

POLIFARB DĘBICA STYROKIT

POLIFARB DĘBICA STYROKIT Kit styrenowany.

Opis Produktu: POLIFARB DĘBICA STYROKIT jest kitem produkowanym na bazie żywicy alkidowej modyfikowanej styrenem.

Cechy wyrobu i zalecane zastosowanie: POLIFARB DĘBICA STYROKIT przeznaczony jest do wyrównywania drobnych ubytków, rys nierówności na podłożach metalowych, drewnianych i drewnopochodnych. Charakteryzuje się dobrą przyczepnością do podłoża i krótkim czasem schnięcia. STYROKIT szczelnie wypełnia nierówności podłoża tworząc gładkie i twarde powłoki.

Dane Techniczne

Zawartość części stałych: ok. 65 % obj.
ok. 83 % wag.

Masa właściwa: 1,81 kg/l

Grubość warstwy i wydajność teoretyczna:

Zalecana grubość warstwy		Wydajność teoretyczna
Suchej	Mokrej	
200µm	300 µm	3 m ² / l

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

Czasy schnięcia:

DFT 200 µm	Temperatura +23 ± 2 °C Wilgotność wzg. 50 ± 5%
Suchość pyłowa, po	20 min
Suchość dotykowa, po	2 h

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

Wykończenie powierzchni: Mat

Kolor: Biały,
W celu uniknięcia różnic w odcieniach należy użyć farby z jednej partii produkcyjnej.

Dane Aplikacyjne

Przygotowanie powierzchni: POLIFARB DĘBICA STYROKIT należy nakładać na powierzchnie suche, czyste i uprzednio zagruntowane podkładem styrenowanym POLIFARB DĘBICA STYROLIT®.

Warunki nakładania: STYROKIT można nakładać po upływie co najmniej 2 godzin od zagruntowania POLIFARB DĘBICA STYROLITEM®. POLIFARB DĘBICA

POLIFARB DĘBICA STYROKIT

STYROKIT nakładać tak, by grubość jednej warstwy nie przekraczała 0,5 mm. W przypadku głębszych ubytków kit nakładać w kilku warstwach, z zachowaniem minimum 8-godzinnego odstępu czasu. Łączna grubość powłoki kitu nie może jednak przekraczać 2mm. Po wyschnięciu zaszpachlowane powierzchnie należy przetrzeć papierem ściernym nr 180, po czym dokładnie odpylić.

Uwaga: Prace malarskie wykonywać w temperaturze otoczenia od +5°C do +30°C.

Nakładanie:	Kit można nanosić za pomocą szpachli stalowej lub z tworzywa sztucznego. Producent nie odpowiada za jakość wymalowań w przypadku nieprzestrzegania podanych zaleceń.
Rozcieńczalnik:	Rozcieńczalnik RF-01 do wyrobów styrenowanych i chlorokauczkowych marki Polifarb Dębica.
Czyszczenie narzędzi:	Rozcieńczalnik RF-01 do wyrobów styrenowanych i chlorokauczkowych marki Polifarb Dębica.
Termin przydatności:	24 miesiące od daty produkcji, w fabrycznie zamkniętym opakowaniu.
Opakowania:	20 l
Bezpieczeństwo:	Zawsze należy zwracać uwagę na etykietę ostrzegawczą, znajdującą się na opakowaniu. Zawiera: ksylen. Niebezpieczeństwo: Wysoce łatwopalna ciecz i pary. Działa drażniąco na skórę. Chronić przed źródłami ciepła, urządzeniami iskrzącymi, otwartym ogniem i gorącymi powierzchniami. Nie palić. Unikać wdychania pary. Stosować rękawice ochronne. W przypadku niedostatecznej wentylacji stosować indywidualne środki ochrony dróg oddechowych. Dodatkowe informacje o zagrożeniach i ich zapobieganiu ujęte są w kartach charakterystyki produktu.
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 1993.

WYRÓB TYLKO DO UŻYTKU PRZEMYSŁOWEGO.

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.