

FARBMANN

HOLZSCHUTZ LAZUR AK-200 WB

**ФАСАДНА ЛАЗУР НА ВОДНІЙ ОСНОВІ ДЛЯ
ОБРОБКИ ЗОВНІШНІХ ДЕРЕВ'ЯНИХ ПОВЕРХОНЬ**



СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Лесуючий, колеруємий, антисептичний матеріал, призначений для декоративно-захисної обробки підготовлених дерев'яних поверхонь - фасади будівель, віконні рами, двері, садові меблі, паркани, дерев'яні будинки, альтанки, дитячі ігрові майданчики. Підходить для комплексної обробки будь-яких дерев'яних поверхонь: брус (профільований, клеєний, цілісний), колода (окорена, циліндрична), дошка, вагонка та інші подібні поверхні.

Не використовувати для фарбування підлог (терас, дерев'яних настилів і т.п.).

Рекомендується використовувати в системі з ґрунтуючим антисептиком FARBMANN Holzschutz Impregnate AK-200 WB.

ВЛАСТИВОСТІ

- для зовнішніх робіт;
- надає деревині колір, зберігаючи при цьому її природну текстуру;
- володіє відмінними водовідштовхувальними властивостями;
- не утворює видиму плівку;
- в колерованному вигляді захищає від ультрафіолетового випромінювання;
- завдяки антисептичним властивостям, захищає пофарбовану поверхню від цвілі і гнилі;
- на водній основі, не має вираженого запаху;
- в системі з ґрунтуючим антисептиком захищає від біологічного ураження деревини;
- термін експлуатації в системі з ґрунтуючим антисептиком **FARBMANN Holzschutz Impregnate AK-200 WB** до 8 років;
- матеріал зручний в нанесенні;
- швидко сохне, дає можливість нанести 2 шари за 1 день;
- оброблена деревина має високу паропроникність;
- колерується в широкий спектр кольорів.

Додаткову інформацію Ви знайдете, перейшовши по QR-коду зазначеному вище.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад	Водний акриловий сополімер з функціональними добавками.
Витрата на 1 шар	8-10 м ² /л. Практична витрата залежить від типу деревини, методу і умов нанесення, підготовки поверхні, форми поверхні, кваліфікації маляра та інших чинників.
Сухий залишок	11-13 % мас.
Густина	Близько 1,0 кг/л.
Розбавлювач	Вода.
Спосіб нанесення	Наносити пензлем, розпиленням. При нанесенні розпиленням рекомендується додатково розподілити лазур по поверхні пензлем. Рекомендації з нанесення вказані в пункті «Нанесення лазури».
Час висихання при +23 °С і відносній вологості 50%	Від пилу – 30 хвилин. Наступний шар можна наносити через 2-4 години. Час висихання збільшується по мірі зниження температури і підвищення відносної вологості повітря.
Колір	Безбарвний. База ЕС. FARBMANN Holzschutz Lazur AK-200 WB колерується в системах Tikkurila Avatint (15, 31, 50, 57 карти) та Akvi Tone (57 карта) по каталогах Tikkurila «Valtti», «Pinjator», деякі кольори «Deco Grey». Щоб уникнути відмінностей у відтінку використовуйте лазур однієї партії. При обробці поверхні великої площі рекомендується змішати необхідну кількість лазури в одній ємності, щоб забезпечити рівномірний відтінок. Остаточний колір покриття залежить від породи і початкового кольору деревини, а також від кількості шарів. Колерованна лазур обміну та поверненню не підлягає. Увага!!! Хвойні породи деревини містять смолу, яка виходить через сучки і смоляні кишені. Для уповільнення виходу смоли з сучків крізь шар лакофарбового покриття рекомендуємо використовувати спеціальні ізолюючі засоби.
Зберігання та транспортування	Не допускати заморожування антисептика! Зберігати в щільно закритій тарі при температурі не нижче +5°C і не вище +30°C, оберігаючи від впливу вологи і прямих сонячних променів. Після відкриття використати протягом 3 місяців. У неповній тарі властивості продукту можуть змінитися. Термін зберігання - 24 місяці від дати виготовлення, зазначеної на упаковці.
Тара	0,9 л; 2,7 л; 9 л; 18 л.
Нормативний документ	ТУ 20.3-24726322-003.

ІНСТРУКЦІЯ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯ

Умови при нанесенні

Під час нанесення і висихання лазурі - температура повітря, оброблювальної поверхні і лазурі повинна бути в межах від +18°C до +25°C; відносна вологість повітря не більше 70%. Оптимальна вологість деревини 12-18%. Уникати впливу на оброблену поверхню вітру і прямих сонячних променів. Не рекомендується наносити продукт в дощову погоду, сильну спеку і при температурі нижче + 10°C.

