

VALTTI COLOR

Matowy impregnat do drewna

OPIS

Matowy, półprzezroczysty impregnat przeznaczony do malowania powierzchni drewnianych na zewnątrz pomieszczeń. Dostępny w szerokiej gamie atrakcyjnych kolorów. Chroni drewno przed rozwojem mikroorganizmów. Valtti Color wnika w podłoże i podkreśla piękno drewna, jednocześnie hamując szkodliwy wpływ wilgoci, mikroorganizmów oraz promieniowania UV.

- Sprawdzona fińska jakość
- Doskonała impregnacja i dekoracja zewnętrznych powierzchni drewnianych
- Wnika w strukturę drewna, zabezpiecza je przed wilgocią i rozwojem mikroorganizmów
- Zwiększa skuteczność ochrony przed wodą i promieniowaniem UV
- Dostępny w szerokiej gamie atrakcyjnych i trwałych kolorów

ZASTOSOWANIE

Zewnętrzne ściany drewniane, okna, drzwi, ogrodzenia, balustrady, meble ogrodowe, altany, drewniane podesty itp.

DANE TECHNICZNE

Zawartość części stałych (obj.): 17%, w zależności od koloru

Gęstość: 0,9 kg/l

Stopień połysku: mat

Baza: EC

KOLORYSTYKA

Kolory z karty Tikkurila Semi-Transparent Wood Finishes. Ostateczny odcień będzie uzależniony od gatunku drewna oraz pierwotnego koloru podłoża. Valtti Color w wersji bezbarwnej nie jest polecany do użytku zewnętrznego w miejscach narażonych na szczególnie silne działanie promieni słonecznych.

SPECYFIKACJA

Przygotowanie podłoża:

Powierzchnię należy oczyścić, osuszyć, usunąć wszelkie plamy z oleju lub wosku. Do czyszczenia powierzchni oraz usuwania pleśni zaleca się użycie odpowiednich preparatów. Dokładnie zmatowić istniejące połyskliwe powłoki i podłoża wcześniej bejcowane, w celu zapewnienia odpowiedniej absorpcji impregnatu Valtti Color przez podłoże. W razie konieczności usunąć całkowicie istniejącą powłokę. Surowe drewno zagruntować preparatem Valtti Base New przed nałożeniem Valtti Color. Nałożyć grubszą warstwę impregnatu na zakończenia drewnianych elementów. Należy zabezpieczyć rośliny przed zachlapaniem Valtti Base New i Valtti Color podczas aplikacji. W przypadku renowacji starych powłok malarskich należy wykonać wymalowanie próbne. Uzyskanie pozytywnego wyniku decyduje o ostatecznym zastosowaniu produktu.

APLIKACJA

Metody:

Pędzel, natrysk lub przez zanurzenie.

Do natrysku bezpowietrznego należy zastosować końcówkę 0,009"-0,011".

Warunki aplikacji:

Wszystkie powierzchnie przeznaczone do malowania powinny być suche, o zawartości wilgoci w drewnie poniżej 20%. Aplikację należy przeprowadzać w temperaturze powyżej +5°C, przy wilgotności względnej powietrza poniżej 80%. Produktu w wersji bezbarwnej nie stosuje się na zewnątrz w miejscach narażonych na działanie promieni

VALTTI COLOR

Matowy impregnat do drewna

słonecznych.

Malowanie:

Wyrób należy dokładnie wymieszać zarówno przed użyciem, jak i w trakcie aplikacji. Nakładać 2 warstwy Valtti Color pędzlem, metodą natryskową lub zanurzeniową na całej powierzchni wzdłuż włókien, stosując na końcówkach drewnianych elementów szczególnie grubą warstwę. Ostateczna barwa uzależniona będzie od gatunku drewna i pierwotnego koloru podłoża.

Wydajność:

8-12 m²/l przy jednokrotnej aplikacji dla gładkich podłoży drewnianych, 4-8 m²/l dla podłoży nieoszlifowanych. Rzeczywista wydajność uzależniona jest od wielu czynników, takich jak faktura, porowatość i zawartość wilgoci w podłożu.

