

## PARQUET VARNISH

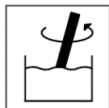
Ультрарастійкий паркетний лак на поліуретановій основі

### ОПИС ПРОДУКТУ

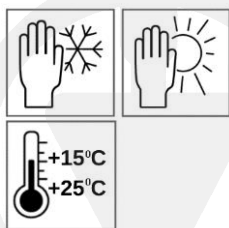
<p><b>Загальна інформація</b></p>	<p>Високоякісне захисне покриття для дерев'яної підлоги, сходів та інших поверхонь з інтенсивним експлуатаційним навантаженням. Лак має високі показники адгезії та стійкість до стирання. Утворює тверду міцну еластичну прозору плівку, що не жовтіє.</p>
<p><b>Особливі властивості, стандарти</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Покриття витримує інтенсивне очищення із застосуванням мийних засобів</li> <li>• Має підвищену стійкість до стирання та подряпин</li> <li>• Захищає поверхню від забруднення та попадання вологи</li> <li>• Зберігає відтінок деревини, захищає від пожовтіння</li> <li>• На водній основі, без запаху</li> <li>• Не містить летючих органічних сполук (ЛОС).</li> <li>• Швидко висихає</li> </ul> <p><b>Продукт має санітарно-епідеміологічний висновок МОЗ України.</b></p>
<p><b>Сфера використання</b></p>	<p>Застосовується в якості захисного покриття для дерев'яної підлоги, сходів, дерев'яних меблів, панелей, декоративних столярних виробів, фурнітури та інших виробів з дерева в місцях з інтенсивним експлуатаційним навантаженням, наприклад: підлога в закладах освіти, охорони здоров'я, культури, торгівлі тощо. Лак можна використовувати також для ДСП, ДВП, МДФ, OSB, корка.</p>

### ПОРЯДОК ЗАСТОСУВАННЯ

**Вказівки щодо застосування**

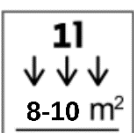


- Перед застосуванням продукт ретельно перемішати.
- Роботи проводити при температурі від +15<sup>0</sup>С до +25<sup>0</sup>С та відносній вологості повітря 50-70%



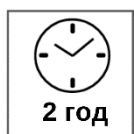
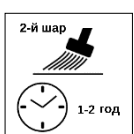
- Не проводити обробку при сильному сонячному випромінюванні, дощі, вологості більше 70%, сильному вітрі або морозі.

## Технологія нанесення



- Перед нанесенням переконайтесь щось деревина суха.
- Засіб наносити пензлем для акрилових сумішей. Або методом розпилення. Для полегшення розпилення до засобу можна додати до 5% води.
- Покривати лаком у 2-3 шари з проміжним шліфуванням не раніше ніж через 2-4 години після нанесення шару. Без шліфування повторно лак можна наносити через 1-2 години.
- Для отримання якісної гладкої поверхні шліфувати після нанесення кожного шару.
- Не змішувати з іншими розчинами.
- Витрати близько 1л на 8-10м<sup>2</sup> при нанесенні в 1 шар (залежно від породи деревини та методу нанесення).
- Форма, властивості і вологість основи впливають на витрату.
- Точна витрата встановлюється тестовим нанесенням на робочу поверхню.

## Час висихання (при t 18-22°C)



Наступний шар без шліфування	приблизно через 1-2 год
Можна шліфувати	приблизно через 2-4 год

- Вказані значення є орієнтовними. Процес висихання залежить від основи, товщини шару, температури, повітрообміну і відносної вологості повітря.
- На деревині багатій на компоненти (наприклад, дуб) висихання може сповільнюватися.
- Низькі температури та/або висока вологість можуть збільшити час висихання.

## Очищення робочого інструменту



Відразу після використання помити інструменти водою

## ОСНОВА

### Тип основи

Деревина хвойних та листяних порід

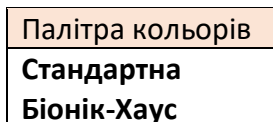
<b>Характеристики основи</b>	Основа повинна бути сухою, чистою, міцною, без розділових речовин, таких як жир, віск, силікон, смола і т.п., не містити деревного пилу, бути придатною для нанесення покриття.
<b>Вологість деревини</b>	<b>Листяні породи:</b> 12% +/- 2% <b>Хвойні породи:</b> 15% +/- 2%
<b>Підготовка основи</b>	Ретельно видалити пил, смоли і смоляні кишені. Гострі кромки повинні бути закруглені. Високосмолисті та екзотичні породи деревини, які містять компоненти, що уповільнюють висихання, попередньо обробити розчинником.

## СИСТЕМА ПОКРИТТЯ

<b>Ґрунт</b>	ґрунт-лак SOIL IS VARNISH або акрилова лазур на водній основі ТМ Bionic House
<b>Основний шар</b>	Можна наносити приблизно через 4-6 годин після ґрунт-лаку SOIL IS VARNISH 1-й шар лаку <b>PARQUET VARNISH</b>
<b>Фінішне покриття</b>	Через 1-2 години після нанесення 1-го шару 2-й шар лаку <b>PARQUET VARNISH</b> За необхідності нанести 3-й шар, <u>через 1-2 години після нанесення 2-го шару</u> Для захисту від нерівномірного зносу рекомендується нанести фінішний шар безколірного лаку.

## ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ ЗАМОВЛЕННЯ

<b>Упаковка</b>	<b>1л, 3л, 10л</b>
<b>Відтінки кольору</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Для визначення кінцевого кольору рекомендується нанести пробний зразок покриття на оригінальній поверхні.</li> <li>Для забезпечення єдиного кольору слід використовувати на одній і тій же поверхні матеріал однієї партії.</li> <li>Для гарної стійкості покриття до атмосферних впливів застосовуються тільки тоновані матеріали.</li> <li>При нанесенні тонованого лаку збільшення кількості шарів призводить до посилення кольору.</li> </ul>



Палітра системи RAL



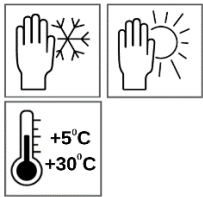
## ДОДАТКОВІ ВКАЗІВКИ

<b>Заходи безпеки</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Не застосовувати засіб для поверхонь, що контактують з їжею.</li> </ul>
-----------------------	--



- Не використовувати порожню тару для зберігання продуктів харчування.
- Зберігати й транспортувати в герметично закритій тарі.
- Під час проведення робіт по нанесенню, а також після їх закінчення ретельно провітрити приміщення.
- Під час нанесення виключити контакт з відкритими частинами тіла, попадання всередину. Для захисту рук використовувати гумові рукавички. У разі попадання в очі або рот – ретельно промити водою.
- **Берегти від вогню.**
- Після використання продукту тару щільно закрити і відправити на побутове звалище.

## Строк та умови зберігання



12 місяців в герметично закритій тарі.

Зберігати в закритих приміщеннях в межах температури від +5<sup>0</sup> С до +30<sup>0</sup>С. Берегти від впливу прямих сонячних променів та морозу



ТОВ «Науково-виробниче підприємство Біонік-Хаус»

Тел.: 096-443-35-45, 050-867-08-99

Сайт: <https://bionic-house.com.ua/ua/>

