

WOODEX BIOLEUM

Olej do drewna

Wodorozcieńczalny, barwny olej do drewna, nakładany w jednej warstwie.

60% całkowitej zawartości węgla jest pochodzenia biologicznego (na podstawie analizy C14 zgodnie z normą EN 16640).

Przeznaczony do ochrony zewnętrznych tarasów i mebli ogrodowych. WOODEX BIOLEUM zabezpiecza drewno przed wilgocią i zabrudzeniami, a skolorowany przed promieniowaniem UV. Zapobiega pękaniu drewna i nadaje wykończony wygląd.



DANE TECHNICZNE

Certyfikaty, aprobaty i klasyfikacje	Fiński znak Key Flag. Jest on przyznawany produktom w całości opracowanym i produkowanym w Finlandii.
Zastosowanie	Pomosty, tarasy, Meble ogrodowe
Zawartość części stałych	Okolo 28 % objętościowych
Lotne związki organiczne (LZO)	Produktu nie uwzględnia dyrektywa dotycząca LZO.
Zużycie praktyczne	Drewno heblowane: 10 - 12 m ² /l
Kolory	Bezbarwny i brązowy.
System barwienia	Teknomix
Rozcieńczalnik	Woda.
Gęstość	Okolo 1 g/ml
Przechowywanie	Nie może zamarzać.
Wielkości opakowań	Bezbarwny i brązowy: 0,45 l, 0,9 l.

INSTRUKCJA UŻYCIA

Przygotowanie powierzchni	<p>Powierzchnię należy oczyścić ze słabo przylegających części, brudu i pyłu. Jeśli powierzchnia została zabrudzona lub wcześniej pokryta olejem, należy umyć ją środkiem do czyszczenia powierzchni RENZA TERRACE. Dokładnie spłukać powierzchnię wodą i zostawić do wyschnięcia.</p> <p>Zalecamy, aby meble wykonane z drewna egzotycznego były poddawane działaniu czynników atmosferycznych przez co najmniej 2 tygodnie, zanim zostaną zabezpieczone. Usunąć starą powłokę farby lub lakieru przed olejowaniem.</p>
Metoda nanoszenia	<p>Pędzel, Gąbka, Natrysk</p> <p>Odpowiedni rozmiar dyszy do natrysku bezpowietrznego 0,009 - 0,015".</p>

Nanoszenie	Przed użyciem dokładnie wymieszać. W przypadku produktów barwionych w maszynie może być konieczne dodatkowe mieszanie produktu w trakcie aplikacji. Równomiernie pokryć powierzchnię tylko raz, używając pędzla, gąbki lub natrysku. WOODEX BIOLEUM nakładać tak, aby powstała cienka, równomiernie zabarwiona powierzchnia. Większa grubość warstwy powoduje powstawanie plam, spowalnia proces schnięcia i może się łuszczyć przy silnym obciążeniu atmosferycznym. Ewentualny nadmiar oleju należy zetrzeć szmatą po ok. 10 minutach.
Warunki podczas malowania	Powierzchnia przeznaczona do malowania powinna być sucha. Zawartość wilgoci w drewnie powinna wynosić poniżej 20 %. W czasie nakładania i schnięcia temperatura powietrza otaczającego, powierzchni oraz farby powinna wynosić co najmniej +5 °C, a wilgotność względna poniżej 80 % Unikać aplikacji przy silnym nasłonecznieniu lub podczas wilgotnej pogody.
Czasy schnięcia	+23 °C
- suchość na dotyk	12 h
- zupełnie suche	96 h
	W ciągu pierwszego tygodnia należy unikać mechanicznego ścierania powierzchni. Niska temperatura i/lub duża wilgotność wydłużają czas schnięcia.
Odporność	Odporność na działanie warunków atmosferycznych: Powierzchnie narażone na stałe działanie warunków atmosferycznych zaleca się powtórnie pokrywać raz w roku lub w razie potrzeby częściej.
Czyszczenie	Sprzęt umyć natychmiast ciepłą wodą i środkiem myjącym RENSA BRUSH.

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

Środki bezpieczeństwa i środki ostrożności

Patrz Karta Charakterystyki.

UWAGA! Ponieważ istnieje niebezpieczeństwo samozapłonu, wszystkie odpady produktu, do momentu utylizacji powinny być zbierane i przechowywane w pojemnikach zabezpieczonych przed dostępem powietrza, np. zalane wodą.

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. 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.