

Експрес лак для дерева



Особливості

- швидко висихає
- утворює міцну плівку, стійку до атмосферних дій, дії води, УФ, миючих засобів, індустриальних та автомобільних масел
- підкреслює природну красу деревини

Сфера застосування

Призначений для декоративно-захисної обробки нових або раніше пофарбованих різних дерев'яних та деревних поверхонь (стіни, двері, віконні рами, колони, тераси, меблі, елементи огорожі, підлога) всередині та зовні приміщень. Може застосовуватися для лакування мінеральних поверхонь (цегла, декоративний камінь, бетон).

Технічні показники

Норма витрати на один шар	80-125 мл/м ² , залежно від типу поверхні та методу нанесення.
Розріджувач	Розріджувач універсальний ТМ 'Maxima'.
Спосіб нанесення	Наносити пензлем, валиком або фарборозпилювачем.
Час висихання (ДСТУ ISO 9117-5)	15 хвилин за +23 °С і відносної вологості повітря 50%.
Масова частка нелетких речовин (ДСТУ ISO 3251)	30-35 %
Густина (ДСТУ ISO 2811-1)	0,93-0,94 г/см ³ , в залежності від ступеню блиску.
Блиск (ДСТУ ISO 2813)	матовий- не более 30 GU напівматовий- 30-60 GU глянцевий- не менее 100 GU (за 60°)
Твердість (ДСТУ ISO 1522)	пр. 85 сек., маятник Кеніга.
Термін зберігання	18 місяців із дати виготовлення.
Фасування	0,75 л, 2,5 л
Колір	безбарвний.
Ступінь блиску	глянцевий, матовий, полуматовий.



Інструкція із застосування

1 Підготовка поверхні

Оброблювана поверхня повинна бути сухою (вологість не більше 20%), ретельно очищена від забруднень, жиру, пилу, синяви, грибків і т.п.

У місцях сучків видалити смолу механічним способом.

Стару фарбу, яка відшарувалася, а також слабо зв'язані шари повністю видалити механічним (скребок, щітка), термічним (фен гарячого повітря, інфрачервоне випромінювання) або хімічним (засоби видалення фарби) способом.

Поверхню відшліфувати дрібнозернистим наждаковим полотном, пил від шліфування видалити.

2 Грунтування

Раніше не оброблені дерев'яні поверхні заґрунтувати сумішшю лаку та розріджувача в співвідношенні 1:1.

Мінеральні поверхні перед нанесення лаку не потребують грунтування.

3 Нанесення

Лак готовий до використання та не потребує розведення.

При необхідності рекомендується розбавити універсальним розріджувачем ТМ "Maxima".

УВАГА! Не можна застосовувати уайт-спірит, сольвент та інші подібні розчинники.

Перед використанням лак ретельно перемішати. Лак наносити пензлем, валиком або методом розпилення в 1-2 шари.

Торці дерев'яних виробів обробити лаком ретельніше, просочуючи їх до насичення.

Оптимальна температура нанесення і висихання кожного шару лаку складає - (23 ± 2) °С, відносна вологість - $(50 \pm 5)\%$. Час висихання кожного шару - не більше 15 хвилин.

Уникати лакування у вологу або вітряну погоду, а також під впливом прямих сонячних променів.

4 Очищення інструменту

Після закінчення робіт інструмент промити універсальним розріджувачем ТМ "Maxima", не допускаючи висихання. Далі, за необхідності, теплою водою з миючим засобом.

БЕЗПЕКА

Зберігати у щільно закритій тарі виробника, оберігаючи від вологи та прямих сонячних променів, подалі від харчових продуктів, у місцях, недосяжних для дітей. Фарбувальні роботи проводити у добре провітрюваних приміщеннях. Для захисту рук використовувати гумові рукавиці. Берігти від вогню!

ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Не виливати у каналізацію, водойми або на ґрунт. Залишки лаку, який висох, та порожню тару утилізувати як звичайне будівельне сміття, дотримуючись норм законодавства.

Достовірність цих даних ґрунтується на лабораторних випробуваннях і практичному досвіді. Якість матеріалу повністю відповідає вимогам стандартів ТУ У 24.3-32318370-003:2007. Як виробник, компанія не може нести відповідальність за шкоду, завдану застосуванням матеріалу не у відповідності до даної інструкції по застосуванню. Придатність продукту для конкретних цілей споживачі повинні визначити самостійно. З виходом нового видання дана інформація втрачає силу.

