

Pullex Aqua 3in1-Lasur

5368

Матова лазур для деревини для приватного та комерційного застосування

ОПИС ПРОДУКТУ

Загальна інформація

Універсальна лазур для деревини зовні на водній основі. Грунтовка, проміжне та фінішне покриття в одному продукті. Лазур надає поверхням натурального матового ефекту з рівномірним відтінком. Продукт характеризується дуже гарним захистом від води, тривалим терміном служби та рівномірним вивітрюванням під впливом погодних умов.

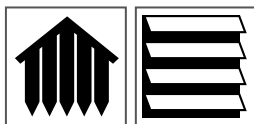
Особливі властивості і стандарти

- Покриття забезпечує захист від синяви і руйнуючих деревину грибків за допомогою активних компонентів.

Активні речовини:

2,4 г/кг (0,24%) 3-йод-2-пропінілбутилкарбамат

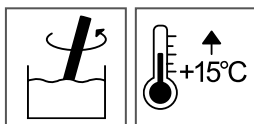
Сфера використання



- Дерев'яні зовнішні конструкції, із змінними та обмежено змінюваними розмірами, наприклад, дерев'яні будинки, дерев'яна обшивка, навіси, віконниці, віконниці, балкони, ворота.

ПОРЯДОК ЗАСТОСУВАННЯ

Вказівки щодо застосування



- Перед застосуванням продукт перемішати.
- Температура продукту, об'єкта і навколишнього середовища не повинна бути нижче 15°C.
- Оптимальний температурний режим 15-25°C при відносній вологості повітря 40-80%
- Не проводити фарбування при сильному сонячному випромінюванні, дощі, екстремально високої вологості, сильному вітрі або морозі.
- Слід уникати потрапляння дощу чи роси до повного висихання!
- Для нових дерев'яних конструкцій ми рекомендуємо нанести покриття з усіх боків.

1-0 ZKL 5368 | 05/24

b.w.

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-190, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: technical-support@adler-lacke.com

Unsere Anleitungen basieren auf dem derzeitigen Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen. Über Eignung und Einsatz des Lieferproduktes entscheidet der Käufer/Anwender eigenverantwortlich, weshalb empfohlen wird, ein Musterstück zur Überprüfung der Eignung des Produktes herzustellen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Alle früheren Merkblätter verlieren mit dieser Ausgabe ihre Gültigkeit. Änderungen der Gebindegrößen, Farbtöne und verfügbaren Glanzgrade vorbehalten.



ТОВ «Лівінг Вуд Україна»

08290, Україна, смт. Гостомель, вул. Свято-Покровська, 68

+380 44 499-87-75 | adler-lacke.com.ua | office@adler-ukraine.com

- Лесуючі (напівпрозорі) продукти мають обмежену зносостійкість і тому вимагають більш частого догляду.
- Патьоків смоли неможливо уникнути незалежно від методу нанесення продукту.
- Вимивання водорозчинних компонентів деревини, особливо під час зливи може бути мінімізовано, якщо наносити покриття рівномірно з усіх боків, і додатковий шар на торцевих зрізах дерев'яних елементів.
- На листяних породах і деревині багатій на компоненти, залишки штукатурки (підвищення лужності) або металевий пил (утворення іржі) можуть привести до почорніння поверхні.
- Будь-яка зміна послідовності обробки, умов навколишнього середовища, недотримання інструкцій або використання продуктів, не зазначених у переліку, можуть негативно вплинути на результат. Відхилення призводять до проблем із плівкою та порушення адгезії, а також до погіршення стійкості до атмосферних впливів та стабільності кольору.
- Будь ласка, дотримуйтесь **"ARL 500 Робочі інструкції з нанесення покриттів на дерев'яні конструктивні елементи зі змінними та обмеженими розмірами - балконів, навісів, дерев'яної обшивки, дерев'яних будинків - загальний розділ.**
- Для перевірки відповідності кольору та адгезії з основою нанесіть покриття на тестову область.

Технологія нанесення



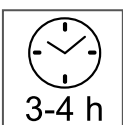
Процес нанесення	Пензлик
Витрати на шар (мл/м ²)	80 - 100

Продукт готовий до застосування.

При використанні необробленої деревини очікується додаткова витрата матеріалу близько 40%.

Форма та обробка основи, а також тип нанесення впливають на витрату/покриваність. Точні значення витрати можна визначити виготовленням пробного зразка.

