

BETOLUX

Uretanowo-alkidowa farba do podłóg

OPIS

BETOLUX - uretanowo-alkidowa farba przeznaczona do malowania betonowych i drewnianych podłóg wewnątrz pomieszczeń, w niewielkim stopniu narażonych na mechaniczną i chemiczną eksploatację.

ZASTOSOWANIE

Podłogi w domach mieszkalnych, placówkach komercyjnych o niewielkim ruchu, wylewki w garażach itp. BETOLUX może być stosowana na uprzednio malowanych podłożach.

DANE TECHNICZNE

Zawartość części stałych (obj.): ok. 50%

Gęstość: ok. 1-1,2 kg/l

Odporność na ścieranie: dobra (DIN 53778)

Odporność chemiczna: dobra (ISO 2812-1)

Odporność na temperaturę: +120°C. Jasne odcienie mogą lekko żółknąć w wysokich temperaturach

Stopień połysku: połysk

Bazy: A i C

KOLORYSTYKA

Dostępna w odcieniu bieli i kolorach z karty Tikkurila Floor.

SPECYFIKACJA

Przygotowanie podłoża:

Podłoże musi być oczyszczone i suche, bez śladów białego nalotu na betonie, zabrudzenia tłuszczem, olejem, woskiem i innymi nieczystościami oraz pozbawione elementów luźno z nim związanych. Dokładnie usunąć dotychczasowe powłoki będące w złym stanie technicznym. Do czyszczenia powierzchni stosować produkty Tikkurila. Naprawić wszelkie ubytki, pęknięcia, dziury itp. przy pomocy odpowiedniej szpachlówki. Wszystkie powierzchnie z połyskiem lub pokryte farbą olejną należy dokładnie zeszlifować i wyrównać. Powłoki betonowe o szklistym wykończeniu należy zszorstkować mechanicznie.

W przypadku renowacji starych powłok malarskich należy wykonać wymalowanie próbne. Uzyskanie pozytywnego wyniku decyduje o ostatecznym zastosowaniu produktu.

Gruntowanie:

Zagruntować surowe drewno, stosując Otex Adhesion Primer.

APLIKACJA

Metody:

Pędzel, wałek lub natrysk.

Rozcieńczanie:

Benzyną lakierniczą do 30%.

Warunki aplikacji:

Wszystkie powierzchnie przeznaczone do malowania powinny być suche, zawartość wilgoci w podłożu poniżej 20%, temperatura powietrza co najmniej +5°C, a wilgotność względna powietrza poniżej 80%.

Malowanie:

Dokładnie wymieszać przed użyciem i nałożyć 1 lub 2 warstwy Betolux, w zależności od stanu podłoża oraz oczekiwanej zmiany koloru. Surowe podłoża wymagają podwójnej warstwy farby. Przy takiej aplikacji pierwszą warstwę należy rozcieńczyć do 30% benzyną lakierniczą.

Przed przystąpieniem do malowania należy zakolorować dostateczną ilość farby z jednej partii produkcyjnej,

BETOLUX

Uretanowo-alkidowa farba do podłóg

w celu uniknięcia ewentualnych różnic w odcieniach powłoki malarskiej.

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

Wydajność:

Podłogi betonowe: 7-9 m²/l. Metal i drewno: 9-11 m²/l na warstwę. Rzeczywista wydajność uzależniona jest od wielu czynników, m.in. od faktury, porowatości, zawartości wilgoci w podłożu i metody aplikacji.

Czyszczenie powierzchni lakierowanych:

Powierzchnia powinna osiągnąć finalną twardość i chemiczną odporność po ok. 1 miesiącu. Unikać czyszczenia przed upływem tego czasu. Czyścić powierzchnię przy pomocy szczotki, mopa lub szmatki. Brudna powierzchnia może być czyszczona wilgotnym narzędziem z użyciem detergentu o neutralnym pH (6-8).

OCHRONA ŚRODOWISKA

Płynnych pozostałości nie wylewać do kanalizacji. Należy je przekazać firmom specjalistycznym posiadającym stosowne zezwolenie, w celu utylizacji. Puste opakowania należy oddać do odzysku lub unieszkodliwienia.

WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ.

Produkt łatwopalny. Zawiera: niskowrzącą frakcję naftową obrabianą wodorem. Chronić przed dziećmi. Nie wdychać pary/rozpylonej cieczy. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Zawiera oksym ketonu metylowo-etylowego i neodekalanian kobaltu. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej

Karta charakterystyki produktu dostępna na życzenie Klienta.

Pomieszczenia zamknięte po zastosowaniu farby należy wietrzyć do zaniku zapachu i po tym czasie nadają się do użytkowania.

SKŁADOWANIE ORAZ TRANSPORT

Produkt w opakowaniach o pojemności mniejszej od 450l nie jest objęty przepisami ADR/RID.

OPAKOWANIA

0,9 l; 2,7 l; 9 l

Kat. A/i. Dopuszczalna zawartość LZO od 2010 r. – 500 g/l. Produkt zawiera poniżej 500 g/l LZO.

Produkt posiada Atest Higieniczny.

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 łącznego 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.