



## Aura Lasur Aqua

Декоративно-захисний засіб для деревини

- ✓ Лазур-гель на основі акрилу.
- ✓ Водорозріджуваний.
- ✓ 3 антисептиком.
- ✓ Шовково-матовий.



Опис	
Властивості	<p>Водорозріджуваний декоративно-захисний засіб для дерев'яних поверхонь. На основі акрилової дисперсії з антисептиком.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Готовий до застосування.</li> <li>✓ Створює на поверхні еластичну напівпрозору шовково-матову плівку з хорошими декоративними властивостями.</li> <li>✓ Вигідно підкреслює природну текстуру деревини.</li> <li>✓ Імітує колір цінних порід дерева.</li> <li>✓ Надійно захищає поверхню від атмосферного впливу.</li> <li>✓ Містить віск, який підвищує брудо- і водовідштовхувальні властивості покриття.</li> <li>✓ Забезпечує захист від УФ випромінювання завдяки спеціальним абсорбувальним добавкам і світлостійким неорганічним пігментам.</li> <li>✓ Запобігає появі і зростанню грибка (цвілі, моху) на пофарбованій поверхні завдяки наявності високоефективних протицвілевих добавок.</li> <li>✓ Тиксотропний, не стікає з пензля, не утворює патьоків.</li> <li>✓ Добре вбирається у пористу основу, створюючи насичений колір на поверхні після нанесення одного шару.</li> <li>✓ Для зовнішніх робіт необхідно використовувати тільки кольоровий засіб Lasur Aqua.</li> <li>✓ Не містить White-Spirit.</li> <li>✓ Без запаху.</li> <li>✓ Не горючий, пожежо- і вибухобезпечний.</li> </ul>
Призначення	Для захисту і декоративної обробки дерев'яних поверхонь (а також матеріалів деревного походження) при зовнішніх та внутрішніх роботах.
Типи поверхонь для нанесення	<p>Нові або раніше оброблені декоративно-захисними засобами: стругані та пиляні дерев'яні поверхні (стельові та стінові панелі, вагонка, обшивальні дошки, огорожі, карнизи, косяки, фанера, шпон і т. п.), конструкції і вироби з деревини (рами, двері, садові меблі тощо.), а також ДСП, ДВП, МДФ.</p> <p>Не використовувати засіб при внутрішніх роботах для обробки підлог і сходів. Не використовувати для горизонтальних поверхонь (терасна дошка, садові містки і доріжки) при зовнішніх роботах. Не використовувати на просочених оліфою або оброблених оліями поверхнях.</p>
Стандарти якості	✓ 1 клас зносостійкості за DIN EN 13300.
Технічні характеристики	

Підготовка поверхні	<p>Поверхню очистити від бруду, жиру, смоли та пилу. Вологість деревини не вище 20%. Деревина не повинна бути пошкоджена цвілью, грибок, синявою. З раніше пофарбованої поверхні повністю видалити старе лакофарбове покриття (щіткою, скребком, феном, засобом для зняття ЛФМ). Блискучі і глянсові поверхні – заматувати. Потемнілі ділянки деревини зачистити наждачним папером або замінити. При зовнішніх роботах для підвищення терміну експлуатації обробленої поверхні рекомендується використовувати Lasur Aqua в комплексі з антисептичними ґрунтовками (наприклад Aura Biogrund Aqua, Biotol, Antiskimmel та ін.). Сучки на смолистій деревині обробити ізолювальним лаком.</p> <p><b>Увага!</b> Результат застосування Lasur Aqua залежить від повноцінного використання конструкційних методів захисту дерев'яних поверхонь: вентиляції, дренажу, гідроізоляції даху та стін.</p>
Нанесення	<p>Перемішати перед застосуванням і перемішувати під час роботи. Для однорідного фарбування великих площ або при використанні Lasur Aqua з різних партій – змішати необхідну кількість засобу в одній ємності. При нанесенні розпилювачем додати не більше 5% води. У Lasur Aqua безбарвний для зручності нанесення перед застосуванням додати до 5% води і перемішати. Наносити за температури від +5°C до +25°C і вологості повітря нижче 80% при внутрішніх роботах: в 1–2 шари; при зовнішніх роботах: в 2–3 шари. Засіб наносити тонкими шарами. Для отримання на поверхні шовково-матового блиску необхідно нанести не менше 2-х шарів Lasur Aqua.</p> <p>Як основний інструмент для нанесення рекомендується пензель.</p> <p>Для отримання однорідного тону на поверхні засіб наносити пензлем безперервно по всій довжині дошки в поздовжньому напрямку, по ворсу, добре втираючи в поверхню. Для отримання найкращого декоративного ефекту через 1–2 хвилини після нанесення Lasur Aqua розтерти напівсухим пензлем уздовж шарів деревини, видаливши надлишок і розгладивши смуги від пензля. Колір засобу на поверхні проявиться через 30 хвилин після нанесення.</p> <p>Якщо після нанесення першого шару Lasur Aqua на струганій (шліфованій) поверхні підніметься ворс, його необхідно видалити наждачним папером із зерном «220–240» легкими рухами (без натиску) так, щоб не пошкодити кольорову плівку. Торці обробляти кілька разів до насичення методом «мокрій по-мокрому».</p> <p>Для отримання менш насиченого відтінку поверхню необхідно попередньо заґрунтувати безбарвним Lasur Aqua (або Aura Biogrund Aqua). Якщо після нанесення першого шару Lasur Aqua необхідна насиченість кольору на поверхні досягнута, то подальші шари (при зовнішніх і внутрішніх роботах) необхідно наносити безбарвним засобом.</p> <p>Поверхні всередині приміщень, які будуть зазнавати підвищених експлуатаційних навантажень, додатково обробити відповідним більш міцним і зносостійким водорозріджуваним лаком. При обробці поверхонь, які були раніше пофарбовані кольоровими напівпрозорими ДЗЗ, необхідно використовувати той же або близький відтінок.</p> <p>Остаточний декоративний ефект (у тому числі і різні відтінки на поверхні) залежить від породи дерева і вбираючої здатності основи, підготовки та природного кольору дерева, методу нанесення і кількості нанесених шарів.</p> <p>Роботи не проводити за умов прямого сонячного світла, підвищеної температури та вологості, сильного вітру.</p>
Догляд за обробленою поверхнею	<p>Очищення поверхні виконувати вологою губкою або ганчіркою не раніше ніж через місяць після фарбування, коли плівка досягне остаточної твердості та зносостійкості. Використовувати воду або мийний засіб (нейтральний або слаболужний з рН 6–8). Не використовувати жорсткі губки й щітки, абразивні очищувальні засоби. Не використовувати органічні розчинники та миття під тиском. Очищення раніше ніж через місяць виконувати обережно вологою м'якою губкою або ганчіркою.</p>
Колір	<p>Безбарвний засіб і 8 готових кольорів: Білий, Тик, Дуб, Каштан, Кипарис, Горіх, Паліандр, Венге. Готові кольори можна змішувати між собою. Для отримання менш насиченого відтінку кольорового засобу додати Lasur Aqua безбарвний.</p>
Тонування	<p>Безбарвний засіб тонується за системою Eskarocolor у 60 кольорів.</p>
Витрата	<p>Пиляна деревина: 5–9 м<sup>2</sup>/л на один шар, стругана деревина: 9–13 м<sup>2</sup>/л на один шар. Витрата залежить від типу і підготовки поверхні.</p>
Час висихання	<p>За 20°C та відносної вологості повітря 80%: 30 хвилин — на відлип, 2–3 години до нанесення наступного шару, 24 години — повне висихання. За більш низької температури або більш високої вологості час висихання збільшується.</p> <p>Остаточну міцність покриття набуває через 3–4 тижні.</p>
Робочі інструменти	<p>Пензель, валик, розпилювач.</p>
Очищення інструментів	<p>Одразу після використання промити водою. Засохлий засіб очищається механічно.</p>
Склад	<p>Акрилова дисперсія, біоциди, віск, пігменти (в готових кольорах), функціональні добавки, вода.</p> <p>UA граничне значення ЛОС для цієї продукції (кат. А/5): 130 г/л. Ця продукція містить max 130 г/л ЛОС.</p>