Час висихання (при 23°C і відносній вологості 50%)



Наступний шар	приблизно через 3 - 4 години
---------------	------------------------------

Зазначені цифри є орієнтовними. Висихання залежить від основи, товщини шару, температури, повітрообміну, відносної вологості, тиску та умов штабелювання.

На деревині багатій на компоненти (наприклад, дуб, іроко) висихання може сповільнюватися.

Низькі температури і / або висока вологість можуть збільшити час сушіння.

Уникати потрапляння прямих сонячних променів.

Очищення робочого інструменту



Робочий інструмент помити водою відразу після використання.



ТОВ «Лівінг Вуд Україна»

08290, Україна, смт. Гостомель, вул.Свято-Покровська, 68

+380 44 499-87-75 | adler-lacke.com.ua | office@adler-ukraine.com

ОСНОВА

Тип основи	Хвойні і листяні, і інші деревні матеріали, придатні для використання зовні, наприклад, плити з масиву, клеєна деревина, конструкційний масив і т.д.
Характеристики основи	<p>Основа повинна бути сухою, чистою, міцною, без розділових речовин, таких як жир, віск, силікон, смола і т.д., не містити деревного пилу, бути придатною для нанесення покриття.</p> <p>Необхідною умовою довговічності покриття є наявність конструктивної захисту деревини.</p> <p>Зверніть увагу на додаткові документи: ÖNORM B 3430-1 ÖNORM B 2230-1 DIN 18363 BFS-Merkblatt Nr. 18</p>
Вологість деревини	<p>Листяні породи: 12% +/- 2%</p> <p>Хвойні породи: 15% +/- 2%</p>
Підготовка основи	<p>Для оптимальної довговічності покриття, ми рекомендуємо шліфувати поверхню із зернистістю 80 - 120, у напрямку волокон, ретельно видалити пил, смоли та смоляні кишені.</p> <p>Високосмолисті та екзотичні породи деревини, що містять компоненти, що уповільнюють висихання, попередньо обробити розчинником Nitro-Verdünnung 8017.</p> <p>Водорості, зелений наліт і цвіль зовні видалити засобом Aviva Fungisan 8308.</p>

СИСТЕМА ПОКРИТТЯ

Просочення	<p>Якщо необхідний захист від синяви, грибків та комах, просочіть 1 x Pullex Aqua-IG 5357 (для деревини класу міцності згідно з EN 350-2, 3 - 5).</p> <p>Використовуйте антисептик для деревини обережно. Слідкуйте за вказівками на етикетці і в технічному описі продукту.</p> <p>Будь ласка, дотримуйтесь ARL 056 - Робочу інструкцію щодо нанесення засобів для захисту деревини.</p>
Ґрунтування	<p>1 x Pullex Aqua 3in1-Lasur (5368)</p> <p>Проміжна сушка: близько 4 годин</p>
Основний шар	<p>1 x Pullex Aqua 3in1-Lasur (5368)</p> <p>(рекомендується при сильних атмосферних впливах або для світлих тонів)</p> <p>Проміжна сушка: близько 4 годин</p>
Фінішне покриття	<p>1 x Pullex Aqua 3in1-Lasur (5368)</p>

ОБСЛУГОВУВАННЯ

Обслуговування	<p>Довговічність елементів екстер'єру з дерева залежить від багатьох факторів, особливо від виду та інтенсивності атмосферного впливу, наявності конструктивного захисту, механічних навантажень та вибраного кольору покриття; Регулярний огляд, технічне обслуговування та при необхідності ремонтні роботи збільшать термін служби.</p> <p>При необхідності очистити непошкоджену поверхню від пилу та забруднень і нанести 1-2 шари Pullex Aqua 3in1-Lasur 5368 (5368) у світлішому відтінку.</p> <p>При використанні деревини листяних порід з глибокими порами, таких як дуб, іроко, потрібно враховувати необхідність більш частих робіт з обслуговування.</p>
-----------------------	---



ТОВ «Лівінг Вуд Україна»

08290, Україна, смт. Гостомель, вул.Свято-Покровська, 68

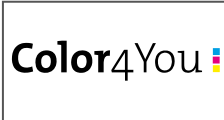
+380 44 499-87-75 | adler-lacke.com.ua | office@adler-ukraine.com

Ремонт	Будь ласка, дотримуйтесь ARL 504 Робочі інструкції з нанесення покриттів на дерев'яні конструктивні елементи зі змінними та обмежено змінюваними розмірами - Встановлення та оновлення.
---------------	--

ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ ЗАМОВЛЕННЯ

Упаковка	0,750 мл; 2,5 л; 10 л
-----------------	-----------------------

Відтінки кольору / ступінь глянцю



Кольори можна отримати в системі кольору **ADLER Color4you**.

