

ULTRA LASUR

Подібний до лаку лазурний дерево-захисний засіб

- Утворює глянцеvu, подібну до лаку прозору та вологостійку покривельну плівку.
- Містить УФ-фільтр.
- Добре зчіплюється з деревиною.
- Попереджує розповсюдження плісняви та водоростей на поверхні.



ВЛАСТИВОСТІ ПРОДУКТУ

Для декоративної обробки та захисту дерев'яних поверхонь від атмосферних впливів. Містить УФ-фільтр, що покращує стійкість покривельного шару до сонячного випромінювання, а також активні речовини, що запобігають розповсюдженню плісняви та водоростей на дерев'яній поверхні, обробленій продуктом Pinotex Ultra Lasur.

СФЕРА ВИКОРИСТАННЯ

Фасади, віконні та дверні отвори, елементи огорож та інші нові або попередньо оброблені деревозахисним засобом дерев'яні поверхні під час зовнішніх робіт. Особливо добре можна застосовувати для струганих поверхонь.

БАЗОВА ПОВЕРХНЯ

Особливо можна застосовувати для обробки струганої дерев'яної поверхні, на якій виконана продуктом обробка поверхні, що нагадує лаковану, помітна найкраще. Не можна обробляти деревину, що має грибокві захворювання або деревних шкідників.

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

- Поверхня, що оброблюється, має бути чистою, якісною і не містити грибкових пошкоджень (грибків гнилизни, плісняви та синяви). На всіх етапах обробки деревина має бути сухою, вміст вологи менше 20 %.
- Залежно від виду забруднення (пил, сажа, пліснява, органічні утворення) вибрати відповідний метод очищення поверхні (дивіться рекомендації щодо попередньої обробки базових поверхонь, що потребують спеціальної підготовки). Уникати методів очищення, які можуть пошкодити деревину (наприклад, піскоструминним апаратом).
- Для забезпечення кращого прилипання механічно усунути з поверхні шар деревозахисного засобу, а також дещо зруйнований або посірілий шар деревини; зробити це щіткою з жорсткою щетиною або миттям.
- Стару фарбу, що є на поверхні (наприклад, масляну, алкідну або латексну), повністю усунути механічно (шкребок, жорстка щітка), термічно (фен гарячого повітря, інфрачервоне випромінювання) або хімічно (засоби усунення фарби). Цим забезпечується однорідний колір під час подальшої обробки поверхні деревозахисним засобом.
- У разі закріплення дерев'яної обшивки перевага надається оцинкованим цвяхам і скріпкам. У разі використання попередньо необроблених металевих деталей слід окремо захистити їх від іржі перед остаточним перефарбуванням дерев'яної поверхні.
- Перевіряти, щоб дерев'яна обшивка добре провітрювалася, дах і водостічна система не були пошкоджені, а дренаж функціонував без збоїв.

ГРУНТУВАННЯ

- Перед подальшою обробкою поверхні переконатися, що дерев'яна поверхня повністю просохла.
- Для забезпечення максимального захисного ефекту та рівномірного кольору нові або очищені від старої фарби дерев'яні поверхні заґрунтувати один раз безколірною біоцидною деревозахисною ґрунтовкою Pinotex Base на основі розчинника. Покрівельне фарбування виконувати не раніше ніж через 24 години після ґрунтування поверхні. На горизонтальних поверхнях і в разі підвищеної витрати ґрунтовки повне висихання поверхні може тривати більше 24 годин.
- Особливо ретельно обробити торці дерев'яної обшивки; для цього їх треба добре просочити.

- Ґрунтування дерев'яної поверхні або принаймні просочування виконати на ранньому етапі. Через вологу погіршується прилипання фарби до дерев'яної поверхні.

ФІНІШНА ОБРОБКА

- Перед покривельним фарбуванням переконатися, що заґрунтована поверхня достатньо просохла.
- Покрівельне фарбування виконувати 2 шарами деревозахисного засобу Pinotex Ultra Lasur.
- Для оновлення поверхні, попередньо покритої продуктом Pinotex Ultra Lasur, достатньо одного покривельного шару.
- Кожен наступний покривельний шар зробить колір темнішим, більш глянцеvим і стійкішим.
- На зовнішніх поверхнях не рекомендується застосовувати тільки безколірний продукт, оскільки, у зв'язку з відсутністю в його складі пігменту, він не має здатності захищати від сонячного випромінювання. Додавання пігменту надає стійкості до сонячного випромінювання.
- Безколірний засіб Pinotex Ultra Lasur треба використовувати як основу для колерування.

