

Лазур для деревини COLORTEX®


Тип	Високоєфективний антисептичний лесувальний засіб – 100 % акрилова лазур для декоративної обробки й тривалого захисту деревини від забруднень, руйнування і старіння під дією води, УФ-випромінювання, та широкого спектру біологічних ушкоджень. Надає приємного забарвлення деревині, підкреслює її природну текстуру і малюнок. Містить водовідштовхувальний віск, УФ-фільтр, та транспарентні пігменти.
Призначення	Призначена для зовнішніх та внутрішніх робіт з обробки поверхонь з деревини і, похідних матеріалів, що зберігають її текстуру (різного роду дерев'яні плити). Застосовується для декоративного оздоблення й захисту дерев'яних фасадів з круглих і тесаних колод, «блок-хаусу», «вагонки», парканів та огорож, бесідок та колиб, садових меблів та інших виробів і конструкцій, а також дерев'яних поверхонь та елементів всередині приміщень. Не застосовується для підлог, сходів і т. п. горизонтальних поверхонь з надмірним експлуатаційним навантаженням.

ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

Норма покривання поверхні, м²/л	7 – 10, залежно від способу нанесення та властивостей деревини.
Розбавлювач	Вода, допускається розбавити до 10 %.
Спосіб нанесення	Наноситься пензлем, щіткою, валиком с синтетичним ворсом або розпилюванням.
Час висихання при +20 °С і відносній вологості 50 %	1 година, наступний шар можна наносити за 2 години. Оброблену поверхню до повного висихання слід захистити від дії вологи. Час висихання може значно збільшуватись із зниженням температури та збільшенням вологості.
Колір	9 готових кольорів: Венге, Палісандр, Горіх, Дуб, Червоне дерево, Махагон, Тік, Сосна, Білий, а також безкольоровий з можливістю тонування. Увага: реальний колір лазурі перевіряється тільки нанесенням на певну конкретну деревину.
Базис тонування	ЕС (безколірний, коефіцієнт 1,0), АР (білий, коефіцієнт 0,2).
Товщина сухої плівки, мкм	25 (середня, для системи з 3-х шарів, ДСТУ EN 927-1).
Покривність	Напівпрозора (ДСТУ EN 927-1).
Блиск	Напівглянцевий (ДСТУ EN 927-1).
Масова частка нелетких речовин, %	16,0 – 19,0, в залежності від кольору (ДСТУ ISO 3251).
Густина, кг/л	1,01 – 1,02, в залежності від кольору (ДСТУ ISO 2811-1).
Стійкість до сонячної радіації та дії атмосфери	Зберігає захисні властивості в середньому не менше 7 років** (за результатами атмосферних випробувань згідно з ДСТУ ISO 2810).
Зберігання	Зберігати і транспортувати в фірмовій герметичній тарі за температури від +5 до +35 °С, в недоступному для дітей місці. Берегти від дії прямого сонячного світла і нагрівання. Не рекомендується зберігати лазур в розбавленому і тонованому вигляді; в неповній тарі властивості продукту можуть змінюватися. Гарантійний термін зберігання – 24 місяця від дати виготовлення.
Тара	0,9 л; 2,5 л; 10 л.

Лазур для деревини COLORTEX®**ІНСТРУКЦІЯ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯ**

Умови при обробці Поверхня, що обробляється має бути сухою, вологість деревини не більше 20 %. Не допускається обробка мерзлої деревини. Температура повинна бути не нижче ніж +5 °С, відносна вологість повітря не більше 80 %. Обробку зовнішніх поверхонь не рекомендується проводити під впливом прямого сонячного світла і у вітряну погоду.

Готування поверхні**Нова поверхня:**

Якість поверхні має вирішальне значення на термін експлуатації покриття. Очистити поверхню від наростів біологічного походження, що видаляються механічно, кори, лубу, смоли, будь-яких покриттів, що перешкоджають всмоктуванню рідини, бруду й пилу. Пиляну деревину відшпругати або відшліфувати до гладкого стану. Для деревини, що експлуатується зовні приміщень чи в умовах підвищеної вологості, рекомендується попередня обробка **Антисептиком універсальним W2 Kompozit®** (або, при застосуванні лазурі темних кольорів чи коли зміна відтінку не є важливою, W3 чи W4) відповідно до інструкції з застосування.

Нанесення

Не допускається використання продуктів з різних партій на одній поверхні без візуальних роздільників (при неможливості виконання цієї умови, різні партії попередньо змішати між собою). Перед застосуванням лазур ретельно перемішати, уникаючи збовтування (при появі бульбашок повітря, лазур необхідно відстояти). Наносити на підготовлену поверхню суцільним рівномірним шаром без патьоків і пропусків, для одержання рівномірного кольору, за допомогою пензля чи щітки з синтетичним ворсом або розпилювача. На вертикальні поверхні наносити знизу догори. Повторне нанесення кольорової лазури на вже оброблені ділянки призводить до прогресивного посилення кольору, тому в залежності від бажаного результату можливе нанесення наступних захисних шарів лазури без кольору. Оптимальний захист деревини забезпечується системою з 3-х шарового покриття лазури.

Очищення інструментів

Робочі інструменти очистити від залишків лазури й ретельно промити водою одразу після закінчення робіт. При незначних перервах в роботі інструмент можна оберігти від висихання, наприклад, загорнувши в поліетиленовий пакет

Догляд

Покриття можна очистити за допомогою м'якої тканини чи губки з теплим розчином неабразивного нейтрального мийного засобу. Зі свіжопофарбованими поверхнями слід поводитися обережно, оскільки при нормальних умовах покриття досягає своєї остаточної міцності приблизно через місяць. За необхідності, до цього терміну можливе легке очищення м'якою злегка вологою тканиною.

БЕЗПЕКА

Лазур не містить органічних розчинників, є нетоксичною і пожегобезпечною. УВАГА. Продукт може викликати подразнення шкіри чи алергічну реакцію, краплі туману шкідливі при вдиханні. При нанесенні використовувати захисний одяг і рукавиці, а при розпилюванні, крім того, респіратор. У разі проковтування негайно звернутися до лікаря і показати етикетку лазури, при попаданні в очі швидко промити великою кількістю води.

Граничний вміст ЛОС для цієї продукції (кат. WB/5(e)): 130 г/л.
Цей продукт містить не більше 65 г/л ЛОС.

ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Не зливати у каналізацію, водойми або на ґрунт. Рідкі залишки передати в місце збору від-ходів. Порожню тару і сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття.

*Збереження захисних властивостей системи покриття з 3-х шарів нерозбавленої Лазури COLORTEX Kompozit® на підготовленій деревині, обробленій Антисептиком універсальним W2 Kompozit®, при атмосферних випробуваннях згідно з ДСТУ EN 927-3:2015.

У специфікації представлені типові властивості продукту на підставі актуальних лабораторних випробувань і практичного досвіду. Якість продукту повністю відповідає вимогам ДСТУ EN 927-1:2015. Виробник має право без попереднього повідомлення вносити зміни в продукцію для її вдосконалення. Будь-яка зміна складу готового продукту, використання його не за призначенням чи не у відповідності до цієї інструкції може сильно змінити його властивості. Придатність продукту для конкретних цілей і сумісність з іншими матеріалами споживачі повинні визначити самостійно. Виробник не може контролювати всі умови застосування продукції, тому не несе відповідальності за пов'язані з ним прями та непрямі збитки. З виходом нового видання дана інформація втрачає силу.