



## Мööblilakk 15, Мööblilakk 40

Водорозріджуваний акриловий лак для меблів

- ✓ Напівматовий / Напівглянсовий
- ✓ Стійкий до подряпин
- ✓ Стійкий до миття побутовими хімікатами
- ✓ Не жовтіє



Опис	
Властивості	<p>Водорозріджуваний акриловий лак для меблів та інших дерев'яних поверхонь усередині приміщень.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Легко наноситься, рівномірно розтікається по поверхні.</li> <li>✓ Не утворює патьоків при нанесенні на вертикальні поверхні.</li> <li>✓ Швидко висихає та набуває твердість.</li> <li>✓ Міцний. Добре витримує механічні та експлуатаційні навантаження.</li> <li>✓ Стійкий до стирання та подряпин.</li> <li>✓ Утворює покриття, стійке до миття побутовими хімікатами.</li> <li>✓ Не жовтіє.</li> <li>✓ Без запаху.</li> </ul> <p>Вміст ЛОС в продукті відповідає гранично допустимому для підгрупи е - 130 g/L. Максимальний вміст ЛОС в продукті &lt; 130 g/L.</p> <p>Блиск:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• напівматовий (близько 15 (60°) за ISO 2813.</li> <li>• напівглянсовий (близько 40 (60°) за ISO 2813.</li> </ul>
Призначення	<p>Застосовується для лакування меблів (столи, стільці, полиці тощо) та інших дерев'яних поверхонь (панельних стін, дерев'яних стель, дверей, віконних рам, плінтусів, виробів з фанери, натурального шпону тощо), а також для захисту морених та пофарбованих поверхонь. Не застосовувати для обробки підлоги та парильнь.</p>
Типи поверхонь для нанесення	Нові та раніше пофарбовані дерев'яні поверхні.
Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ EN 13 300 – стандарти класифікації параметрів покривності, ступеня блиску, стійкості до мокрого стирання для водорозріджуваних лакофарбових матеріалів для оздоблення стін та стель всередині приміщень.</li> <li>✓ ISO 11 998, ISO 2813 – методики вимірювань параметрів блиску та зносостійкості.</li> <li>✓ ЛОС (неткі органічні сполуки) – вміст у відповідності з Директивою Європейського Союзу 2004/42/ЄС.</li> <li>✓ Якість продукції та обслуговування гарантується системою управління якістю навколишнім середовищем, охороною здоров'я та безпекою праці у відповідності зі стандартом ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 і OHSAS 18001: 2007.</li> </ul>
Технічні характеристики	

