

## ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

### «DobroFarb»

### ЛАЗУР тонкошарова

#### ОПИС

Лазур тонкошарова – високоефективний захисно-декоративний засіб для деревини.

- оздоблення та глибокий захист деревини
- прозоре покриття, яке покращує природний вигляд деревини
- глибоко проникає у поверхню
- захисна плівка не тріскається і не здирається
- легко наноситься

#### ПРИЗНАЧЕННЯ

Для захисту та декоративного оздоблення зовнішніх і внутрішніх дерев'яних поверхонь.

Рекомендується для дерев'яних та інших (ДВП, ДСП) поверхонь, які зазнають атмосферного впливу та періодичної дії води.

Може застосовуватись для фарбування альтанок, садових меблів, дверей та інших виробів з деревини.

Можливе застосування у якості тонуючої основи перед нанесенням алкідних та алкідно-уретанових лаків.

#### СУПУТНІ КОМПОНЕНТИ

Розчинник: «Miks color» Розріджувач деароматизований  
«Miks color» універсальний»  
Ксилол, сольвент

#### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Тип</b>	Алкід модифікований
<b>Густина</b>	(0,9) г/см <sup>3</sup>
<b>Зовнішній вигляд покриття після висихання</b>	Однорідна рівна, гладка поверхня
<b>Колір</b>	Сосна, махагон, дуб, тік, каштан, палісандр, горіх, черешня, макасп, безбарвний
<b>Блиск</b>	Сатиновий

<b>Витрата</b> (норма покривання поверхні у 1 шар)	9-12 м <sup>2</sup> /кг –
--	---------------------------

<b>Час висихання кожного шару</b> (за температури 20°C та відносної вологості повітря 65 %, не більше)	24 год.
--	---------

Час висихання може подовжуватись зі зниженням температури та підвищенням відносної вологості повітря

<b>Рекомендована кількість шарів</b>	2-3
--------------------------------------	-----

<b>Витримка між шарами</b>	Наступний шар наносити після висихання попереднього
----------------------------	---

<b>Пакування</b>	0,7 кг; 2,2 кг;
------------------	-----------------

## ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

### *Нові поверхні:*

Деревину ретельно висушити, очистити від пилу, бруду, воску, відшліфувати, видалити деревний пил. Поверхню обробити «Miks color» Антисептиком універсальним (за необхідності) та «Miks color» Порозоповнювачем ВЛ-10 (для зменшення поглинальної здатності деревини).

### *Ремонт старих покриттів:*

Видалити часточки старого покриття, які відлущуються, за допомогою щітки чи шліфувального паперу (зернистість 80–120 для грубого шліфування, 180–220 — для фінішного), після чого старанно видалити пил деревини. Значно пошкоджені покриття видалити повністю.

## ПІДГОТОВКА ЛАЗУРІ

Перед застосуванням Лазур ретельно перемішати. Лазур постачається готовою до застосування, за необхідності дозволяється розбавлення розчинником у кількості до 5 % від маси Лазури.

## НАНЕСЕННЯ

### *Робочі умови при нанесенні:*

Температура повітря не нижче 5 °С, відносна вологість повітря не вище 80 %.

### *Нанесення:*

Лазур наносити на підготовлену поверхню пензлем, валиком, зануренням (дрібні деталі) або фарборозпилювачем *рівномірним тонким безперервним шаром вздовж волокон деревини, запобігаючи нахлисту (накладання) шарів Лазури один на одного.*

Наступний шар наносити після висихання попереднього.

*Примітки:* Для якісного покриття рекомендується наносити 2 шари Лазури при експлуатації покриття усередині приміщення та 3 шари Лазури для покриттів, які зазнають атмосферного впливу.

При ремонті старих покриттів слід вибирати колір, світліший від попереднього, або змішати початковий колір з безбарвним матеріалом. Кількість шарів впливає на колір – кожний додатковий шар підсилює інтенсивність кольору.

Так як порода деревини впливає на остаточний колір покриття, рекомендується провести пробне фарбування на невеликій ділянці.

## ОЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ

Видалити залишки Лазури органічним розчинником, після чого промити водою із застосуванням миючого засобу.

## ЗБЕРІГАННЯ

Лазур слід зберігати в щільно закритій заводській тарі, в недоступному для дітей місці, оберігаючи від дії нагрівальних приладів та прямих сонячних променів.

Гарантійний термін зберігання – 36 місяців від дати виготовлення.

## УТИЛІЗУВАННЯ

Не виливати у водостоки, водойми, каналізацію або ґрунт.

Рідкі залишки щільно закрити та відправити в місце збирання відходів.

Порожню тару можна утилізувати як будівельне сміття.

## РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО БЕЗПЕКИ

Лазур пожежонебезпечна. Берігти від вогню!

*Відповідає вимогам:*

- Технічного Регламенту щодо обмеження викидів ЛОС (А: *під-категорія 9 (i), тип (SB), стадія II, норма 500 г/л, Лазур, готова до застосування, містить не більше 470 г/л*);

- Технічного Регламенту щодо обмеження використання свинцю в лакофарбових матеріалах та сировинних компонентах (*Лазур не містить токсичних сполук свинцю*)

При проведенні фарбувальних робіт, а також після їх завершення, необхідно ретельно провітрювати приміщення. Для захисту рук застосовувати гумові рукавички.

Див. Паспорт безпеки на матеріал та етикетку.

## ПРИМІТКИ

На кожну партію Лазури видається сертифікат якості.

Ця інформація є результатом знань наших спеціалістів, отриманих на основі лабораторних досліджень та практичного досвіду. Ми ні в якому разі не несемо відповідальності при використанні нашої продукції за межами нашого контролю і гарантуємо лише якість самого матеріалу. Ми залишаємо за собою право на можливі зміни без попереднього повідомлення покупців.

Система якості відповідає стандарту ДСТУ EN ISO 9001.

Лазур тонкошарова

Стор: 2/2

Дата редакції: 01.12.25