



## Aura Aqua Lack 20

Інтер'єрний акриловий лак

- ✓ На водній основі, напівматовий.
- ✓ Захист поверхні від забруднення та попадання вологи.
- ✓ Прозора, еластична, міцна плівка.
- ✓ Не має неприємного запаху.



Опис	
Властивості	<p>Інтер'єрний акриловий водорозріджуваний лак.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Захищає поверхню від забруднення та вологи.</li> <li>✓ Запобігає пожовтінню деревини.</li> <li>✓ Утворює напівматову прозору, еластичну й міцну плівку.</li> <li>✓ Не змінює колір деревини.</li> <li>✓ Має гарну адгезію до різних типів поверхонь.</li> <li>✓ Ідеально підходить для декорування пофарбованих водно-дисперсійними фарбами стін та стель.</li> <li>✓ Витримує багаторазове прибирання з використанням нейтральних побутових мийних засобів.</li> <li>✓ Не має неприємного запаху.</li> </ul>
Призначення	<p>Призначений для оздоблювання мінеральних, дерев'яних, а також раніше пофарбованих або обклеєних шпалерами поверхонь. Лак використовується для надання поверхням волого-та зносостійкості. Лак призначений для використання всередині приміщень. Лак не призначений для парилень, підлог та поверхонь, що зазнають сильного механічного зносу.</p>
Типи поверхонь для нанесення	<p>Поверхні для нанесення: мінеральні поверхні (бетонні, цегляні, обштукатурені, кам'яні тощо), дерев'яні поверхні (стінові та стельові панелі, колоди, бруси, ДВП, ДСП тощо), а також поверхні, раніше пофарбовані або обклеєні шпалерами.</p>
Стандарти якості	<p>КЛАСИФІКАЦІЯ ЗГІДНО ЗІ СТАНДАРТОМ ДСТУ EN 13300:2024.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Декорування і спеціальні властивості.</li> <li>✓ Тип зв'язувального: співполімерна акрилова смола.</li> <li>✓ Напівматовий.</li> <li>✓ Стійкість до мокрого стирання: 1 клас.</li> </ul>
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	<p>Вологість дерев'яних поверхонь не має перевищувати 18%. Поверхня має бути очищена від бруду, знежирена, суха, міцна. Нову деревину рекомендується заґрунтувати відповідною ґрунтовкою й відшліфувати наждачним папером, видалити пил. Старі покриття, що відшаровуються (лак, фарбу тощо), повністю видалити, поверхню обробити наждачним папером, видалити пил. Поверхні, раніше пофарбовані олійною або алкідною фарбою, алкідним лаком, а також блискучі поверхні обробити наждачним папером до матовості, видалити пил. За необхідності нерівності поверхні зашпаклювати</p>

	й заґрунтувати відповідними матеріалами. Мінеральні основи з високою вбираючою здатністю заґрунтувати ґрунтовкою TM AURA або TM Eskaro Aquastop.
Нанесення	Перед застосуванням обов'язково лак перемішати. Наносити пензлем, валиком, розпилювачем в 2–3 шари. На деревину рекомендується наносити уздовж волокон дерева від краю до краю поверхні. За необхідності для нанесення першого (ґрунтувального) шару лак можна розбавити водою не більше ніж 5% за об'ємом. Роботи проводити за температури навколишнього повітря та основи від +5°C до +30°C. При обробці нової деревини після висихання першого шару поверхню відшліфувати дрібним наждачним папером, видалити пил. Наступний шар лаку наносити не раніше ніж через 2 години після нанесення попереднього. Нанесення лаку за умов прямого сонячного світла, протягів і підвищеної температури може призвести до дефектів покриття. Колір поверхні, покритої тонованим лаком, залежить від кількості і товщини нанесених шарів лаку, а також від кольору підкладки (в тому числі — відтінку і породи деревини). Останній шар рекомендується наносити нетонованим лаком.
Догляд за пофарбованою поверхнею	Для очищення не використовувати абразивні мийні засоби, а також жорсткі щітки й губки.
Колір	Після висихання безбарвний, прозорий.
Тонування	Машинне тонування за системою Eskarocolor. Ручне тонування барвниками-фарбами TM Aura.
Витрата	8–10 м <sup>2</sup> /л на один шар. Витрата лаку залежить від типу й підготовки поверхні.
Час висихання	30 хвилин — від пилу. Наступний шар можна наносити через 2 години за температури +20°C і відносної вологості повітря 65%. На швидкість висихання впливає температура, відносна вологість повітря та товщина плівки. Увага! Покриття набуває остаточну міцність через 4 тижні після нанесення лаку.
Робочі інструменти	Пензель, лаковий валик, розпилювач.
Очищення інструментів	Одразу після використання промити водою. Висохлий лак очищається механічно.
Склад	Співполімерна акрилова дисперсія, вода, віск, добавки. UA граничне значення ЛОС для цієї продукції (кат. А/а): 30 г/л (г/л). Ця продукція містить max 30 г/л (г/л) ЛОС.
<b>Додаткова інформація</b>	
Морозостійкість	Не заморожувати.
Гарантійний термін зберігання	2 роки.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в непошкодженій оригінальній упаковці за температури від +5°C до +35°C. Березти від морозу і 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 разі потрапляння в очі промити водою. Лак пожежо- і вибухобезпечний.
Утилізація	Залишки висохлого лаку підлягають утилізації як побутове сміття, полімерна тара підлягає збору для вторинної переробки або утилізації як побутове сміття.
Об'єм/маса	1 л (1,02 кг) - 2,5 л (2,55 кг) – 10 л (10,2 кг)
<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 23.09.2024.	