Підготовка поверхні перед оздобленням	Вологість дерева перед лакуванням не повинна перевищувати 12%. Наносити лак за температури не нижче +10 °C і не вище +27 °C і відносній вологості не вище 80%. Не рекомендується проводити лакування при прямому сонячному світлі, на протязі та в запоорошеному приміщенні. <b>Нова поверхня.</b> Очистити поверхню від бруду, пилу та жиру. Перед початком роботи, для підняття волокон деревини рекомендуємо злегка змочити поверхню водою, висушити і відшліфувати. <b>Раніше лакована поверхня.</b> Ретельно відшліфувати до матовості. Покриття, яке відшаровується, повністю видалити. При необхідності використовувати засіб для зняття старих покриттів OPSPPro. Потім підготувати поверхню як нову.
Нанесення	Роботи не можна проводити при прямому сонячному світлі, протягах та підвищеній температурі. Перед застосуванням Лак акуратно перемішати не викликаючи появи пухирців піни. При необхідності перший шар розбавити водою до 20% за об'ємом. Лак наносити пензлем або лаковим валиком в 2-3 шари уздовж волокон дерева безперервно від краю до краю поверхні. Перед нанесенням наступного шару злегка відшліфувати поверхню і видалити пил. При використанні тонованого лаку рекомендуємо зробити пробне фарбування на окремій дошці. Колір поверхні, покритої тонованим лаком, залежить від породи та відтінків дерева, а також від кількості шарів лаку
Догляд за пофарбованою поверхнею	Остаточну зносостійкість покриття набуває через три тижні - протягом цього часу поводитися з поверхнею обережно, поки вона не придбає остаточну твердість і зносостійкість. При необхідності поверхню можна піддавати легкому очищенню м'якою губкою або ганчіркою приблизно через 2 доби після нанесення. Для миття пофарбованої поверхні рекомендуємо використовувати воду, нейтральні мийні засоби та мийні засоби середньої лужності (рН до 9). Не використовувати органічні розчинники, абразивні засоби для чищення, а також жорсткі губки та щітки. Покриття стійке до водних розчинів мийних речовин, жирів та олій, до дії слабких розчинників (бензин, уайт-спірит). Плями кави, чаю, фруктових соків та інших рідин, які забарвлюють, видаляти негайно!
Колір	Білий, після висихання прозорий.
Тонування	Тонування за системою Eskarocolor.
Витрати	8...10 м <sup>2</sup> /л, залежить від основи та властивостей оброблюваної поверхні. Точний розхід визначається при пробному нанесенні.
Розріджувач/розчинник	Вода. За необхідності перший шар можна розбавити до 20% за об'ємом.
Час висихання	При 20 °C та відносній вологості повітря 65%: від пилу 0,5 години, до нанесення наступного шару 2-3 години. Остаточну твердість і зносостійкість лакове покриття набирає приблизно через три тижні. До цього слід уникати сильного навантаження, інтенсивного очищення, контакту гарячих предметів та предметів, які липнуть з лакованою поверхнею. При зниженні температури та збільшенні вологості час висихання відповідно збільшується.
Робочі інструменти	Лакова пензель, лаковий валик.
Очищення інструментів	Після закінчення робіт промити водою з милом.
Склад	Акрилатна дисперсія, віск, функціональні добавки, вода
<b>Інформація</b>	
Морозостійкість	Не морозостійка. під час зберігання.
Гарантійний термін зберігання	3 роки з дати виготовлення при зберіганні в непошкодженій оригінальній упаковці в прохолодному, захищеному від морозу місці при температурі не нижче +5°C і не вище +35°C.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в непошкодженій упаковці при температурі від +5 °C до +35 °C. Берегти від морозу і прямих сонячних променів.
Запобіжні заходи	При роботі слідувати загальним правилам гігієни праці. При попаданні фарби в очі – промити великою кількістю води. Уникати необ'єднаного ризику. Для очищення забрудненої лаком поверхні і предметів використовувати воду.
Утилізація	Не виливати в каналізацію. Уникати потрапляння в навколишнє середовище. Упаковку з-під лаку, сухі та рідкі відходи лаку утилізувати згідно з місцевим законодавством.
Щільність	1,03 кг/л.
Об'єм/маса	0,45 л – 0,9 л – 2,7 л
Наведена інформація про продукт заснована на результатах лабораторних досліджень та практичному досвіді застосування продукту залежно від місця й умов його використання. Як виробник, ми гарантуємо якість продукту й надаємо найкращі рекомендації щодо його правильного використання. Як виробник, ми не можемо контролювати умови та обставини транспортування, зберігання й використання нашого продукту, а також численні чинники, які впливають на його експлуатацію. Тому ми не несемо відповідальності за збиток, викликаний недотриманням інструкції із застосування і транспортування продукту або порушенням строків та умов його зберігання, а також у випадку використання продукту не за призначенням. Виробник залишає за собою право змінювати інформацію про продукт в односторонньому порядку без попереднього повідомлення. Для отримання додаткової інформації, будь ласка, зв'яжіться з нами: <a href="http://eskarо.ee/tu/contacts/main_office_contacts">http://eskarо.ee/tu/contacts/main_office_contacts</a>	