

## FACADE VARNISH

Лак для зовнішніх робіт

### ОПИС ПРОДУКТУ

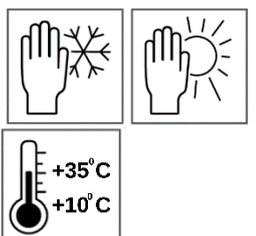
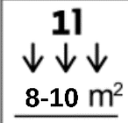
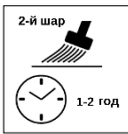
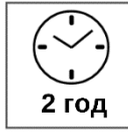
<b>Загальна інформація</b>	Акриловий лак на водній основі для натуральної деревини. Поєднує в собі високу стійкість до перепадів температури, надійний захист від ультрафіолету та прекрасний зовнішній вигляд. Утворює шовковисто-матове покриття.
<b>Особливі властивості, стандарти</b>	<p>Лак має:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Високу стійкість до злипання</li> <li>• Відмінну прозорість плівки</li> <li>• Довговічність покриття під дією атмосферних факторів (води, солі, граду тощо) та стійкість до побіління під дією води</li> <li>• Стійкість до дії УФ-випромінювання</li> </ul> <p>А також:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Швидко сохне при температурі 20<sup>0</sup>С і вище</li> <li>• Швидко набуває основних властивостей</li> <li>• Не впливає на колір і структуру деревини</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>
<b>Сфера використання</b>	застосовується в якості захисного покриття для столярних виробів, дверей, віконних рам, зовнішніх дерев'яних панелей, меблевих комплектуючих та інших виробів з дерева. Рекомендований для зовнішніх робіт.

### 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 від +10<sup>0</sup>С до +35<sup>0</sup>С та відносній вологості повітря 50-70%

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Не проводити обробку при сильному сонячному випромінюванні, дощі, вологості більше 70%, сильному вітрі або морозі.</li> </ul>				
<p><b>Технологія нанесення</b></p>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>Перед нанесенням переконайтесь щось деревина суха.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>Для отримання якісної гладкої поверхні шліфувати після нанесення кожного шару.</li> <li>Не змішувати з іншими розчинами.</li> <li>Витрати близько 1л на 8-10м<sup>2</sup> при нанесенні в 1 шар (залежно від породи деревини та методу нанесення).</li> <li>Форма, властивості і вологість основи впливають на витрату.</li> <li>Точна витрата встановлюється тестовим нанесенням на робочу поверхню.</li> </ul>				
<p><b>Час висихання (при t 18-22°C)</b></p>  	<table border="1"> <tr> <td>Наступний шар без шліфування</td> <td>приблизно через 1-2 год</td> </tr> <tr> <td>Можна шліфувати</td> <td>приблизно через 2-4 год</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>Вказані значення є орієнтовними. Процес висихання залежить від основи, товщини шару, температури, повітрообміну і відносної вологості повітря.</li> <li>На деревині багатій на компоненти (наприклад, дуб) висихання може сповільнюватися.</li> <li>Низькі температури та/або висока вологість можуть збільшити час висихання.</li> </ul>	Наступний шар без шліфування	приблизно через 1-2 год	Можна шліфувати	приблизно через 2-4 год
Наступний шар без шліфування	приблизно через 1-2 год				
Можна шліфувати	приблизно через 2-4 год				
<p><b>Очищення робочого інструменту</b></p>	 <p>Відразу після використання помити інструменти водою</p>				

## 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>	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 FACADE VARNISH
<b>Фінішне покриття</b>	Через 1-2 години після нанесення 1-го шару 2-й шар лаку FACADE VARNISH 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>	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>
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">Палітра кольорів</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">Стандартна Біонік-Хаус</div> <p>Палітра системи RAL </p>	

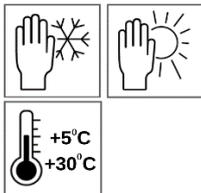
## ДОДАТКОВІ ВКАЗІВКИ

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



- 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/>