

TEKNOSHIELD 4015-00

Wodorozcieńczalny olej do drewna

TEKNOSHIELD 4015-00, wodorozcieńczalny, przezroczysty olej do drewna przeznaczony do np. struganych i heblowanych drewnianych desek okładzinowych i tarasowych. Może być stosowany na drewnie miękkim. Może być stosowany na drewno impregnowane ciśnieniowo.



Powłoka zazwyczaj wchłania się w drewno i nie tworzy widzialnego filmu.

Przed użyciem produktu należy się skontaktować z producentem w celu sprawdzenia dopasowania produktu dla danego zastosowania.



DANE TECHNICZNE

Zastosowanie	Deski elewacyjne, Pomosty, tarasy
Zalecane podłoże	Strugane drewno, Drewno miękkie
Zawartość części stałych	Około 10 % objętościowych
Lotne związki organiczne (LZO)	Około 13 g/l (DYREKTYWA 2010/75/UE) Podana zawartość LZO jest średnią wartością dla produktów otrzymanych fabrycznie, w związku z czym będzie ulegać zróżnicowaniu pomiędzy poszczególnymi produktami objętymi niniejszą Kartą Danych Technicznych.
Wydajność teoretyczna	7-10 m ² /l W zależności od jakości drewna oraz metody nakładania.
Kolory	TM 9712, TM 9659/15
Rozcieńczalnik	Środek jest dostarczany gotowy do użycia.
Przechowywanie	Temperatura przechowywania wynosi od +5 °C do +30 °C. Okres przechowywania w zamkniętym opakowaniu: sprawdź „Termin przydatności do użycia” na etykiecie. Po użyciu pojemniki trzymać szczelnie zamknięte. Nie może zamarzać.
Wielkości opakowań	Produkt dostępny w zakresie standardowych wielkości opakowań.

INSTRUKCJA UŻYCIA

Przygotowanie powierzchni	Powierzchnia przeznaczona do obróbki musi być sucha, czysta i odkurzona. Zawartość wilgoci w drewnie powinna wynosić poniżej 20 %.
Metoda nanoszenia	Natrysk konwencjonalny, Zanurzanie, Pędzel, Pędzłownica

Warunki podczas malowania	Przed użyciem dokładnie wymieszać. Temperatura optymalna dla produktów oraz otoczenia: +18 °C - + 22 °C. Optymalna wilgotność względna powietrza: około 50%. Grubość powłoki: 100 g/m ² -> 100 µm na mokro.
Czasy schnięcia - suchość do przemieszczania - odpowiednie do szlifowania i do przemalowania kolejną warstwą	+20 °C / 50% RH 1-2 godziny 2-3 godziny Czasy suszenia można skrócić przez zastosowanie specjalnych systemów suszenia wymuszonego. Czasy suszenia podane zostały w sposób przybliżony i mogą zależeć od jakości drewna, temperatury, wilgotności oraz wentylacji otoczenia.
Czyszczenie	Woda.

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

**Środki bezpieczeństwa i środki
ostrożności**

Patrz Karta Charakterystyki.

INFORMACJE DODATKOWE

Instrukcja renowacji

Powierzchnie narażone na ciągłe działanie warunków atmosferycznych i/lub ruch komunikacyjny powinny być powtórnie malowane przynajmniej raz do roku.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie są normatywne i wynikają z badań laboratoryjnych i praktycznego doświadczenia. Podane wartości mają charakter orientacyjny. Nie ponosimy odpowiedzialności za rezultaty stosowania produktu w warunkach leżących poza naszą kontrolą, natomiast właściciel lub użytkownik odpowiada za określenie przydatności naszych produktów do określonego celu i metody stosowania w warunkach rzeczywistych. Nasza odpowiedzialność jest ograniczona do szkód spowodowanych bezpośrednio wadami produktów dostarczonych przez firmę Teknos. Produkt przeznaczony jest do użytku profesjonalnego. Oznacza to, że użytkownik posiada wystarczającą wiedzę do korzystania z produktu przestrzegając ściśle warunków technicznych i bezpieczeństwa pracy. Najnowsze wersje naszych kart technicznych i kart charakterystyki znajdują się na naszej stronie www.teknos.com. Wszystkie znaki towarowe przywołane w tym dokumencie są wyłączną własnością Teknos Group lub jej spółek powiązanych.