



Designer Aqua Lackfärg [40]

Opis produktu

DESIGNER AQUA LACKFÄRG [40] jest wysokiej klasy, półmatową emalią wodorozcieńczalną na bazie żywicy akrylowej. Tworzy powłoki o jedwabistym połysku, krótkim czasie schnięcia i dobrej przyczepności do podłoża. Emalia biała jest produktem uniwersalnym do stosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń o doskonałych walorach dekoracyjnych. Produkt w kolorach przeznaczony jest wyłącznie do stosowania wewnątrz pomieszczeń.

Przeznaczenie

Farba DESIGNER AQUA LACKFÄRG [40] przeznaczona jest do malowania powierzchni drewnianych i drewnopochodnych wewnątrz pomieszczeń. Może być stosowana do malowania zarówno surowego, odżywiczonego drewna, jak i do renowacji starych wymalowań. Produkt może być także stosowany do malowania powierzchni stalowych uprzednio zagruntowanych podkładem antykorozyjnym. Farba jest odpowiednia do malowania takich powierzchni jak meble, drzwi, ramy okienne wewnątrz pomieszczeń, kaloryfery.

Przygotowanie podłoża

Powierzchnie niemalowane: Surowe, suche powierzchnie drewniane i drewnopochodne po dokładnym oczyszczeniu należy zagruntować emalią DESIGNER AQUA LACKFÄRG [40]. Po wyschnięciu przeszlifować powierzchnię papierem ściernym i starannie oczyścić z kurzu.

Powierzchnie uprzednio malowane: Powierzchnie uprzednio pomalowane należy oczyścić z tłuszczących się i słabo przyczepnych, tłuszczących się powłok, umyć wodą z detergentem, dokładnie spłukać i wysuszyć. Błyszczące powierzchnie przed malowaniem należy przeszlifować papierem ściernym i odpylić. Elementy metalowe należy zagruntować farbą antykorozyjną DESIGNER ROSTSTOPPER. Po zastosowaniu DESIGNER ROSTSTOPPER na podłożach stalowych i żeliwnych należy zachować 24-godzinny odstęp czasu.

Sposób stosowania

Metody aplikacji: pędzel, wałek, natrysk.

Przed użyciem produkt należy dokładnie wymieszać. DESIGNER AQUA LACKFÄRG [40] bez rozcieńczania można nakładać pędzlem lub wałkiem. Do malowania natryskiem pneumatycznym produkt należy rozcieńczyć do odpowiedniej lepkości dodając około 5% wody. Przygotowane podłoże należy pomalować 1 lub 2 razy. Powierzchnia osiąga pyłosuchość po upływie 1 godziny. Między nakładaniem kolejnych warstw należy zachować około 16-godzinny odstęp. Pełną odporność powłoka uzyskuje po około 7 dniach. Produkt należy stosować w temperaturze powyżej +5°C i nie wyższej niż +25°C.

W celu uniknięcia różnic w odcieniach należy użyć farby z jednej partii produkcyjnej.

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

Rozcieńczalnik/Mycie narzędzi: woda.

Kolor

Białe i bazy dostosowane do barwienia w systemie kolorów Beckersa.

Stopień połysku

Półmat [40].



Designer Aqua Lackfärg [40]

Wydajność teoretyczna

Okolo 8-10 m²/l przy jednokrotnym malowaniu, w zależności od chłonności podłoża i użytego narzędzia malarskiego.

Opakowania

Baza A – 0,45 l i 0,9 l

Baza C – 0,45 l i 0,9 l

Biała – 0,4 l; 1 l i 3 l

Ochrona Środowiska

Płynnych pozostałości nie wylewać do kanalizacji – należy je przekazać firmom specjalistycznym posiadającym stosowne zezwolenie w celu utylizacji. Puste puszki należy przekazać do odzysku.

Wskazówki BHP i ppoż

Przed czyszczeniem narzędzi malarskich należy usunąć z nich jak najwięcej farby. Wyrób zastosowany zgodnie z przeznaczeniem i instrukcją stosowania nie stwarza zagrożenia dla zdrowia i środowiska. Farbę przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Pomieszczenia po zastosowaniu emalii należy wietrzyć do zaniku zapachu i po tym czasie nadają się one do użytkowania. W celu uzyskania dodatkowych informacji należy dokładnie zapoznać się z instrukcjami nakładania, danymi technicznymi oraz broszurami lub poradami zawartymi na naszej stronie internetowej.

Transport i przechowywanie

Farbę chronić przed zamarzaniem i promieniowaniem słonecznym. Składować w pomieszczeniach suchych i przewiewnych. Przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze od +5°C do +25°C.

Parametry techniczne

Spoiwo: dyspersja akrylowa

Gęstość: 1,2 g/cm³

Lepkość (23°C): 95-104 KU

Czas wysychania powłoki w temperaturze 20±2°C i wilgotności względnej powietrza 55±5%: pyłosuchość 1 godz.

Kat. A/d. Dopuszczalna zawartość LZO od 2010 r. – 130 g/l. Produkt zawiera poniżej 130 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 wykonywanie prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i BHP. Tikkurila Polska S.A. nie ponosi odpowiedzialności za wady i szkody powstałe w wyniku łączy 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. Informacje i zalecenia podane w karcie katalogowej są oparte na naszej wiedzy i doświadczeniu, należy je weryfikować w konkretnych zastosowaniach.