РЕКОМЕНДАЦІЇ ДЛЯ ФАРБУВАННЯ ТА ДОГЛЯДУ ЗА ПОВЕРХНЕЮ

- Перед використанням і в процесі роботи деревозахисний засіб ретельно перемішувати. Продукт готовий до використання й не потребує розведення.
- Рекомендація щодо робочого інструмента: для кращого захисту дерев'яної поверхні використовуйте пензель.
- Необхідна температура поверхні під час нанесення й висихання деревозахисного засобу +8...30 °C (рекомендується +18 ± 2 °C), відносна вологість повітря < 80 %. Уникати фарбування у вітряну погоду, а також під прямою дією сонячних променів, оскільки надто інтенсивне випаровування розчинника може завадити вбиранню продукту в деревину.
- Кольори Pinotex Ultra Lasur можна змішувати між собою. За необхідності можна кілька разів освітлити вибраний колір, додавши до продукту безколірний (база для колерування) Pinotex Ultra Lasur (до 30 %).
- Для забезпечення однорідного кольору під час покриття великих поверхонь рекомендується змішати необхідну кількість продукту в одному посуді.
- Продукт наносити на поверхню безперервним шаром уздовж деревних волокон. Особливу увагу звернути на поверхні, що часто перебувають у контактi з водою та/або сонячним випромінюванням. Для забезпечення однорідного кольору після нанесення продукту на поверхню можна обробити її сухим пензлем (10–20 хвилин).
- Ретельна обробка торців дерев'яної обшивки помітно підвищує стійкість деревини до вологи.
- Перед установкою дерев'яної обшивки та інших деталей рекомендується покрити їхній задній бік хоча б одним шаром.
- Робочі інструменти негайно очистити після завершення роботи, висохлий продукт можна усунути тільки механічно.
- Об'єкти, покриті Pinotex Ultra Lasur, тримати далі від поверхонь, які дають кислотну або лужну реакцію (наприклад, штукатурка, що не висохла остаточно), бо може постраждати в'язуча речовина пігменту.
- Забруднену в процесі експлуатації поверхню обробляти чистою водою або нейтральними засобами для чищення. Рекомендація щодо робочого інструмента: використовуйте м'яку щітку або губку. Після очищення сполоснути поверхню чистою водою.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сфера використання	Зовнішні роботи
В'язуча речовина	Алкід (AWB)
Щільність	0,92 ± 0,02 кг/л
Вміст сухої речовини	47–52 ± 2 % (залежно від кольору)
Колірна мапа	Pinotex Colour Collection
Час висихання (23 °C, 50 % RH)	Сухий від пилу через 6 г.
Можна перефарбовувати	Через 12 г.
Покриваність (один шар)	Пиляна деревина 5–8 м ² /л (110–200 г/м ²) Стругана деревина 8–12 м ² /л (75–110 г/м ²)
Розчинник	Уайт-спірит Solve W
Робочі інструменти	Пензель
Очищення робочих інструментів	Уайт-спірит Solve W
Термін зберігання в нерозкритій заводській тарі	5 років
Умови зберігання продукту	У закритій тарі, темп. +5...35 °C
Упаковка	1 л / 3 л / 10 л

РЕКОМЕНДАЦІЇ ДЛЯ ПОПЕРЕДНЬОЇ ОБРОБКИ БАЗОВИХ ПОВЕРХОНЬ, ЩО ПОТРЕБУЮТЬ ОСОБЛИВОЇ ПІДГОТОВКИ

- **Забруднену поверхню** рекомендується очистити сухою щіткою. Сильно зв'язаний пил, жир і нагар усунути лужним засобом для чищення Sadolin Cleaner, а потім ретельно прополоскати поверхню чистою водою та перед фарбуванням дати просохнути.
- **Плісняву та поверхневу органіку** усунути механічним способом вологою щіткою, губкою або шкребок. Потім поверхню вимити засобом для чищення Sadolin BioCleaner, ретельно прополоскати водою та дати просохнути перед фарбуванням.
- **Приховані дерев'яні конструкції** добре обробити засобом глибокого просочення Pinotex Imprа.
- **У місцях сучків** усунути смолу (механічно або просоченою уайт-спіритом ганчіркою).
- **Металеві деталі.** У разі закріплення обшивки перевага надається оцинкованим цвяхам і скріпкам. Необроблені попередньо металеві деталі очистити сталевною щіткою або шліфувальною шкіркою від іржі, потім заґрунтувати фарбою Professional Traditional Metal Primer або Hammerite No.1 Rustbeater.

БЕЗПЕКА ПРАЦІ

- Тримати в місці, недоступному для дітей. Уникати потрапляння в очі, на шкіру або на одяг. Звернутися до ТОКСИКОЛОГІЧНОГО ЦЕНТРУ або до лікаря-спеціаліста / терапевта в разі поганого самопочуття. Якщо необхідна рекомендація лікаря: мати при собі упаковку продукту або маркувальний знак. Додаткову інформацію про продукт дивіться в паспорті безпеки.

ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА ТА ПОВОДЖЕННЯ З ВІДХОДАМИ

- Після завершення роботи щільно закрити ємність із фарбою. Перед очищенням робочого інструмента усунути рештки фарби. Не зливати продукт у каналізацію або водою. Утилізувати вміст і контейнер згідно з місцевими, регіональними, державними та міжнародними правилами.
- Гранично допустимий вміст ЛОР для продукту (підгрупа e) 400 г/л (2010); макс. вміст ЛОР у продукті 385 г/л.

Придбати Pinotex ULTRA LASUR можна в інтернет-магазині ColorClub в розділі [АНТИСЕПТИКИ ДЛЯ ДЕРЕВА](#)

Виробник: Akzo Nobel Baltics AS, Tobiase 8, Таллінн, Естонія, тел.: 6305 299, pinotex.eef@akzonobel.com

Представник: ТОВ "Акзо Нобель Холдінг Україна", вул. Євгена Сверстюка, буд. 11, 02002, Київ, Україна, Тел: +380 (44) 581 8592, info.kyiv@akzonobel.com

Багато наведених у описі продукту даних отримано в лабораторних умовах, і вони можуть варіюватися залежно від методу нанесення виробу на поверхню, погодних умов і т. д. Виробник не несе відповідальності за збитки, зумовлені ігноруванням правил користування продуктом або застосуванням продукту не за призначенням. За додатковою інформацією просимо звертатися до представника продукту. Виробник залишає за собою право вносити зміни в наведені дані без попереднього повідомлення.