



## 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 dotyku<sup>1</sup> 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 szybkim<sup>1</sup> 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 najwyższej, [g/cm <sup>3</sup> ]	1,05
Czas schnięcia powłoki w temp. 23±2°C przy wilgotności wzg. pow. 50±5% stopień 3, najwyższej, [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 słoi 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 10m<sup>2</sup>/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.