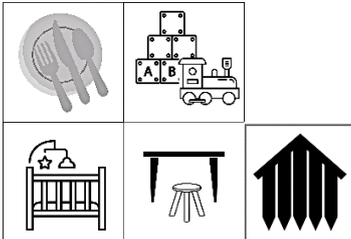


TUNG OIL

Олія тунгова

ОПИС ПРОДУКТУ

Загальна інформація	<p>Натуральна тунгова олія. Має найтриваліший строк служби серед натуральних покриттів на олійній основі. Вбирається в деревину глибше будь-якої олії. Створює тверду захисну плівку.</p> <p><u>Важливо! Підходить лише для сухої деревини</u></p>
Особливі властивості, стандарти	<ul style="list-style-type: none"> • може використовуватись як декоративне покриття • легко миється та оновлюється • запобігає розтріскуванню деревини • створює покриття, що відштовхує вологу та бруд • складається з натуральних інгредієнтів • не розтріскується і не відшаровується • для внутрішніх робіт <p>Продукт має санітарно-епідеміологічний висновок МОЗ України та паспорт якості товару.</p>
Сфера використання 	<p>Використовується для дерев'яних стільниць, декоративних виробів з дерева, кухонних дерев'яних поверхонь, дерев'яної вагонки, панелей, меблів та інших елементів декору інтер'єру коли натуральність та екологічність мають першочергове значення.</p>

ПОРЯДОК ЗАСТОСУВАННЯ

Вказівки щодо застосування



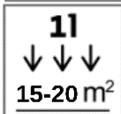
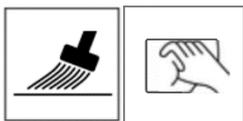
- Перед застосуванням продукт ретельно перемішати та перемішувати під час нанесення;
- Температура продукту, об'єкта і навколишнього середовища не повинна бути нижче +5°C.
- Оптимальний температурний режим 15-25°C при відносній вологості повітря 40-80%



- Не проводити обробку при сильному сонячному випромінюванні, дощі, вологості більше 80%, сильному вітрі або морозі.

Для оптимального результату, засіб нанести з усіх боків до монтажу. З особливою ретельністю необхідно обробити торці деревини.

Технологія нанесення



- Перед нанесенням переконайтесь, що деревина суха
- Олію наносити пензлем або губкою у 1-2 шари до насичення, з інтервалом приблизно 24 години при температурі від +5°C до +35°C.
- Надлишок засобу, що не ввібрався у деревину витерти ганчіркою протягом 1 години після нанесення.
- Не змішувати з іншими розчинами
- Витрати близько 1л на 15-20 м² при нанесенні в 1 шар (в залежності від породи деревини)
- Форма, властивості і вологість основи впливають на витрату.
- Точна витрата встановлюється тестовим нанесенням на робочу поверхню
- На стругану та дуже щільну деревину (через низьку здатність поверхні поглинати) рекомендується нанести 3-й шар

Час висихання (при t 20°C та вологості 65%)

Можна наносити 2-й шар	24 години
Остаточна полімеризація	Приблизно 14-25 діб



- 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.
- Уникати потрапляння прямих сонячних променів.
- Використовувати за призначенням виробу, що оброблені засобом **TUNG OIL** можна лише після його повної полімеризації.

Очищення робочого інструменту

Відразу після використання помити інструменти теплою водою з мийним засобом

ОСНОВА

Тип основи	Деревина хвойних і листяних порід
Характеристики основи	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, не оброблена іншими засобами (крім антисептика Base impregnate, нанесеного завчасно за 12 годин)
Вологість деревини	Листяні породи: 12% +/- 2% Хвойні породи: 15% +/- 2%
Підготовка основи	Для оптимальної довговічності покриття, ми рекомендуємо шліфувати поверхню з розміром зерна 80, в напрямку волокон, 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. Водорості, зелений наліт і цвіль видалити.

СИСТЕМА ПОКРИТТЯ

Просочення	<p>Якщо необхідний захист від синяви, грибків, наприклад: при обробці стін, декоративних панелей та елементів, що не контактують з їжею, просочіть основу засобом:</p> <p>Base impregnate TM Bionic-House</p> <p>Використовуйте антисептик для деревини обережно. Дотримуйтесь вказівок на етикетці та в технічному описі продукту.</p> <p>Наносити антисептик лише на суху деревину!</p> <p>На оброблену антисептиком поверхню вода не повинна потрапляти протягом 12 годин.</p>
Фінішне покриття	<p><u>Важливо! Рекомендується наносити через 12 годин після просочення.</u></p> <p>2-3 шари засобу TUNG OIL</p>

ДОГЛЯД ТА ОНОВЛЕННЯ ПОКРИТТЯ

Догляд та оновлення покриття

Регулярне технічне обслуговування, оновлення покриття збільшить термін експлуатації деревини.

Поверхні, що перебувають у зоні підвищеного зносу та під впливом погодних умов потребують обробки частіше за інші.

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

ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ ЗАМОВЛЕННЯ

Упаковка

0,25л, 0,5л, 1л, 2,5л

Відтінки кольору

Палітра кольорів

Воскових олій

- Некольорована олія надає деревині золотистий відтінок
- оскільки колір деревини може впливати кінцевий колір поверхні, рекомендується нанести пробний зразок покриття на оригінальну основу
- Для забезпечення єдиного кольору слід використовувати на одній і тій же поверхні матеріал однієї партії.

ДОДАТКОВІ ВКАЗІВКИ

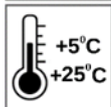
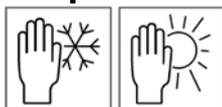
Заходи безпеки



- Не використовувати порожню тару для зберігання продуктів харчування.
- Зберігати й транспортувати в герметично закритій тарі.
- **Берегти від вогню.**

Після використання продукту тару щільно закрити і відправити на побутове звалище.

Строк та умови зберігання



2 роки в герметично закритій тарі.
Зберігати в закритих приміщеннях в межах температури від +5°C до +25°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/>