rozpuszczalnikiem benzynowym.

Preparatu lub jego resztek nie wylewać do gruntu, do wód ani do kanalizacji deszczowej.

Uwaga: preparat stanowi ochronę po upływie 1 - 2 dni; przez ten okres chronić powierzchnię przed deszczem i nie wykonywać przedwczesnych prób skuteczności!

Temp. pracy: od +5°C do +30°C (optymalna: +20 °C do 25°C)

Zużycie: zwykle 100–300 g/m²

Dane techniczne:

Składniki: żywica akrylowa, krzemiany i węglowodory alifatyczne

Gęstość: ok. 800 g/l

Wygląd: bezbarwny

Temp. zapłonu: 38°C

Ługoodporność: wysoka, do pH 14

Zaw. substancji czynnych: 25% (wagowo)

Składowanie:

Dalsze informacje podano w karcie charakterystyki produktu. Informacje zawarte w niniejszej instrukcji bazują na naszej wiedzy i doświadczeniu, zatem z uwagi na rozliczne czynniki występujące przy stosowaniu produktu, nie możemy zagwarantować jego właściwości w odniesieniu do konkretnego celu. Użytkownik zobowiązany jest do przestrzegania odpowiednich przepisów prawa.

Data sporządzenia instrukcji: 08.01.2013 roku

Składować w miejscach suchych w temperaturze poniżej 30°C zgodnie z zasadami przechowywania substancji niebezpiecznych. Trwałość w zamkniętym oryginalnym opakowaniu – min. 12 miesięcy.

Wskazania dodatkowe:

Określenie substancji: rozpuszczalniki zapalne
Klasa ADR: 3 Kod odpadu: 080199
Nr rozpoznawczy: 30 UN-Nr: Produkt zagraża wodzie.

Czyszczenie narzędzi i opakowań: benzyną lakovą

Usuwanie: Resztki produktu usuwać zgodnie z danymi zawartymi w karcie charakterystyki produktu lub zarządzeniami zakładowymi. Opakowanie nie oczyszczone stanowi odpad specjalny, natomiast oczyszczone stanowi odpad komunalny.

Uwagi dotyczące zagrożeń i bezpieczeństwa:

IMPREGNAT PW jest produktem łatwopalnym; stosować się do zasad pracy z chemikaliami. Podczas pracy zwracać uwagę na otoczenie (przenoszenie przez wiatr).

Znakowanie: Xn - preparat szkodliwy

R10 - Substancja łatwo palna

R65 – szkodliwy dla zdrowia: przy połknięciu powoduje uszkodzenie płuc

S2 - Przechowywać poza zasięgiem dzieci

S24 - Unikać zanieczyszczenia skóry

S62 - W przypadku spożycia nie wywoływać wymiotów: skonsultować natychmiast z lekarzem i pokazać opakowanie lub etykietę

Dalsze informacje podano w karcie charakterystyki produktu. Informacje zawarte w niniejszej instrukcji bazują na naszej wiedzy i doświadczeniu, zatem z uwagi na rozliczne czynniki występujące przy stosowaniu produktu, nie możemy zagwarantować jego właściwości w odniesieniu do konkretnego celu. Użytkownik zobowiązany jest do przestrzegania odpowiednich przepisów prawa.

Data sporządzenia instrukcji: 08.01.2013 roku