

BIO IMPREGNOL OUTDOOR

449010

Олійний просочувач

ОПИС

- Просочувальний засіб на основі:
- - натуральних рослинних олій
- - мінерального медичного масла
- - неароматичних аліфатичних розчинників
- - адитивів

ПРИЗНАЧЕННЯ

- Призначений для захисту деревини стійких порід, що експлуатуються в атмосферних умовах.
- Використовується в якості самостійного просочувача.
- Використовується в якості бази для колерування пастами за кольоровою картою BIO MIX.
- Рекомендуємо попередньо перевірити сумісність матеріалу з породою деревини.

СУПУТНІ КОМПОНЕНТИ

Розріджувач:

Helios розріджувачі	Примітки
447039 BIO IMPREGNOL THINNER	

Очищувальний засіб:

Helios очищувальні засоби	Примітки
447039 BIO IMPREGNOL THINNER	
402755 HELIOCEL розріджувач	

Інше:

БЮ колерувальні пасты	
-----------------------	--

ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип	Олія
Густина	0,87 - 0,91 кг/л
В'язкість при постачанні	ISO 2431 3MM 25°C 93 сек. DIN4 20°C 17 - 23 сек.
Вміст сухих речовин (%)	67 - 71 %
Зовнішній вигляд	Прозора рідина червоно - жовтого кольору
Колір	безбарвна, трохи жовтувата

Товщина кожного шару

Рекомендоване нанесення	50 - 100 г/м ²
-------------------------	---------------------------

Висихання

повітряне 18 - 25 °C	мін. 24 год.
Час сушіння децю скорочується при якісній вентиляції.	

Технічна інформація є основою для якісного застосування матеріалу. Для кожного відхилення від вказаних параметрів для індивідуального споживача пропонується відповідний технологічний процес. Технологічний процес розробляють технік-інструктор і технолог цеху.

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

- Нанесення на дерев'яну поверхню, попередньо зглажену та чисту, без слідів пилу та інших забруднень.
- Рекомендована зернистість наждачного паперу: для бука = 280 – P320; дуб, сосна, ялина = 180 – P220.

РОБОЧІ УМОВИ

- Перед початком робіт температура поверхні і просочувача повинна бути кімнатною, тобто не менше +18°C.
- Нанесення і висихання при температурі від 18 до 25°C і відносній вологості повітря від 40 до 70%.
- У випадку недотримання умов час сушіння може значно подовжитися.
- Нанесення і сушіння просочувача проводиться в спеціально призначеному приміщенні, так як існує ризик попадання на дерев'яні заготовки і інші матеріали, що може бути причиною появи дефектів (кратери і інш.) на фарбованій поверхні.

ІНСТРУКЦІЇ ЩОДО НАНЕСЕННЯ

- Перед застосуванням матеріал ретельно перемішується.
- В'язкість при постачанні є робочою в'язкістю.
- Просочувач наноситься на поверхню з надлишком і потім рівномірно розподіляється по всій поверхні, щоб деревина просочилася якісно.
- При обробці зануренням деталей повністю занурюється у просочувач та після просочення ставиться таким чином, щоб олія стекла.
- Після визначеного часу надлишки просочувача видаляються серветкою і поверхня рівномірно згладжується чистою сухою серветкою.
- Для забезпечення якісного захисту просочувач наноситься не менше, ніж в двох шарах з відповідною міжшаровою сушкою.



НАМАЩУВАННЯ / ПРОТИРАННЯ

Розведення:	не потрібне
Розріджувач:	447039 BIO IMPREGNOL THINNER
Очищувальний засіб:	402755 HELIOCEL розріджувач
Тривалість просочування:	1 - 10 хв.



ЗАНУРЕННЯ

Розведення:	не потрібне
Розріджувач:	447039 BIO IMPREGNOL THINNER
Очищувальний засіб:	402755 HELIOCEL розріджувач
Тривалість просочування:	10 - 60 сек.

СИСТЕМИ ЛФП

- Рекомендована попередня обробка матеріалами:
- BELLES біоцидний просочувач
- У випадку застосування інших матеріалів рекомендуємо проконсультуватися у відділі технічного обслуговування.

ЗБЕРІГАННЯ

- 12 місяців в оригінально закритій заводській тарі при температурі до +35°C.
- Оберігати від прямих сонячних променів.

ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

- див. Свідоцтво безпеки і етикетку продукту.
- У зв'язку з потенційним ризиком самозаймання брудні промащені серветки спалюються або зберігаються в ємності з водою.

ПРИМІТКИ

- На вимогу покупця на кожен партію матеріалу видається сертифікат якості, який містить усі контрольні параметри.
- Технічна інформація є результатом знань, заснованих на лабораторних випробуваннях і практичному досвіді. У випадку невідповідного застосування матеріалу ми не беремо на себе відповідальності і гарантуємо лише якість матеріалу. Вимірні технічні характеристики є приблизними і не можуть бути підставою для реклаमाції. Виробник має право на зміни даних без попереднього повідомлення.
- Система якості відповідає ISO 9001.
- Готові вироби пакуються у вощений папір.