

THERMOWOOD OIL

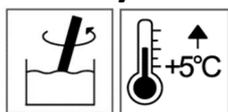
Олія для термодеревини

ОПИС ПРОДУКТУ

Загальна інформація	Засіб з високою водовідштовхувальною здатністю та підвищеною зносостійкістю для обробки термодеревини. Суміш олій, восків та смол, що має високу проникність у пори щільної поверхні термодеревини.
Особливі властивості, стандарти	<ul style="list-style-type: none"> • Покриття стійке до стирання • проникає у щільну деревину • забезпечує захист від руйнівних грибків за допомогою активних компонентів. • захищає деревину від УФ випромінення, вологи та бруду <p>Продукт має санітарно-епідеміологічний висновок МОЗ України та паспорт якості товару.</p>
Активні речовини	Iiodopropynylbutylcarbamate (IPBC) . Tebuconazole 4,5-Dichloro-2-n-octyl-3(2H)-isothiazolone
Сфера використання  	Дерев'яні зовнішні конструкції, наприклад, дерев'яні тераси, дерев'яна обшивка, навіси, профільовані дошки, трапи, ворота та інше. Для горизонтальних та вертикальних поверхонь.

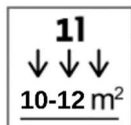
ПОРЯДОК ЗАСТОСУВАННЯ

Вказівки щодо застосування



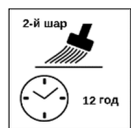
- Перед застосуванням продукт ретельно перемішати та помішувати в процесі роботи.
- Температура продукту, об'єкта і навколишнього середовища не повинна бути нижче +5°C.
- Оптимальний температурний режим 15-25°C при відносній вологості повітря 40-80%
- Не проводити обробку при сильному сонячному випромінюванні, дощі, вологості більше 80%, сильному вітрі або морозі.
- Для оптимального результату, олію нанести з усіх боків до монтажу. Також обробити торці деревини.

Технологія нанесення



- Перед нанесенням переконайтесь щось деревина суха
- Олію наносити у 1-2 шари до насичення, з інтервалом приблизно 12 годин за температури не нижче +5⁰ С
- Можна наносити пензлем, розпилювачем або валиком з подальшим розтиранням.
- Не змішувати з іншими розчинами
- Витрати близько 1л на 10-12м² при нанесенні в 1 шар (в залежності від породи деревини та способу нанесення)
- Форма, властивості і вологість основи впливають на витрату.
- Точна витрата встановлюється тестовим нанесенням на робочу поверхню
- У ході обробки час від часу очищати пензлик чистою ганчіркою
- Надлишки олії, що не ввібралися в деревину видалити через 15-20хв після нанесення

Час висихання (при температурі 18-22°С)



Наступний шар	Приблизно через 12 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 розчинником на основі уайт-спіріту

ОСНОВА

Тип основи	Термодеревина
Характеристики основи	Основа повинна бути сухою, чистою, міцною, не містити деревного пилу, бути придатною для нанесення покриття.

СИСТЕМА ПОКРИТТЯ

Основний шар	1-й шар фарби THERMOWOOD OIL
Фінішне покриття	Можна наносити приблизно через 12 годин після 1-го шару 2-й шар фарби THERMOWOOD OIL

ДОГЛЯД ТА ОНОВЛЕННЯ ПОКРИТТЯ

Догляд та оновлення покриття

Довговічність покриття залежить від багатьох факторів: інтенсивності атмосферного впливу, механічних навантажень, наявності конструктивного захисту.

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 **THERMOWOOD OIL**.

ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ ЗАМОВЛЕННЯ

Упаковка

1л, 2,8л, 10л

Відтінки кольору

Палітра кольорів

THERMOWOOD OIL

- Для визначення кінцевого кольору рекомендується нанести пробний зразок покриття на оригінальній поверхні.
- Для забезпечення єдиного кольору слід використовувати на одній і тій же поверхні матеріал однієї партії.
- Для гарної стійкості покриття до атмосферних впливів застосовуються тільки тоновані матеріали.

ДОДАТКОВІ ВКАЗІВКИ

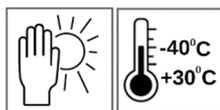
Заходи безпеки



- 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

2 роки в герметично закритій тарі. Не боїться морозу.



Зберігати в закритих приміщеннях в межах температури від -40⁰С до +30⁰С. Березти від впливу прямих сонячних променів.



ТОВ «Науково-виробниче підприємство Біонік-Хаус»

Тел.: 096-443-35-45

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