



KARTA TECHNICZNA

Ostatnia aktualizacja: 2024-07-10

LINIA OCHRONNO-DEKORACYJNA

VIDARON IMPREGNAT OCHRONNO-DEKORACYJNY OGRODOWY



WŁAŚCIWOŚCI

- 3w1 impregnuje, chroni i dekoruje drewno
- Powłoka sucha w dotyku¹ po 1h
- Długotrwałe zabezpieczenie malowanej powierzchni
- Do odnawiania malowanego wcześniej drewna
- Trwały kolor i efekt dekoracyjny

OPIS PRODUKTU

VIDARON Impregnat Ochronno-Dekoracyjny Ogrodowy to produkt, który impregnuje, chroni i dekoruje drewno. Dodatkowo impregnat długotrwałe zabezpiecza malowaną powierzchnię oraz zapewnia trwały kolor i efekt dekoracyjny. Charakteryzuje się wczesną odpornością malowanej powierzchni na deszcz oraz szybkim¹ wysychaniem - powierzchnia sucha w dotyku już po 1 h.

ZASTOSOWANIE

Polecany do ochronno-dekoracyjnego malowania powierzchni drewnianych, szczególnie architektury ogrodowej - płoty, bramy, pergole, palisady. Produkt nie jest przeznaczony do impregnowania drewnianych podłóg, schodów, tarasów itp. ciągów komunikacyjnych. W przypadku nietypowych zastosowań (np. materiały drewniane stosowane w dekarstwie, egzotyczne gatunki drewna, okładziny korkowe, itp.) użycie wyrobu należy skonsultować z Producentem. Produkt nie jest przeznaczony do impregnowania drewnianych dachów oraz gontu. Ze względu na obecność wosku hydrofobizującego w składzie Impregnatu nie zalecamy nakładania na powierzchnię Impregnatu wyrobów nawierzchniowych (lakiery, emalie itp.). Nie zalecamy nakładania impregnatu na powierzchnie wcześniej olejowane lub bejcowane.

WŁAŚCIWOŚCI WYROBU

Postać	półpłynna ciecz
Efekt dekoracyjny powłoki	mat

Gęstość, w temp. 20±1°C najwyżej, [g/cm ³]	1,05
Czas schnięcia powłoki w temp. 23±2°C przy wilgotności wzg. pow. 50±5% stopień 3, najwyżej, [h]	5

SPOSÓB STOSOWANIA

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA: w celu uzyskania najlepszego efektu drewno powinno być wysezonowane, suche, odtłuszczone, czyste oraz oczyszczone ze starych powłok farb czy lakierów. Elementy tłuste, łuszczące się i źle przylegające do drewna mogą zmniejszyć przyczepność i trwałość Impregnatu. Przy malowaniu renowacyjnym na drewno wcześniej malowane i zszarzałe, które posiada starą i zniszczoną powłokę - należy dokładnie przeszlifować, zeszkrobać zanieczyszczenia i luźne warstwy, przeszcotkować oraz odpylić. Surowe drewno, które będzie użytkowane na zewnątrz pomieszczeń należy zaimpregnować VIDARON Impregnatem Ochronnym - Gruntującym, który zabezpiecza przed biokorozją drewna. Impregnat Ogrodowy należy nakładać po upływie minimum 24 godz. od nałożenia Impregnatu Ochronnego - Gruntującego. W okresie eksploatacji powierzchnia impregnowana będzie ulegać stopniowemu procesowi starzenia. Będzie on przebiegał z różną intensywnością w zależności od warunków eksploatacji. Objawia się to stopniową zmianą koloru i połysku powierzchni, co jest typowe dla produktów farbiarskich. Im wyższe nasłonecznienie, zanieczyszczenie środowiska, wilgotność, temperatura tym proces będzie przebiegał szybciej.

IMPREGNOWANIE: Przed użyciem oraz w trakcie malowania starannie mieszać. Nie rozcieńczać. Sposób nanoszenia: pędzel lub wałek. Nakładać cienkimi warstwami, rozcierając pędzlem wzdłuż słoje drewna w celu uzyskania najlepszego efektu dekoracyjnego i ochronnego. Należy nałożyć 2 warstwy w temperaturze otoczenia od +10°C do 25°C. Po nałożeniu pierwszej warstwy impregnatu, kolejną nanieść po wyschnięciu poprzedniej, krótki czas schnięcia pozwala na nałożenie kolejnej warstwy już po 2-4 godzinach. Czas schnięcia w temp. +20°C i wilgotności względnej powietrza 55% to ok. 3 godz. Czyszczenie narzędzi – woda. W celu uzyskania jednolitego wybarwienia zalecamy stosowanie impregnatów z jednej serii produkcyjnej. Ostateczny efekt dekoracyjny uzależniony jest od gatunku i chłonności drewna, sposobu aplikacji oraz ilości naniesionych warstw impregnatu.

PARAMETRY MALOWANIA DLA POSZCZEGÓLNYCH METOD

Metody impregnowania: pędzel, wałek

OKRES PRZYDATNOŚCI

24 miesiące od daty produkcji

OPAKOWANIA

700ml, 4,5L, 9L, 4,5L + 11% dolewka

WYDAJNOŚĆ

Do 10m²/l przy jednokrotnym malowaniu

KOLORYSTYKA

12 kolorów.

LZO

Limit zawartości LZO dla tego produktu (kat. A/f/FW) - 130g/l (2010). Produkt zawiera max 20 g/l.

NORMY I ATESTY

ZN-SN-087:2015

WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ

BEZPIECZEŃSTWO:

Zawiera 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on, 2-metyloizotiazol-3(2H)-on.

Może powodować reakcję alergiczną skóry.

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.

Chronić przed dziećmi.

Unikać wdychania par

Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochrona dróg oddechowych/ochronę oczu/obuwie ochronne.

W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody.

Zawartość/pojemnik usuwać do zbiorników do segregacji odpadów obecnych w swojej gminie.

Zawiera produkty biobójcze stosowane do konserwacji podczas przechowywania:BIT, pirytionian cynku.

Przechowywać w temperaturze od +5°C do +30°C.

UWAGA!

Informacje zawarte w karcie technicznej mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. Wszelka ingerencja w skład produktu jest niedopuszczalna i może w znaczny sposób obniżyć jakość stosowanego materiału. W przypadku połączenia z wyrobami innych Producentów nie ponosimy żadnej odpowiedzialności. Przedstawione powyżej informacje podane zostały w dobrej wierze, według aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia praktycznego. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców.