

URETOLUX®

Lakier uretanowy wodoodporny. Połysk, półmat.

Opis produktu

URETOLUX® jest jednoskładnikowym lakierem, opartym na bazie żywicy uretanowej o doskonałej odporności na działanie wody i wilgoci.

Przeznaczenie

URETOLUX® przeznaczony jest do lakierowania powierzchni drewnianych i drewnopochodnych eksploatowanych zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz pomieszczeń, takich jak okna, drzwi, elewacje, altany, płoty. Produkt znajduje również zastosowanie do dekoracyjnego pokrywania elementów mosiężnych użytkowanych wewnątrz pomieszczeń. Nie zaleca się stosowania lakieru na powierzchni narażone na bezpośrednie, długotrwałe działanie promieni słonecznych.

Przygotowanie podłoża

Powierzchnie przeznaczone do malowania powinny być suche, czyste, przeszlifowane i odpylone. Ewentualne załuszczenia lub zażywiczenia należy usunąć, np. za pomocą benzyny ekstrakcyjnej. Do gruntowania lakier należy rozcieńczyć Rozcieńczalnikiem niskoaromatycznym do wyrobów ftalowych i alkidowych marki Polifarb Dębica, w stosunku objętościowym 1:1.

Sposób stosowania

Przed użyciem lakier należy dokładnie wymieszać. URETOLUX® można nanosić pędzlem lub natryskiem pneumatycznym (po rozcieńczeniu). Aplikacje natryskiem przeprowadza się wyłącznie w instalacjach, w których stosuje się przepisy w sprawie standardów emisyjnych. 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 drobnopiętnym papierem ściernym i odpylić.

Uwaga! Nie malować w temperaturze poniżej +5°C i przy wilgotności powietrza powyżej 80%.

Rozcieńczalnik/Mycie narzędzi: Rozcieńczalnik niskoaromatyczny do wyrobów ftalowych i alkidowych marki Polifarb Dębica.

Kolor

Bezbarwny.

Stopień Połysku

Połysk, półmat.

Wydajność Teoretyczna

Okolo 9-10 m²/l przy jednokrotnym malowaniu, w zależności od chłonności podłoża i użytego narzędzia malarskiego.

URETOLUX®

Lakier uretanowy wodoodporny.

Połysek, półmat.

Termin przydatności

24 miesiące od daty produkcji, w fabrycznie zamkniętym opakowaniu.

Opakowania

1 l, 5 l i 10 l (połysek); 20 l (półmat)

Wskazówki BHP i ppoż.

Zawiera: oksym butan-2-onu. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Produkt łatwopalny. Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pękanie skóry. Chronić przed dziećmi. Nie wdychać gazów/dymu/pary/rozpylonej cieczy. Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Pomieszczenia przeznaczone na stały pobyt ludzi i przechowywanie żywności po zastosowaniu lakieru powinny być starannie wietrzone do zaniku zapachu, po tym czasie nadają się do użytkowania. Przed przystąpieniem do mycia narzędzi należy je dobrze wytrzeć, w celu usunięcia możliwie największej ilości lakieru. Resztki płynnego produktu należy przekazać firmom specjalistycznym posiadającym stosowne zezwolenie w celu utylizacji. Puste opakowania należy oddać do odzysku lub unieszkodliwienia.

Transport i przechowywanie

Przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w temperaturze od +5°C do +25°C. Składować w pomieszczeniach suchych i przewiewnych, z dala od źródeł ciepła i otwartego ognia.

Parametry techniczne

lepkość umowna mierzona kubkiem wypływowym z dnem stożkowym o średnicy otworu 4 mm:	
półmat	80-130 s
połysek	80-130 s
gęstość	0,88-0,92 g/cm ³
zawartość części stałych wagowo	49%
czas wysychania powłoki w temp. +20±2°C i wilgotności względnej powietrza 55±5%	
stopień I	3 godz.
stopień VI	24 godz.
odporność na działanie wody w ciągu 14 dób	powłoka bez zmian
odporność na działanie zmiennych temperatur	20 cykli

URETOLUX®

Lakier uretanowy wodoodporny.

Połysk, półmat.

Norma: ZN-WG-32:2008

Kat. A/e. Dopuszczalna zawartość LZO od 2007 r. – 500 g/l. Produkt zawiera poniżej 500 g/l LZO.

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 łączego 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.