

# VIDARON IMPREGNAT DO DREWNA KONSTRUKCYJNEGO GOTOWY DO UŻYCIA

## Імпрегнат Для Конструкційної Деревини готовий до використання



НЕ ВИМИВАЄТЬСЯ



ЗАХИЩАЄ ВІД ГРИБКА



ПРОТИ КОМАХ



ГЛИБОКО ПРОНИКАЄ В ДЕРЕВИНУ



### ОПИС ВИРОБУ

Готовий до використання водний імпрегнат для захисту деревини від дії комах і грибків, які спричиняють глибоке руйнування деревини. Виріб містить інгібітори корозії, що неспричиняє корозії металевих елементів. Ефективно захищає від впливу атмосферних факторів – не вимивається. Зверху можна наносити будь-який фінішний виріб.



### ПАЛІТРА КОЛЬОРІВ



Безбарвний



Зелений



Коричневий



### ПРИЗНАЧЕННЯ

Для загального і промислового захисту дерев'яних елементів, будівельної та конструкційної деревини, встановленої як на відкритих майданчиках, що зазнають впливу атмосферних факторів, так і в закритих приміщеннях. Виріб допущено до використання для захисту деревини у I, II, III класах загроз.



#### РОЗХІД

- 140 кг/м<sup>3</sup> деревини, 3 клас загроз – деревина зазнає вимивання
- 800 г імпрегнату/м<sup>2</sup> поверхні деревини – двошарове нанесення, 2 клас загроз, деревина не зазнає вимивання (упаковка 5 кг до 6,25 м<sup>2</sup>)
- 600 г імпрегнату/м<sup>2</sup> поверхні деревини – двошарове нанесення, 1 клас загроз, деревина не зазнає вимивання (упаковка 5 кг до 8 м<sup>2</sup>)
- до 17 м<sup>2</sup> поверхні для одношарового нанесення – розхід з упаковки



#### КІЛЬКІСТЬ ШАРІВ

в залежності від класу загрози



#### КОЛІР

безбарвний + 2 готових кольори



#### УПАКОВКА

5 кг



#### ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

36 місяців від дати виготовлення



i

## | СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ |

СТАН	ГУСТИНА найбільше	ВИГЛЯД ПОКРИТТЯ	pH	ЧАС ВИСИХАННЯ ПОКРИТТЯ за темп. 20±2°C та відносної вологості повітря 55+5% ступінь 3, найбільше
рідина	[г/см <sup>3</sup> ]	матове	приблизно 7	[год.]
	1			2

## | СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ |

**ПІДГОТОВКА ОСНОВИ** ●Деревина, призначена для обробки імпрегнатом, має бути очищеною і сухою, з вологістю не вище від 25%. **ПІДГОТОВКА ВИРОБУ** ●Засіб перед застосуванням і в процесі нанесення ретельно перемішати. ●Нанесення і висихання виробу не може відбуватися за поганих атмосферних умов. ●Наносити за температури основи і навколишнього середовища від +5°C до +30°C. ●Наносити у два шари пензлем, методом розпилення – з інтервалами не менш ніж 2 години, методом занурення цілих елементів – протягом не менше ніж 30 хвилин або в автоклавах. ●Після обробки імпрегнатом деревину витримувати протягом мінімум

72 годин під накриттям, перекидаючи рейками. ●Приміщення, в яких деревину обробляли засобом, можна передавати в експлуатацію через три доби після інтенсивного провітрювання. ●**Увага** – барвник є лише показником місця нанесення, не має жодних біоцидних властивостей та може вимиватися. Наступний шар наносити методом «мокрій по мокрому». Засіб біоцидний, при використанні дотримуватись правил безпеки. Уникати забруднення очей і шкіри, рекомендується надягати захисні окуляри і захисний одяг. Перед застосуванням необхідно прочитати етикетку.