Додаткова інформація	
Морозостійкість	Не заморожувати.
Гарантійний термін зберігання	3 роки.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в оригінальній герметично закритій тарі за температури від +5°C до +35°C. Не піддавати заморожуванню і впливу прямих сонячних променів.
Запобіжні заходи	Під час роботи дотримуватися загальних правил гігієни праці. Працювати в провітрюваному приміщенні, в робочому одязі, рукавицях. Зберігати в недоступному для дітей місці. У випадку попадання в очі промити водою. Засіб пожежо- і вибухобезпечний.
Утилізація	Не виливати в каналізацію, водойми, на ґрунт. Залишки висохлого засобу підлягають утилізації як побутове сміття. Полімерна тара підлягає збору для вторинної переробки або утилізації як побутове сміття.
Об'єм	0,07л - 0,75 л – 2,5 л – 9 л
<p>Наведена вище, актуальна на цей момент, інформація в Технічному описі ґрунтується на нашому практичному досвіді, а також на наших лабораторних випробуваннях продукції та надана у всьому доступному нам обсязі. Надану інформацію можна використовувати як рекомендації для вибору продукції та робочих прийомів під час її використання. Виробник гарантує відповідність продукції вказаним технічним характеристикам тільки в разі виконання правил транспортування, зберігання, підготовки, приготування, використання, експлуатації, які наведені в цьому Технічному описі. Виробник не має можливості передбачити та проконтролювати всі умови використання продукції, а також різноманітні чинники, які впливають на її використання та подальшу експлуатацію. Зважаючи на різноманітність матеріалів поверхонь і конкретних умов об'єктів, на яких використовується продукція, Споживач мусить ретельно перевіряти продукцію на її придатність для конкретного об'єкта, враховуючи всі можливі умови її використання, не зазначені в цьому Технічному описі. Надана інформація не звільняє Споживача від відповідальності за якість виконання робіт. У разі недотримання Споживачем вимог Технічного опису (інструкції з експлуатації), застосування продукції не за призначенням Виробник не несе юридичної відповідальності за можливу шкоду, заподіяну Споживачу. Виробник, на підставі нових знань про продукт, залишає за собою право во встановленому порядку вносити зміни в Технічний опис. Текст нової редакції Технічного опису розміщується Виробником на сайті <a href="http://www.eskaro.ua">www.eskaro.ua</a> із зазначенням дати введення та номера нової редакції Технічного опису. З виходом нової редакції цього Технічного опису попередня редакція втрачає свою силу і видаляється Виробником із сайту. Додаткову інформацію можна отримати в представника Виробника або на сайті <a href="http://www.eskaro.ua">www.eskaro.ua</a>.</p>	
Редакція Технічного опису №04 від 30.11.2023.	