

Alpina

Alpina Aqua Lasur für Holz

ДЛЯ ІДЕАЛЬНОГО ЗБЕРЕЖЕННЯ ТЕКСТУРИ ТА НАДІЙНОГО ЗАХИСТУ ДЕРЕВИНИ

Опис продукту:

Водна лазур - захищає від УФ-випромінювання, вологи та інших погодних умов, захищає від ураження грибками і водоростями. Застосовується всередині і зовні приміщення.



КОРОТКИЙ ОГЛЯД

Розміри упаковки:

0,75л; 2,5л; 10л;

Призначення:

Підходить для покриття стін і стель дерев'яних будинків, клеєних дерев'яних конструкцій, парканів, оздоблювального покриття балконів, елементів фасаду та альтанок.

Властивості:

Завдяки вмісту воску продукт забезпечує відмінні водовідштовхувальні властивості, УФ-абсорбуючі добавки підвищують стійкість до ультрафіолетового випромінювання і збільшують термін служби деревини. Освіжає колір і дозволяє поверхні «дихати». Має слабкий запах під час нанесення і висихання.

Придатні основи:

Дерев'яні конструкції або вироби з деревини. Вміст вологи у дерев'яних елементах не повинен перевищувати 13%.

Кольорові тони :

Комп'ютерне тонування: по системі ColorMix у відтінки деревини.

Час висихання:

За температури +20°C і відносній вологості повітря 65% поверхнєве висихання досягається за 4 години, за 8 годин можна наносити наступний шар. За нижчої температури та підвищеної вологості час висихання збільшується.

Ступінь гляцю:

шовковисто-матова

Інструмент:

пензель, валик.

Нанесення:

Перед застосуванням і під час роботи лазур ретельно перемішувати. Вміст вологи у дерев'яних елементах не повинен перевищувати 13%.

Лазур наноситься пензлем у напрямку волокон до насичення. Для внутрішніх робіт рекомендується 1-2 шари, для зовнішніх 2-3 шари і тільки затонованою. Нанести додатковий шар на торець. При нанесенні на деякі сорти деревини (наприклад дуб, ясен) можливе проступання барвника, яке може змінити відтінок лазури. Перед застосуванням рекомендується пробне нанесення.

Витрата:

Приблизно 100 мл/м² на один шар; може значно відрізнятись залежно від сорту деревини, типу розпилу і підготовки поверхні.

Структура покриття/Розведення:

Грунтове покриття зовні:

Alpina Aqua Grund für Holz - водний ґрунт для дерева без розведення.

Проміжний і фінішні шари:

Alpina Aqua Lasur für Holz - водна лазур для дерева без розведення.

Склад:

Акрилатна дисперсія, УФ-абсорбер, вода, воскова добавка, аддитиви. Відповідно до європейських норм, максимального допустимий вміст ЛОС в продукті цієї категорії (кат. A/d) - 130 г/л. Даний продукт містить не більше 30 г / л ЛОС.



ПРИДАТНІ ОСНОВИ ТА ЇХ ПІДГОТОВКА

Підготовка основи:

Очистити поверхню від забруднень. За потреби шліфувати і знепилити. Поверхня після очищення має бути міцною, чистою, сухою, стійкою, не містити речовин, що перешкоджають адгезії (жирів, масел, смол). Для зовнішніх робіт заґрунтувати матеріалом **Alpina Aqua Grund für Holz**. Перед нанесенням на тверді породи дерева необхідно відшліфувати поверхню для отримання шорсткості.

Покриття з поганою здатністю до навантажень:

Повністю видалити покриття лаками, емалями з поганою здатністю до навантажень, засмічені, крихкі поверхні до міцної поверхні з поглинальною здатністю.

Нові дерев'яні конструкції:

Шорстку поверхню деревини зашліфувати в напрямку волокон, добре очистити, видалити речовини, що проступають на поверхню деревини (смоли і осад). Смоловмістку деревину перед лакуванням промити універсальним нітророзчинником.

Необроблена стара деревина:

Посірілі, застарілі, уражені поверхні деревини зашліфувати до неушкодженої деревини з хорошою стійкістю, добре очистити і знепилити за допомогою щітки.

Вологість деревини:

Зміст вологи в дерев'яних елементах, що нечітко зберігають розміри чи не зберігають їх взагалі, не має перевищувати 13%.

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Заходи безпеки

Зберігати у недоступних для дітей місцях. Працювати при достатній вентиляції. При роботі з продуктом уникати прийому їжі, напоїв і не палити. У випадку контакту зі шкірою або очима негайно ретельно промити їх водою. Не допускати потрапляння до каналізації, ґрунту, водойми. Не наносити під прямими сонячними променями і при сильному вітрі.

Утилізація відходів:

Невикористані рідкі залишки матеріалу здавати в пункти прийому лакофарбових відходів. Сухі залишки і тару можна утилізувати як побутове сміття.

Зберігання:

у добре провітрюваному місці у щільно закритій упаковці за температури від +5 до +35°C.

Технічна інформація № 382_UA_WB станом на червень 2018 р.

Надана технічна інформація складена на основі новітнього рівня техніки і нашого досвіду. З огляду на різноманіття підстав і конкретних умов на об'єкті покупець / користувач зобов'язаний перевіряти наші матеріали на придатність до передбачуваної цілі застосування з урахуванням умов відповідного об'єкта. З виходом нового видання цей документ втрачає свою силу.