Попередня підготовка

Оброблювана поверхня повинна бути сухою і чистою. Ретельно видалити старе покриття, що відшаровується, очистити поверхню знезаражувальним миючим засобом **FARBMANN Holzschutz Waschmittel O-31 WB** (згідно з інструкцією із застосування) від цвілі, грибкової синяви, пилу, бруду і сторонніх забруднень. Дати поверхні повністю висохнути. Для забезпечення максимального захисту деревини, поверхню заґрунтувати антисептиком **FARBMANN Holzschutz Impregnate AK-200 WB** (згідно з інструкцією із застосування).

Оброблені раніше антисептиком або лазур'ю поверхні: старі покриття, що відшаровуються повністю видалити. Посірілу і вивітрєну деревину видалити шліфуванням до здорової основи. Смоляні патьоки видалити і очистити. Обробити поверхню знезаражувальним миючим засобом **FARBMANN Holzschutz Waschmittel O-31 WB** (згідно з інструкцією із застосування). Якщо на поверхні деревини залишається явна глянцева плівка, її видалити. Поверхня обробити ґрунтовочним антисептиком **FARBMANN Holzschutz Impregnate AK-200 WB**.

Нанесення лазурі

Перед застосуванням ретельно перемішати, а також періодично перемішувати під час нанесення. Матеріал готовий до застосування без розведення. При необхідності можливо розбавити водою до 10%.

Наносити лазур в 2 шари. Уникати висихання лакофарбового матеріалу в області робочих швів при фарбуванні. Продовження фарбування поверхні, що підсохла призведе до того, що місця стиків будуть значно темніше. Необхідно правильно підібрати темп фарбування, наносити лазур у напрямку вздовж волокон деревини, рівномірно розподіляючи по поверхні від краю до краю дошки або колоди. Особливу увагу приділити обробці торців, рекомендується також покрити торці плівкоутворювальним лакофарбовим матеріалом. Не наносити лазур товстим шаром, пофарбована поверхня не повинна мати видимої лакофарбової плівки.

При нанесенні на деякі породи деревини, які містять в своєму складі таніни (дубильні речовини), можлива поява плям внаслідок контакту дубильних речовин з компонентами лакофарбового матеріалу. Перед застосуванням рекомендується пробне нанесення на невеликій ділянці.

Тимчасовий захист:

При будівництві дерев'яного будинку деревину бажано обробити тимчасовим антисептиком відразу після придбання.

Для забезпечення тимчасової захисту лазур можна розбавити у відношенні 1: 1 водою. Увага! Захисні властивості розведеного складу слабшають, оскільки погіршуються показники сухого залишку і зменшується кількість активної речовини на одиницю площі.

ІНСТРУКЦІЯ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯ

Нанесення лазури

Пневматичне розпилення:

Рекомендований діаметр сопла: 0,8-1,0 мм. Тиск: 1-3 бар.

Безповітряне розпилення:

Рекомендований діаметр сопла: 0.009"- 0.011"
(кут розпилення обирається в залежності від форми конструкції,
що оброблюється). Тиск: 80-160 бар.

Ремонтна окраска:

Перед ремонтним фарбуванням поверхня повинна бути очищена. Видалити всі покриття, що відшаровуються і відлуплюються.

Вимити запліснявілі і брудні ділянки засобом **FARBMANN Holzschutz Waschmittel O-31 WB** (згідно з інструкцією із застосування).

Очищені до чистої деревини поверхні необхідно заново обробити складом **FARBMANN Holzschutz Impregnate AK-200 WB**.

Очищення інструментів

Видалити залишки антисептику з інструменту, після чого промити водою або миючим засобом Tikkurila «Пенсселіпесу».

Охорона праці

Лазур є нетоксичною і пожегобезпечною. Проте, роботу слід виконувати обережно і ретельно, уникаючи зайвого, непотрібного контакту з матеріалом.

Охорона навколишнього середовища

Не виливати в каналізацію, водойму або на ґрунт. Рідкі залишки передати до місця збору відходів. Порожню тару та сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття.

ТІЛЬКИ ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ

Достовірність цих даних ґрунтується на лабораторних випробуваннях і практичному досвіді та перевірена у зазначений в технічній специфікації день. Якість матеріалу забезпечується фірмовою системою якості, що повністю відповідає вимогам міжнародних стандартів ISO 9001. З виходом нового видання ця інформація втрачає силу. Як виробник фірма не може нести відповідальність за збиток, завданий застосуванням матеріалу не відповідно до виданої фірмою інструкції із застосування або в разі використання за неправильним призначенням.