База покриття:

Pullex Aqua 3in1-Lasur Basis W30 5368000030

Для визначення кінцевого кольору рекомендується нанести пробний зразок покриття на оригінальній поверхні.

Для забезпечення єдиного кольору слід використовувати на одній і тій же поверхні матеріал однієї партії.

Для гарної стійкості покриття до атмосферних впливів застосовуються тільки кольорові матеріали.

Кращу стійкість до атмосферних впливів мають середні тони; занадто світлі або занадто темні тони слід уникати в екстремальних погодних умовах.

При освітленні стандартних кольорів прозорою лазур'ю Pullex Aqua 3in1 (5368) слід очікувати скорочення інтервалів оновлення (зниження захисту від ультрафіолету). Тому для освітлення темних відтінків використовувати відтінки Іва чи Дуб.

Тоновані продукти слід використовувати протягом 12 місяців.

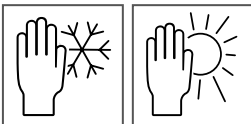
Будь ласка, дотримуйтесь наших робочих інструкцій **ARL 800** по роботі (включаючи догляд та технічне обслуговування) з дозаторами **ADLER Mix, PUR Mix та Color4You**.

Додаткові продукти	Aviva Fungisan	8308
	Nitro-Verdünner	8017
	Pullex Aqua-IG	5357

Будь ласка, дотримуйтесь технічного опису продукту.

ДОДАТКОВІ ВКАЗІВКИ

Термін зберігання / умови зберігання



Не менше 3 років в оригінальній непошкодженій упаковці.

Зберігати в місці захищеному від вологи, прямих сонячних променів, морозу і високих температур (вище 30°C).

Добре закривайте відкриті контейнери та використовуйте їх якнайшвидше.

Технічні дані

Граничне значення за нормами ЄС Pullex Aqua 3in1-Lasur (Кат. A/f): 130 г/л.
Pullex Aqua 3in1-Lasur містить максимум 60 г/л ЛОС.

GISCODE	BSW40
----------------	-------



ТОВ «Лівінг Вуд Україна»

08290, Україна, смт. Гостомель, вул.Свято-Покровська, 68

+380 44 499-87-75 | adler-lacke.com.ua | office@adler-ukraine.com

Декларація інгредієнтів згідно з VdL-RL 01

Акрилові дисперсії / алкідні смоли / вода / неорганічні білі та кольорові пігменти / органічні пігменти / ефіри гліколю / реологічні добавки / проміжні добавки / змочуючі агенти / консерванти в банках.

Реакційна маса біс (1, 2, 2, 6, 6 - пентаметил - 4 - піперидил) себацінату і метил - 1, 2, 2, 6, 6 - пентаметил - 4 - піперидилсебацінату, 1, 2 - ензотіазол - 3(2H) -він, реакційна маса 5 - хлор - 2 - метил - 2H - ізотіазол - 3 - вона і 2 - метил - 2 - гізотіазол - 3 - вона (3:1), 3 - йод - 2 - пропінілбутилкарбамат, похідні бензотриазолу (суміш), 2, 4, 7, 9 - тетраметилдієць - 5 - ін - 4, 7-діол. Може спричиняти алергічні реакції.

Інформація для алергіків за тел. +43 5242 6922-713.

Дані щодо безпеки



При шліфуванні використовуйте принаймні пиловий фільтр P2 як індивідуальний захисний засіб від абразивного та деревного пилу. Для твердої деревини (як бук, дуб) рекомендується пиловий фільтр P3.

Забезпечте хорошу вентиляцію під час нанесення та сушіння.

Більш детальну інформацію щодо безпеки при транспортуванні, зберіганні і застосуванні, а також щодо утилізації можна знайти у відповідному паспорті безпеки. Поточну версію можна знайти за адресою www.adler-lacke.com.



ТОВ «Лівінг Вуд Україна»

08290, Україна, смт. Гостомель, вул.Свято-Покровська, 68

+380 44 499-87-75 | adler-lacke.com.ua | office@adler-ukraine.com