

Uretolux 90

OPIS PRODUKTU Jednoskładnikowy lakierem o wysokim stopniu połysku.

ZASTOSOWANIE Przeznaczony jest do lakierowania powierzchni drewnianych i drewnopochodnych eksploatowanych zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz pomieszczeń, takich jak okna, drzwi, elementy elewacji, altany, płyty. Produkt znajduje również zastosowanie do dekoracyjnego pokrywania elementów mosiężnych użytkowanych wewnątrz pomieszczeń. Nie zaleca się stosowania lakieru na powierzchnie narażone na bezpośrednie, długotrwałe działanie promieni słonecznych.

Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytkowania w instalacjach, w których stosuje się przepisy w sprawie standardów emisyjnych.

DANE TECHNICZNE

Zawartość części stałych objętościowo (%) min. 50%

Zawartość części stałych wagowo (%) min. 56%

Gęstość (kg/l) max. 0,92 kg/l

Zalecane grubości warstw i wydajność teoretyczna

Zalecana grubość warstwy		Wydajność teoretyczna
suchej	mokrej	
20-30µm	40-60 µm	9-10 m ² /l

Wydajność praktyczna zależy od chłonności podłoża, metody nakładania, warunków malowania, kształtu i chropowatości powierzchni malowanej.

Czasy schnięcia

	Temperatura +20 ±2°C Wilgotność wzgl. 50 ±5%
Pyłosuchość, po	max. 3 godz.
Suchość całkowita, po	max. 24 godz.

Czasy schnięcia i ponownego malowania zależą od grubości warstwy, temperatury, wilgotności względnej i wentylacji.

Stopień połysku Wysoki Połysk.

Uretolux 90

Kolorystyka Bezbarwny.

DANE APLIKACYJNE

Przygotowanie powierzchni Powierzchnie przeznaczone do malowania lakierem powinny być suche, czyste, przeszlifowane i odpylone. Ewentualne zatluszczenia lub zażywiczenia należy usunąć, np. za pomocą benzyny ekstrakcyjnej. Do gruntowania lakier należy rozcieńczyć Rozcieńczalnikiem Niskoaromatycznym Ind. Do Wyrobów Ftalowych i Alkidowych marki Polifarb Dębica, w stosunku objętościowym 1:1.

Warunki aplikacji Przed użyciem lakier należy dokładnie wymieszać. POLIFARB DĘBICA URETOLUX 90 można nanosić pędzlem lub natryskiem pneumatycznym (po rozcieńczeniu). W zależności od warunków eksploatacji i stopnia narażenia na działanie czynników zewnętrznych, zaleca się nakładać 2-3 warstwy lakieru, w odstępach co najmniej 16 godzin. Przed nałożeniem kolejnej warstwy lakieru, poprzednią lekko przeszlifować droбноziarnistym papierem ściernym i odpylić.
Uwaga! Nie malować w temperaturze poniżej +5°C i przy wilgotności powietrza powyżej 80%.

Aplikacja Przed użyciem POLIFARB DĘBICA URETOLUX 90 dokładnie wymieszać.
Pędzel – lepkość handlowa.
Natrysk pneumatyczny – lepkość 30s, mierzone kubkiem wyptywowym z dnem stożkowym o średnicy otworu 4 mm; rekomendowana dysza 1,5-1,8mm; ciśnienie 2-3 Bar.

Uwagi ogólne: Malowanie należy wykonywać w temperaturze otoczenia od +5°C do +25°C. Przy wilgotności względnej większej od 70% może nastąpić wydłużenie czasu wysychania powłoki.

Producent nie odpowiada za jakość wymalowań w przypadku nieprzestrzegania podanych zaleceń.

Rozcieńczalnik Rozcieńczalnik Niskoaromatyczny Ind. Do Wyrobów Ftalowych i Alkidowych marki Polifarb Dębica.

Czyszczenie narzędzi Rozcieńczalnik Niskoaromatyczny Ind. Do Wyrobów Ftalowych i Alkidowych marki Polifarb Dębica.

Uretolux 90

Transport i
przechowywanie

Przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętym opakowaniu, w temperaturze od +5°C do +25°C. Składować w pomieszczeniach suchych i przewiewnych. Produkt jest klasyfikowany jako towar niebezpieczny w rozumieniu przepisów transportowych (ADR/RID) klasa 3 UN 1263.

Wskazówki BHP i PPOŻ

Zawsze należy zwracać uwagę na etykietę ostrzegawczą, znajdującą się na opakowaniu. Dodatkowe informacje o zagrożeniach i ich zapobieganiu ujęte są w kartach charakterystyki produktu. Karta charakterystyki produktu dostępna na życzenie Klienta.

Produkt przeznaczony do użytku przemysłowego.

Powyższe informacje nie są wyczerpujące i kompletne. Dane opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz doświadczeniu praktycznym i są przekazywane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą. Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji opartym na wymaganiach norm ISO 9001 i ISO 14001. Jako producent nie możemy kontrolować warunków, w jakich produkt jest używany lub różnorodności czynników, które mają wpływ na wykorzystanie i zastosowanie produktu. Nie bierzemy odpowiedzialności za szkody spowodowane użyciem wyrobu w sposób niezgodny z zaleceniami i w niewłaściwych celach. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany podanych informacji bez wcześniejszego uprzedzenia.

Produkt jest przeznaczony tylko do użytku profesjonalnego i powinien być wykorzystywany wyłącznie przez profesjonalistów, którzy mają wystarczającą wiedzę i doświadczenie w zakresie prawidłowego stosowania produktu. Powyższe informacje należy traktować jedynie informacyjnie. W zakresie dozwolonym przez przepisy prawa, producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za warunki, w których produkt jest używany ani za cele, do których produkt jest używany. Wykorzystanie produktu do celów innych niż zalecane w tym dokumencie, bez uprzedniego uzyskania pisemnej zgody producenta co do zasadności takiego zastosowania produktu, odbywa się na własną odpowiedzialność użytkownika.

