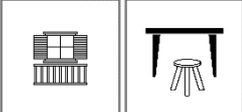


## HARD WAX OIL+UV

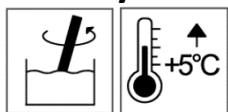
Олія з УФ-фільтром з твердим воском для зовнішніх робіт

### ОПИС ПРОДУКТУ

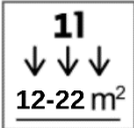
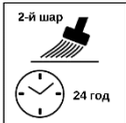
<p><b>Загальна інформація</b></p>	<p>Засіб для покриття дерев'яних поверхонь що знаходяться зовні приміщень, але мають конструктивних захист. Для просочення та тонування стін, стель, дверей, вікон та іншого на балконах та терасах, що піддаються впливу сильного сонячного випромінення. Олія має високу проникну та водовідштовхувальну здатність та УФ-фільтр. <b>Важливо! Підходить лише для сухої деревини.</b></p>
<p><b>Особливі властивості, стандарти</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• захищає деревину від ультрафіолетового випромінення, вологи та бруду</li> <li>• утворює стійке до стирання покриття</li> <li>• проявляє унікальну структуру деревини</li> <li>• не має різкого запаху</li> </ul> <p><b>Продукт має санітарно-епідеміологічний висновок МОЗ України та паспорт якості товару.</b></p>
<p><b>Активні речовини</b></p>	<p>Иодорпропунілбутилкарбамат (IPBC) . Tebuconazole 4,5-Dichloro-2-n-octyl-3(2H)-isothiazolone</p>
<p><b>Сфера використання</b></p> 	<p>Дерев'яні панелі, стіни, стеля, меблі та інше на балконах, терасах, в середині альтанок що знаходяться під сильним впливом ультрафіолетового випромінювання.</p>

### ПОРЯДОК ЗАСТОСУВАННЯ

**Вказівки щодо застосування**



- Перед застосуванням продукт ретельно перемішати
- Температура продукту, об'єкта і навколишнього середовища не повинна бути нижче +5°C.
- Оптимальний температурний режим 15-25°C при відносній вологості повітря 40-80%
- Патьоків смоли не можливо уникнути незалежно від методу на несення продукту.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для оптимального результату, олію нанести з усіх боків до монтажу. З особливою ретельністю необхідно обробити торці деревини.</li> </ul>		
<p><b>Технологія нанесення</b></p>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Перед нанесенням переконайтесь щось деревина суха</li> <li>• Олію наносити пензлем у 1-2 шари до насичення, з інтервалом приблизно 12 годин за температури не нижче +5<sup>0</sup> С</li> <li>• Не змішувати з іншими розчинами</li> <li>• Витрата HARD WAX OIL залежить від породи деревини, якості її обробки та товщини шару нанесення. Приблизна витрата: 1л на 18-22м<sup>2</sup>, для слабо шліфованих поверхонь: 1л на 12-14м<sup>2</sup> при нанесенні в 1 шар</li> <li>• Точна витрата встановлюється тестовим нанесенням на робочу поверхню</li> <li>• У ході обробки час від часу очищати пензлик чистою ганчіркою</li> <li>• Надлишки олії, що не ввібралися в деревину видалити протягом 15-20хв після нанесення</li> </ul>		
<p><b>Час висихання (при t 18-22°C)</b></p> 	<table border="1"> <tr> <td>Наступний шар</td> <td>Приблизно через 24 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	Приблизно через 24 год
Наступний шар	Приблизно через 24 год		
<p><b>Очищення робочого інструменту</b></p>	 <p>Відразу після використання помити інструменти розчинником на основі уайт-спіріту</p>		

## 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%

## Підготовка основи

Високосмолисті та екзотичні породи деревини, які містять компоненти, що уповільнюють висихання, попередньо обробити розчинником.

## СИСТЕМА ПОКРИТТЯ

Основний шар	1-й шар засобу <b>HARD WAX OIL</b>
Фінішне покриття	Можна наносити приблизно через 24 години після 1-го шару 2-й шар засобу <b>HARD WAX OIL</b>

## ДОГЛЯД ТА ОНОВЛЕННЯ ПОКРИТТЯ

### Догляд та оновлення покриття

Довговічність покриття залежить від багатьох факторів: механічних навантажень, частоти та способу прибирання та іншого.

Регулярне технічне обслуговування, оновлення покриття збільшить термін експлуатації деревини.

Поверхні, що перебувають у зоні підвищеного зносу потребують частішої обробки.

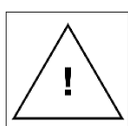
- Очистити неушкоджену поверхню від пилу та забруднень
- Нанести 1-2 шари **HARD WAX OIL**.

## ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ ЗАМОВЛЕННЯ

Упаковка	<b>0,5л 1л, 2,8л, 10л</b>
Відтінки кольору	<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> </ul>
Палітра кольорів Воскових олій	

## ДОДАТКОВІ ВКАЗІВКИ

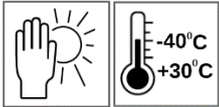
### Заходи безпеки



- 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



36 місяців в герметично закритій тарі.  
Зберігати в закритих приміщеннях в межах температури від  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+30^{\circ}\text{C}$ . Берегти від впливу прямих сонячних променів.



ТОВ «Науково-виробниче підприємство Біонік-Хаус»

Тел.: 096-443-35-45, 050-867-08-99

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