

BASE IMPREGNAT 1:10

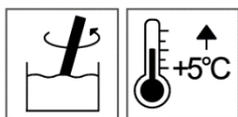
Транспортна концентрована ґрунтівка для захисту сирої деревини

ОПИС ПРОДУКТУ

Загальна інформація	Транспортний антисептик для деревини. Застосовується з метою захисту деревини в агресивних умовах та знищення спор грибка, дереворуйнівної плісняви на пиломатеріалах, балках, брусах, колодах та конструкціях з деревини
Особливі властивості, стандарти	<ul style="list-style-type: none"> • Покриття забезпечує захист від синяви і руйнівних грибків, комах, водоростей • Підходить для деревини різних видів, природної вологості та вологості вище за транспортну • збільшує довговічність оброблених конструкцій • При зовнішньому застосуванні без фінішного покриття надає захист до 12 місяців • При застосуванні всередині сухого приміщення, з нанесенням фінішного покриття надає захист до 20 років
Сфера використання 	призначений для захисту деревини та дерев'яних конструкцій перед фінішною обробкою. Застосовується для пиляної та струганої дерев'яної поверхні, а також зробленої з колод, термообробленої та просоченої під тиском деревини перед фінішною обробкою. Для зовнішнього застосування та для застосування всередині технічних приміщень. Не підходить для деревини, що має безпосередній контакт з продовольчими товарами або кормами. Не підходить для обробки деревини, що постійно контактує з ґрунтом та водою.

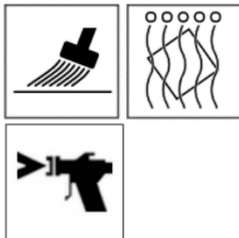
ПОРЯДОК ЗАСТОСУВАННЯ

Вказівки щодо застосування



- Температура продукту, об'єкта і навколишнього середовища не повинна бути нижче 5°C, а відносна вологість повітря не вище 80%.
- Допускається нанесення на вологу (до 80%) свіжоспиляну деревину
- Поверхню очистити від кори, пилу, бруду.

Технологія нанесення



- Склад наноситься рясним шаром пензлем, розпорошенням або зануренням. Торцеві кінці деревини обробити з особливою ретельністю

Розведення концентрату:

Для методу занурення – 5-8%

Для обробки пензлем – 7-8%

Приготування робочого розчину необхідної концентрації здійснюють, відповідно до пропорцій наданих у таблиці 1, у 2 етапи:

- У 2/3 від необхідного об'єму води додати потрібну кількість концентрату і ретельно перемішати
- Додати 1/3 частину води, що залишилась і перемішати

Таблиця 1. Розведення концентрату

Концентрація робочого розчину, %	Кількість концентрату, кг	Кількість води, л	Густина робочого розчину, г/см ³ не менше
5	50	950	1,004
6	60	940	1,005
7	70	930	1,006
8	80	920	1,007
10	100	900	1,009
12	120	880	1,011

Нанесення розчину антисептика BASE IMPREGNAT

МЕТОД ЗАНУРЕННЯ МАТЕРІАЛУ В РОБОЧИЙ РОЗЧИН

Даний спосіб найбільш ефективний для обробки великої кількості пиломатеріалів у промислових умовах.

- Штабель деревини занурюють у ванну з розчином, так, щоб верхній шар деревини був під рідиною не менш ніж на 50мм
- Деревину витримують у антисептику 20-30 секунд для штабелів з прокладкою або 1-2 хвилини для щільних штабелів і витягають
- Оброблений пакет тримають над ванною не менше 30 секунд і потім на спеціальному майданчику не менше 3 хвилин для стікання та збору надлишкового розчину

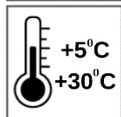
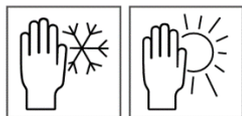
	<p>МЕТОД НАНЕСЕННЯ РОЗЧИНУ НА ПОВЕРХНЮ ДЕРЕВИНИ ПЕНЗЛЕМ АБО РОЗПИЛЕННЯМ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нанесення розчину має бути рівномірним по всій поверхні до досягнення регламентованих витрат 2. Оброблену деревину слід захистити від потрапляння води й атмосферних опадів до повного висихання поверхні протягом 24 годин <p><u>У НЕРОЗБАВЛЕННОМУ ВИГЛЯДІ НЕ ВИКОРИСТОВУВАТИ!</u></p>		
Витрати	<p>У разі обробки пензлем чи розпиленням: 1л концентрату на 70м²</p> <p>У разі занурення 1л концентрату на 60м²</p>		
Час висихання (при температурі 18-22°C)	<table border="1"> <tr> <td>Висихання</td> <td>24 год</td> </tr> </table> <p>Вказані значення є орієнтовними. Процес висихання залежить від температури, повітрообміну і відносної вологості повітря.</p>	Висихання	24 год
Висихання	24 год		
Очищення робочого інструменту 	<p>Відразу після використання помити інструменти водою</p>		

ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ ЗАМОВЛЕННЯ

Упаковка	1 л
Колір	Безбарвний

ДОДАТКОВІ ВКАЗІВКИ

Заходи безпеки	<p>Під час нанесення виключити контакт з відкритими частинами тіла, попадання всередину. У разі попадання в очі або рот – ретельно промити водою.</p>
Умови зберігання	<p>Зберігати у межах температури від +5°C до +30°C</p> <p>В сухому, добре провітрюваному приміщенні, подалі від джерел тепла.</p>



Берегти від впливу прямих сонячних променів та від замерзання.

Строк зберігання

2 роки в герметично закритій тарі.



ТОВ «Науково-виробниче підприємство Біонік-Хаус»

Тел.: 096-443-35-45, 050-867-08-99

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