

Лазур для дерева



Особливості

- надійно захищає від деревовражаючих шкідників (шашель та ін.), грибків, гнилі, плісняви, синяви, атмосферних впливів і вологи
- утворює еластичну плівку, яка не тріскається з часом
- вигідно підкреслює природну красу деревини

Сфера застосування

Призначена для зовнішніх та внутрішніх робіт при захисному фарбуванні і декоративної обробки дерева, дерев'яних виробів та конструкцій (віконних рам, дверей, балконів, огорожень і т.п.).

Технічні показники

Норма витрати на один шар	100-160 мл/м ² , залежно від типу поверхні та методу нанесення.
Розчинник	розчинник ТМ DekArt або розчинник деароматизований ТМ Махіта, лазур готова до застосування і не потребує розбавлення.
Спосіб нанесення	Наносити пензлем, валиком або фарборозпилювачем.
Час висихання (ДСТУ ISO 9117-5)	не більше 24 годин за +23 °С і відносної вологості повітря 50%.
Масова частка нелетких речовин (ДСТУ ISO 3251)	пр. 46 %
Густина (ДСТУ ISO 2811-1)	пр. 0,91 г/см ³
Блиск (ДСТУ ISO 2813)	80-100 GU (за 60°)
Твердість (ДСТУ ISO 1522)	пр. 35 с., маятник Кеніга.
Термін зберігання	24 місяці із дати виготовлення.
Фасування	0,75 л, 2,3 л (0,7 кг, 2,1 кг)
Колір	безбарвний, дуб, калужниця, червоне дерево, горіхове дерево, осінній клен, палісандр, горобина, тікове дерево.
Ступінь блиску	глянцевий.

Склад

Алкідний лак, пігменти, наповнювачі, розчинник, цільові добавки.



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. Наявне на поверхні старе покриття (фарба або деревозахисний засіб) повністю видалити механічним (скребок, щітка), термічним (фен гарячого повітря, інфрачервоне випромінювання) або хімічним (засоби видалення фарби) способом. Поверхню відшліфувати дрібнозернистим наждачним папером, пил від шліфування видалити.

2 Грунтування

Для забезпечення максимального захисного ефекту і рівного кольору нові або очищені від старих покриттів дерев'яні поверхні заґрунтувати деревозахисною ґрунтовкою ТМ Delfi. Перед нанесенням ґрунтовки переконайтеся, що дерев'яна поверхня очищена і повністю просохла. Торці дерев'яних виробів обробити ретельніше, просочуючи їх до насичення.

3 Нанесення фінішного покриття

Перед нанесенням фінішного покриття переконайтеся, що заґрунтована поверхня достатньо просохла. Наносити лазур в 1-2 шари з проміжним шліфуванням. При необхідності отримання більш темного тону можливе нанесення третього шару лазури. Кожен наступний шар робить колір більш насиченим. Лазур необхідно наносити на поверхню безперервним шаром уздовж деревних волокон, уникаючи часткового накладання. Ретельна обробка торців деревини помітно підвищує її стійкість до вологи. Наступний шар наносити не раніше, ніж через 24 години. Роботи проводити за температури повітря та робочої поверхні від +10 °С до +30 °С і відносній вологості повітря не більше 85 %. Не наносити лазур під впливом прямих сонячних променів, сильного вітру та атмосферних опадів. Після нанесення покриття не повинно піддаватися впливу атмосферних опадів протягом 24 годин.

4 Очищення інструменту

Робочий інструмент очистити за допомогою розчинника, далі, за необхідності, теплою водою з миючим засобом.

БЕЗПЕКА

Берегти від вогню! Зберігати у щільно закритій тарі виробника за температури від -20 °С до +40 °С, оберігаючи від впливу вологи і прямих сонячних променів, подалі від харчових продуктів, у місцях, недоступних для дітей. При фарбуванні використовувати засоби індивідуального захисту (спецодяг, гумові рукавички, респіратор і захисні окуляри). При проведенні фарбувальних робіт всередині приміщення, а також протягом двох діб після їх завершення, необхідно ретельно провітрювати приміщення. При попаданні на шкіру ретельно змити водою з милом. При попаданні в очі промити великою кількістю проточної води. При необхідності звернутися до лікаря. Вміст ЛОС: кат. А/6 (SB): < 700 г/л. Фактичний вміст ЛОС ≤ 500 г/л. Більш детальна інформація міститься в паспорті безпеки. На продукцію є Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи.

ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Не виливати в каналізацію, водойми або на ґрунт! Рідкі залишки доставити в місце збору відходів. Залишки продукції, яка висохла, і 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 стандартівТУ 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.

