

**БІОЗАХИСНИЙ ІМПРЕГНАТ ДЛЯ ДЕРЕВИНИ
«AQUAGRUNT» ТМ BAYRIS**

ФАСУВАННЯ 1 / 5 L

**ВЛАСТИВОСТІ**

- Не вимивається в процесі експлуатації
- Не змінює структуру та колір деревини
- Застосовується як ґрунт-підклад
- Не утворює плівки та соляного шару
- Не викликає хімічної деструкції целюлози

**ПРИЗНАЧЕННЯ ТА
СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ**

Біозахисний імпрегнат призначений для захисту деревини від біологічного руйнування, гниття та цвілі. Перешкоджає появі водоростей, лишайників, моху, грибківплісняви та синяви. Також застосовується для захисту та профілактики від комах-шкідників, що можуть пошкоджувати деревину (шашіль, короїд, точильник тощо).

Використовується для захисту дерев'яних елементів будівель (вікна, двері, вагонка, каркаси, зруби тощо) та будь-якої іншої деревини з високим експлуатаційним навантаженням, але без контакту з ґрунтом (крокви, опори, підлоги, паркани, альтанки, садові меблі, стовпи, несучі конструкції будинку з дерева тощо).

Придатний для побутового, професійного та промислового використання в умовах класів експлуатування 1-3 згідно з ДСТУ EN 335-1:2010.

Готовий до застосування імпрегнат, який не вимивається в процесі експлуатації та забезпечує тривалий захист деревини від широкого спектру біологічних уражень. Не змінює структуру та колір деревини, не викликає хімічної деструкції целюлози в поверхневому шарі, не утворює полімерної плівки та сольового шару. Застосовується як ґрунт-підклад перед нанесенням декоративно-захисних матеріалів (фарби, емалі, лаки, імпрегнати, лазурі, лакобейци тощо).

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Основа повинна бути візуально чистою, без пилу, слідів бактеріальної активності, плям, гнилісних пошкоджень та придатна до обробки (за потреби механічно очистити). Допустима вологість оброблюваного матеріалу не повинна перевищувати 25%.

НАНЕСЕННЯ

Роботи проводити за температури основи та навколишнього середовища в межах від +5°C до +25°C та відносній вологості повітря від 50% до 75%. Перед використанням імпрегнат ретельно перемішати. Наносити рівномірним шаром пензлем, щіткою, валиком або методом розпилення. Для забезпечення захисних властивостей імпрегнат наносити в 1-2 шари дотримуючись рекомендованих витрат. Відразу після завершення обробки робочий інструмент промити водою. Приміщення, в середині яких деревина була захищена імпрегнатом, можуть використовуватися через три дні після інтенсивної вентиляції.

**ТЕХНІЧНІ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Відповідає вимогам: Р.«Bayris».1.У.АС ДСТУ Б В.2.7-233:2010

- Склад: вода, фунгіцид, альгіцид, інсектицид та модифікуючі добавки
- Густина: 1,0±0,01 кг/л
- Час висихання кожного шару: 4-6 години для кожного шару, в залежності від погодних умов
- Колір: безбарвний

ВИТРАТИ

0,15 - 0,25 л/м² в залежності від типу та поглинаючої здатності деревини, а також технології нанесення та застосованого інструменту.



BAYRIS

ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ І
ТРАНСПОРТУВАННЯ

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ТА
УТИЛІЗАЦІЯ

ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

ВИРОБНИК

ТЕХНОЛОГІЧНА КАРТА ПРОДУКТУ

Версія 2 від 14.07.2023

24 місяці при дотриманні умов транспортування та зберігання. Відкриття упаковки може значно скоротити термін придатності засобу.

Зберігати і транспортувати в оригінальній герметичній тарі від +5 °С до +30 °С, запобігаючи попаданню прямих сонячних променів та дії опалювальних приладів. **Не допускати заморожування!**

Небезпечно! Токсичний при проковтуванні! Може викликати алергічну реакцію, подразнення очей, шкіри та дихальних шляхів. Не допускати потрапляння в навколишнє середовище. Зберігати в недоступному для дітей місці. При роботі з біозахистом потрібно використовувати гумові рукавиці, захисні окуляри, спецодяг, а також респіратор для захисту дихальних шляхів. Категорично забороняється вживати їжу та напої під час обробки деревини. Уникати прямого контакту засобу зі шкірою та слизовими очей. У разі попадання - промити великою кількістю води. За потреби звернутися до лікаря.

Утилізацію відходів проводити згідно з вимогами ДСТУ 4462.3.01:2006. Тару та рідкі залишки матеріалів здавати на майданчик збору будівельного сміття чи в пересувний пункт збору шкідливих відходів. Заборонено викидати будівельні відходи в загальні контейнери для сміття. Не зливати залишки засобу у каналізацію, водойми або на ґрунт. Містить суміш: 5-хлор-2-метил-2Н-ізотіазол-3-он та 2-метил-2 Н-ізотіазол-3-он (3:1). Може викликати алергічну реакцію.

Виробник гарантує відповідність продукту заявленим технічним характеристикам. Будь-які зміни складу готової продукції, використання продукту не за призначенням та/або у невідповідності до інструкції виробника, може істотно змінити її якісні характеристики.

Придатність продукту до застосування на конкретних матеріалах та/або сумісність з іншими матеріалами споживач визначає самостійно шляхом пробного застосування.

Виробник не несе відповідальності за прямі або непрямі збитки, спричинені використанням продукції, оскільки не в змозі контролювати усі умови її застосування.

Технічна інформація не є сертифікатом якості продукції чи публічною офертою. Виробник залишає за собою право змінювати вищезазначені дані без попередження клієнта. При оновленні версії технологічної карти, попередня буде вважатися недійсною.

ТОВ «ВЕМАКО»
79495, Україна, м. Львів,
м. Винники, вул. Виробнича, 1
Тел.: +38 (063) 443-14-13