

WOODEX AQUA CLASSIC

Lakierobejca

Wodorozcieńczalna, olejowa, transparentna, nie pozostawiająca filmu lakierobejca, do użytku zewnętrznego. Zabezpiecza powierzchnie drewniane przed wilgocią, zabrudzeniami, a barwiona chroni przed promieniami UV.



Zastosowanie: Odpowiednia do drewna świeżego i uprzednio pokrytego lakierobejcą, np. ściany, drzwi, framugi okienne, ogrodzenia. Szczególnie zalecana do stosowania na kłódach. Nie zaleca się stosowania WOODEX AQUA CLASSIC niebarwionego, ponieważ barwienie chroni drewno przed szarzeniem związanym z promieniowaniem UV.



DANE TECHNICZNE

Certyfikaty, aprobaty i klasyfikacje	Fiński znak Key Flag. Jest on przyznawany produktom w całości opracowanym i produkowanym w Finlandii.
Zastosowanie	Drzwi zewnętrzne, Ogrodzenia, Ściany zewnętrzne
Zalecane podłoże	Strugane drewno, Precyzyjnie pocięte drewno, Bele, Drewno, Drewno bejcowane
Zawartość części stałych	Około 20 % objętościowych
Lotne związki organiczne (LZO)	LZO wartości graniczne (kat A/f): 130 g/l. LZO produktu: max. 130 g/l.
Żużycie praktyczne	Drewno piłowane: 5 - 8 m ² /l. Drewno heblowane i bale: 8 - 12 m ² /l.
Kolory	Bezbarwny, do barwienia na półprzezroczyste odcienie. Ostateczny kolor będzie widoczny po wyschnięciu powierzchni. Jeżeli elementy będą wystawione na działanie czynników pogodowych jako warstwy ostatecznej nigdy nie wolno stosować produktu bezbarwnego.
System barwienia	Teknomix
Połysk (60°)	Nie określone. Lakierobejca jest absorbowana przez pory drzewne.
Rozcieńczalnik	Nierozcieńczony.
Gęstość	Około 1 g/ml
Przechowywanie	Nie może zamarzać.
Wielkości opakowań	Bezbarwny: 0,9 l, 2,7 l, 9 l. Dostępność zależy od kraju.

INSTRUKCJA UŻYCIA

Przygotowanie powierzchni	Odpadające kawałki drewna, kurz i brud usunąć za pomocą szczotki drucianej lub zdzieraka. Brudne i/lub zapleśniałe powierzchnie oczyścić środkiem do czyszczenia elewacji RENSA FACADE. Dokładnie spłukać powierzchnię wodą i zostawić do wyschnięcia.
Gruntowanie	Powierzchnię surowego drewna zabezpieczyć bezbarwnym impregnatem z serii WOODEX. Pozostawić do wyschnięcia na jeden dzień.
Metoda nanoszenia	Pędzel, Natrysk
Nanoszenie	<p>Przed użyciem dokładnie wymieszać. W przypadku produktów barwionych w maszynie może być konieczne dodatkowe mieszanie produktu w trakcie aplikacji.</p> <p>Przechowywać odpowiednią ilość bejcy w pojemniku dla każdej malowanej partii wyrobu aby uniknąć różnicy w odcieniach. Niezabezpieczone drewno pomalować raz lub dwa razy WOODEX AQUA CLASSIC, zależnie od pożądanego efektu. Nakładać równo i dokładnie na całej długości aby uniknąć punktów wznowienia. Zaleca się aplikację pędzlem jako pierwszej powłoki, przy aplikacji natryskowej powierzchnia musi być wygładzona.</p> <p>Nie zaleca się stosować bezbarwnej lakierobejcy samodzielnie. Konserwacja drewnianych powierzchni pomalowanych za pomocą WOODEX AQUA CLASSIC może być dokonywana za pomocą wodorozcieńczalnych i rozpuszczalnikowych lakierobejc do drewna Teknos oraz farb do użytku w domowego. Nie nadaje się do stosowania na preparatach dyspersyjnych lub olejnych oraz do szklarni, chłodni lub budynków dla inwentarza.</p>
Warunki podczas malowania	Powierzchnia przeznaczona do obróbki musi być sucha. Zawartość wilgoci w drewnie powinna wynosić poniżej 20 %. Temperatura otaczającego powietrza, malowanej powierzchni i farby powinna być wyższa niż +5 °C, a wilgotność względna powietrza poniżej 80% zarówno podczas malowania jak i w czasie schnięcia wyrobu. Unikać aplikacji w bezpośrednim nasłonecznieniu.
Czasy schnięcia	+23 °C / 50% RH
- suchość na dotyk	2 h
- kolejna warstwa	6 h
	Niska temperatura i/lub duża wilgotność wydłużają czas schnięcia.
Odporność	Odporność na działanie warunków atmosferycznych: Dobra.
Czyszczenie	Ciepła woda i RENSA BRUSH środek myjący do pędzli. Narzędzia umyć zaraz po zakończonym użyciu.

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

Środki bezpieczeństwa i środki ostrożności

Patrz Karta Charakterystyki.

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.