

## KARTA TECHNICZNA (KT)

### LAZUR AKRYLOWY 1003

Barwne wykończenie DESKI ELEWACYJNEJ



#### Obszar zastosowań

Lazur do malowania profili imitujących deskę dekoracyjną stanowiącą wykończenie elewacji lub wnętrz. Przeznaczony do dekoracyjnego, barwnego wykończenia powierzchni profili imitujących listwy drewniane. Po wyschnięciu tworzy bezzwawą, trwałą, elastyczną powłokę izolacyjną.



#### Właściwości

- Łatwy w obróbce
- Atrakcyjna kolorystyka
- Odporny na porastanie
- Odporny na promieniowanie UV
- Hydrofobowy
- Ekologiczny

#### Sposób użycia






#### Parametry techniczne

Numer artykułu	36910	35975	2000951257	32780	36909
EAN			5907418022509		
Opakowanie					
Ilość w opakowaniu	2,5 L/szt.				
Ilość na palecie	100 Jed/pal.				
Kolor	dąb bielony	wenge		szary	palisander
Zużycie	ok. 0,15 L/m <sup>2</sup>				
Czas wiązania	ok. 24 h				
Czas schnięcia	ok. 12 h (na jedną warstwę)				
Numer artykułu	32783	32781	32778	2000579204	32782
EAN					
Opakowanie					

## LAZUR AKRYLOWY 1003

Barwne wykończenie DESKI ELEWACYJNEJ

Numer artykułu	32783	32781	32778	2000579204	32782
Ilość w opakowaniu	2,5 L/szt.				
Ilość na palecie	100 Jed/pal.				
Kolor	mahoń	jasny złoty dąb	jasny orzech	ciemny złoty dąb	
Zużycie	ok. 0,15 L/m <sup>2</sup>				
Czas wiązania	ok. 24 h				
Czas schnięcia	ok. 12 h (na jedną warstwę)				
Numer artykułu	32799	2000296338	32777	36913	35974
EAN					
Opakowanie					
Ilość w opakowaniu	2,5 L/szt.			5 L/szt.	
Ilość na palecie	100 Jed/pal.			80 Jed/pal.	
Kolor	ciemny orzech		ciemna oliwka	dąb bielony	wenge
Zużycie	ok. 0,15 L/m <sup>2</sup>		ok. 0,15 L/m <sup>2</sup> /cm	ok. 0,15 L/m <sup>2</sup>	
Czas wiązania	ok. 24 h				
Czas schnięcia	ok. 12 h (na jedną warstwę)				
Numer artykułu	32787	36912	32790	32788	32785
EAN					
Opakowanie					
Ilość w opakowaniu	5 L/szt.				
Ilość na palecie	80 Jed/pal.				
Kolor	szary	palisander	mahoń	jasny złoty dąb	jasny orzech
Zużycie	ok. 0,15 kg/m <sup>2</sup>	ok. 0,15 L/m <sup>2</sup>			
Czas wiązania	ok. 24 h				
Czas schnięcia	ok. 12 h (na jedną warstwę)				
Numer artykułu	32789		32786		32784
EAN					
Opakowanie					
Ilość w opakowaniu	5 L/szt.				
Ilość na palecie	80 Jed/pal.				
Kolor	ciemny złoty dąb		ciemny orzech		ciemna oliwka
Zużycie	ok. 0,15 kg/m <sup>2</sup>		ok. 0,15 L/m <sup>2</sup>		

# LAZUR AKRYLOWY 1003

Barwne wykończenie DESKI ELEWACYJNEJ

Numer artykułu	32789	32786	32784
Czas wiązania	ok. 24 h		
Czas schnięcia	ok. 12 h (na jedną warstwę)		

## Skład

- Pigmenty
- Specjalna dyspersja polimeru akrylowego
- Woda
- Dodatki uszlachetniające

## Warunki wykonywania prac

Stosować w temperaturach od +5 °C do +25 °C, temperatury te dotyczą powietrza, podłoża i produktu.

## Przygotowanie podłoża

Objawy agresji biologicznej należy zlikwidować przy pomocy środka SEPTOBUD 1008, a następnie oczyścić mechanicznie. Powierzchnie nieprzewidziane do malowania lub nanoszenia zapraw, należy osłonić.

Dekoracyjna Deska Elewacyjna: Stosować bezpośrednio  
Cienkowarstwowe tynki mineralne i dyspersyjne: Stosować bezpośrednio

## Przygotowanie produktu

Produkt gotowy do stosowania. Nie rozrzedzać wodą i nie mieszać z innymi materiałami. Przed użyciem dokładnie wymieszać zawartość opakowania. Przed nanoszeniem sprawdzić zgodność koloru z zamówieniem.

## Sposób użycia

Farbę nanosić wałkiem, pędzlem lub metodą natryskową. W celu uzyskania efektu rustykalnego, bezpośrednio po malowaniu, świeży lazur przetrzeć delikatnie czystą, suchą gąbką. Można nakładać w dwóch warstwach. Druga warstwa pogłębia kolor.

W czasie nanoszenia i wysychania chronić przed opadami, nasłonecznieniem, wiatrem i mrozem. Zaleca się stosowanie

osłon na rusztowaniach.

## Przechowywanie

Maksymalnie 12 miesięcy.

## Wskazówki ogólne

Niniejsza karta informacyjna unieważnia wszystkie wcześniejsze wydania. Informacje zawarte w tej karcie technicznej odpowiadają naszym aktualnym wiedzy i praktycznym doświadczeniom. Informacje zostały przygotowane starannie i sumiennie, jednak bez gwarancji co do ich poprawności, aktualności i kompletności oraz bez odpowiedzialności za dalsze decyzje użytkownika. Same w sobie nie stanowią one podstawy do nawiązania stosunku prawnego ani innych zobowiązań dodatkowych. Nie zwalniają one klienta z obowiązku samodzielnego sprawdzenia, czy produkt nadaje się do zamierzonego zastosowania. Wartości techniczne odnoszą się do produktów bazowych. Przez barwienie i tonowanie mogą wystąpić odchylenia od parametrów technicznych. Podane wartości wskaźników są wartościami średnimi. W przypadku nakładania powłok na podłoża, które nie są tu opisane, konieczne jest skonsultowanie się z nami. Odcienie kolorów mogą się nieznacznie różnić przy ponownym zamówieniu lub w porównaniu do wzornika kolorów, w razie potrzeby należy wykonać próbkę na miejscu. Podane czasy schnięcia i oczekiwania dotyczą warunków laboratoryjnych (+20°C/65% wilgotności względnej) i mogą się różnić w zależności od sytuacji na budowie. Wszystkie dane techniczne podane w niniejszej karcie charakterystyki produktu zostały określone w warunkach laboratoryjnych.