

# VARNISH UNIVERSAL

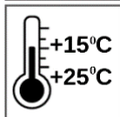
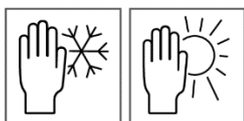
## Універсальний лак для деревини

### ОПИС ПРОДУКТУ

<p><b>Загальна інформація</b></p>	<p>Використовується для захисної та декоративної обробки стінового та стельового дерев'яного оздоблення, що не піддається інтенсивному механічному навантаженню. Універсальний лак можна застосовувати для захисного покриття пофарбованих та поморених поверхонь. Також його можна наносити на камінь, цеглу, бетон всередині та зовні приміщень.</p>
<p><b>Особливі властивості, стандарти</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Не впливає на колір і структуру деревини</li> <li>• Підходить для внутрішніх і зовнішніх робіт</li> <li>• Швидко сохне</li> <li>• На водній основі, без запаху</li> <li>• Не містить летючих органічних сполук (ЛОС).</li> </ul> <p><b>Продукт має санітарно-епідеміологічний висновок МОЗ України.</b></p>
<p><b>Сфера використання</b></p>	<p>для дерев'яних панелей, вагонки, виробів з бруса та інших дерев'яних поверхонь які не перебувають під інтенсивним механічним навантаженням. А також для каменю, цегли, бетону.</p>

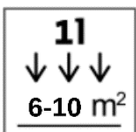
### ПОРЯДОК ЗАСТОСУВАННЯ

**Вказівки щодо застосування**



- Перед застосуванням продукт ретельно перемішати. Під час зберігання продукту можливе розшарування, що не погіршує його якість.
- Роботи проводити при температурі 15-25°C 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, рівномірними рухами з втиранням в основу. 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 3 години після нанесення шару. Без шліфування повторно лак можна наносити через 3-4 години.
- Для отримання якісної гладкої поверхні шліфувати після нанесення кожного шару.
- Не змішувати з іншими розчинами
- Витрати близько 1л на 6-10м<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)



Від пилу	приблизно через 1-2 год
До фінішного покриття	приблизно 3-4 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

<b>Тип основи</b>	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>	1 шар ґрунт-лаку SOIL IS VARNISH
<b>Основний шар</b>	Можна наносити приблизно через 4-6 годин після ґрунт-лаку SOIL IS VARNISH 1-й шар лаку VARNISH UNIVERSAL
<b>Фінішне покриття</b>	Через 3-4 години після нанесення 1-го шару 2-й шар лаку VARNISH UNIVERSAL За необхідності нанести 3-й шар, <u>через 3-4 години після нанесення 2-го шару</u> Для захисту від нерівномірного зносу рекомендується нанести фінішний шар безколірного лаку.

## ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ ЗАМОВЛЕННЯ

<b>Упаковка</b>	1л, 3л, 10л
<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>

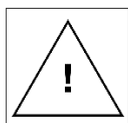
Палітра кольорів  
Стандартна  
Біонік-Хаус

Палітра системи  
RAL



## ДОДАТКОВІ ВКАЗІВКИ

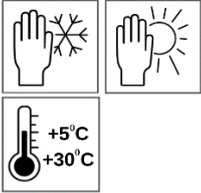
### Заходи безпеки



- Не застосовувати засіб для поверхонь, що контактують з їжею.
- 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/>