Czas schnięcia:

W temperaturze +23°C, przy wilgotności względnej powietrza 50%, impregnat osiąga suchość dotykową po upływie 4-8 godzin; nakładanie kolejnej warstwy po 24 godzinach.

Czyszczenie narzędzi:

Przed umyciem narzędzia należy dobrze wytrzeć, w celu usunięcia możliwie największej ilości produktu. Narzędzia należy czyścić rozcieńczalnikiem Everal Thinner 1050 lub benzyną lakierniczą.

Konserwacja:

W zależności od narażenia na działanie czynników atmosferycznych, konserwacja przez nałożenie 2 warstw Valtti Color po upływie 3-5 lat jest zazwyczaj wystarczająca.

OCHRONA ŚRODOWISKA

Unikać przedostawania się produktu do kanalizacji, gleby oraz systemów wodnych. Puste opakowania powinny być poddane recyklingowi lub usunięte zgodnie z obowiązującymi przepisami. Ciekły odpad produktu powinien być usuwany zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów niebezpiecznych.

Uwaga: Czyściwa materiałowe lub wełniane oraz pył szlifierski zanieczyszczony produktem mogą powodować pożar w wyniku reakcji samozapłonu, dlatego przed likwidacją powinny one być przechowywane pod wodą, suszone na zewnątrz lub natychmiast spalone.

WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ.

Produkt łatwopalny.

Zawiera: benzynę ciężką obrabianą wodorem (ropa naftowa), terpentynę, toliofluanid (0,6%). Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą. Działa szkodliwie przez drogi oddechowe.

Działa szkodliwie; może powodować uszkodzenie płuc w przypadku połknięcia.

Działa szkodliwie na organizmy wodne, może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym. Chronić przed dziećmi. Nie wdychać pary/rozpylonej cieczy. Unikać zanieczyszczenia skóry.

Nie wprowadzać do kanalizacji. Nosić odpowiednie rękawice ochronne. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. W razie połknięcia nie wywoływać wymiotów: niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać opakowanie lub etykietę.

Karta charakterystyki preparatu dostępna na życzenie Klienta.

SKŁADOWANIE ORAZ TRANSPORT

Wyrób powinien być transportowany i magazynowany w opakowaniach zabezpieczających przed wpływem czynników atmosferycznych.

Temperatura magazynowania i transportowania powinna wynosić od +5°C do +25°C.

Produkt klasyfikowany jako towar niebezpieczny w rozumieniu przepisów transportowych (ADR/RID).

ADR/RID klasa 3, Grupa pakowania III, UN 1263.

VALTTI COLOR

Matowy impregnat do drewna

OPAKOWANIA

0,9 l; 2,7 l; 9 l

Kat. A/f. Dopuszczalna zawartość LZO od 2010 r. – 700 g/l. Produkt zawiera poniżej 700 g/l LZO.

Pozwolenie na obrót produktem biobójczym nr 1644/04.

Produkt posiada Atest Higieniczny.

Tikkurila Polska S.A. gwarantuje właściwą jakość produktu, nie ma jednak wpływu na warunki i sposób jego zastosowania. Producent nie odpowiada za pracę Projektanta i Wykonawcy. Przedstawione powyżej informacje zostały podane w dobrej wierze, według aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia praktycznego, co nie zwalnia od odpowiedzialności za wykonanie prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i BHP.

Tikkurila Polska S.A. nie ponosi odpowiedzialności za wady i szkody powstałe w wyniku łącznego stosowania naszych produktów z materiałami pochodzącymi z oferty innych producentów, a także w przypadku wprowadzania jakichkolwiek modyfikacji recepturowych przez nabywców i użytkowników.

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach karty technicznej bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców.

Tikkurila Polska S.A. zastrzega sobie również pełne prawo do modyfikacji swoich produktów w ramach ich rozwoju technologicznego.