



## Aura ЛАК

Універсальний алкідний лак  
Яхтовий

- ✓ Глянсовий
- ✓ Найкращий захист для деревини
- ✓ Для внутрішніх та зовнішніх робіт



Опис	
Властивості	<p>Алкідно-уретановий яхтовий лак.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Готовий до застосування.</li> <li>✓ Висока адгезія до поверхні.</li> <li>✓ Легко наноситься і розтікається, утворюючи рівномірне покриття з прекрасними декоративними властивостями.</li> <li>✓ Економна витрата.</li> <li>✓ Швидко висихає.</li> <li>✓ Утворює тверду і еластичну плівку.</li> <li>✓ Надійно захищає від атмосферних і механічних впливів.</li> <li>✓ Стійкий до багаторазового миття з мийними засобами.</li> <li>✓ Надовго зберігає блиск поверхні.</li> <li>✓ Підкреслює природний рисунок деревини.</li> <li>✓ Відмінне співвідношення ціни і якості.</li> <li>✓ Отримано гігієнічний висновок МОЗ України.</li> </ul> <p>Блиск: глясовий.</p>
Призначення	Яхтовий лак використовується для захисту та декоративної обробки надводних і внутрішніх частин річкових суден, катерів і яхт, для захисно-декоративної обробки паркетних і дерев'яних підлог і інших виробів з деревини, що експлуатуються всередині і зовні приміщень. приміщень.
Типи поверхонь для фарбування	Дерев'яні поверхні, ДВП, ДСП, а також заґрунтовані металеві поверхні.
Стандарти якості	✓
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні перед фарбуванням	<p><b>Нефарбована поверхня:</b> дерев'яну поверхню поциклювати, відшліфувати дрібнозернистим наждачним папером, очистити від бруду і деревної пилу. Металеві поверхні очистити від бруду, пилу, іржі та інших забруднень, знежирити, просушити.</p> <p><b>Раніше пофарбована поверхня:</b> залишки мастики і фарбу, що відшаровується, видалити скребком або змивкою. Поверхню ретельно вимити та висушити. Перед нанесенням на поверхні з дерева, ДВП і ДСП рекомендується нанести ґрунтувальний</p>

	шар лаком, розведеним на 20% уайт-спіритом.
Нанесення	Лак перемішати перед застосуванням. За необхідності додати до 10% уайт-спіриту. Температура поверхні, лаку і повітря повинна бути не нижче +5°C і не вище +35 °С, відносна вологість повітря менше 80%. Вологість деревини - не більше 20%. Не рекомендується нанесення лаку під час дощу і туману. Для утворення міцного захисного покриття лак наносити в 2-3 шари. При нанесенні на деревину після висихання першого шару поверхню необхідно злегка відшліфувати дрібнозернистим наждачним папером, видалити деревний пил. Кожний наступний шар наносити після повного висихання попереднього.
Догляд до пофарбованої поверхні	Уникати застосування мийних засобів і сильного очищення свіжолакованої поверхні, тому що покриття набуває своїй остаточній твердості й стійкості протягом одного місяця після фарбування. За необхідності для очищення покриття в даний період можна застосувати легке очищення вологою м'якою тканиною. Приблизно через місяць після лакування готове покриття можна очищати нейтральними (рН 6-8) мийними засобами за допомогою м'якої тканини або губки. Після очищення поверхні необхідно ретельно вимити чистою водою й висушити.
Робочі інструменти	Наноситься пензлем, валиком або розпилювачем. Для розпилення під високим тиском застосовувати сопло 0,009" - 0,013" (0,230 - 0,330 мм).
Очищення інструментів	Після закінчення робіт інструменти очистити уайт-спіритом, а потім теплою водою з мийним засобом.
Колір	Безкольоровий.
Колерування	
Витрата	60-80 г/м <sup>2</sup> на один шар. Витрата лаку залежить від типу і підготовки поверхні і ступеня розведення.
Час висихання	Кожного шару - не більше 12 годин (за температури повітря 20±2 °С). На висихання впливають повітрообмін, відносна вологість повітря, температура і товщина плівки.
Склад	Розчин алкідно-уретанової смоли, уайт-спірит, функціональні добавки.
<b>Додаткова інформація</b>	
Морозостійкість	Є морозостійким.
Гарантійний термін зберігання	12 місяців.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в оригінальній герметично закритій тарі за температури від -40 до +40 °С. Берегти від дії вологи, нагрівальних приладів і прямих сонячних променів.
Запобіжні заходи	Містить уайт-спірит. Пожежонебезпечний і токсичний. Берегти від вогню! Шкідливо, при проковтуванні може викликати пошкодження легенів. Зберігати в місцях, недоступних для дітей. Уникати вдихання парів розчинника. Уникати попадання на шкіру. Працювати в респіраторі, в добре провітрюваному приміщенні. В випадку проковтування лаку не викликати блювоту, негайно звернутися до лікаря, пред'явити упаковку або етикетку лаку.
Утилізація	Не виливати у каналізацію, водойми і на ґрунт. Суху порожню тару утилізувати як побутові відходи. Рідкі залишки передати на місце збору шкідливих відходів.
Об'єм/маса	0, 8 кг - 2,5 кг