

BASE Ґрунтовка деревозахистна ТМ КОРАБЕЛЬНА



- Глибоко проникає та заповнює відкриті пори деревини
- Скорочує витрати лаків, лазурів, емалей
- Ефективний біоцидний захист
- Надійно захищає від цвілі, синяви, гнилі та комах-шкідників
- Захищає деревину від розсихання та розтріскування
- Прозоре покриття

Сфера застосування	Призначається для попередньої обробки та біозахисту виробів з різних порід деревини, OSB, ДСП, ДВП, перед фарбуванням органорозчинними та водно-дисперсійними матеріалами зовні та всередині приміщень.
Властивості	<ul style="list-style-type: none"> • Екологічно чиста, без запаху, швидко висихає • Не змінює колір деревини • Високий ступінь захисту від грибків, плісняви, шкідників • Глибоке просочення всередину деревини • Стабілізація волокон деревини • Економія витрат фінішних покриттів в 2 рази • Ідеальний порозаповнювач деревини • Значно полегшує шліфування деревини • Висока адгезія • Захищає деревину від розсихання та розтріскування • Легко наноситься на поверхню різними методами • Вироблено спільно та під наглядом провідних європейських виробників сировини для деревозахисних засобів

Підготовка поверхні та фарбування	<p>Поверхня має бути чистою, сухою та міцною. Відшаровування, забруднення, висоли, старі і жирові покриття ретельно видалити. Старі лакофарбові покриття, що не міцно тримаються, ретельно видалити. Всі дефекти, царапини, сколи на масиві деревини необхідно зашпаклювати за допомогою Шпаклівки акрилової універсальної ТМ Comfort. Вологість деревини не повинна перевищувати 4%. Грунтовку ретельно перемішати, наносити пензлем, валиком або розпилювачем в 1-2шари, час повного висихання кожного шару – 1-2 години. Грунтувальні роботи проводити за температури навколишнього середовища та основи від + 15о С до +30о С, та відносній вологості середовища 65%. Після завершення роботи інструменти ретельно промити водою. Роботи проводити із застосуванням індивідуальних захисних засобів.</p> <p>Наступні шари фінішних водно-дисперсійних лакофарбових матеріалів наносити через 2 години після нанесення Грунтовки.</p>
Технічні характеристики	
Склад	Алкід-акрилова дисперсія, біоцидні домішки, вода.
Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> • Виготовлена за ТУ У 20.3-30012591-014-2015 • Вміст ЛОС згідно наказу МЕРТ №1394 від 02.10.2018, А/9 (SB):< 500 g/l. Фактичний вміст ЛОС ≤ 450 g/l
Колір	Безкольоровий прозорий
Фасовка	0,75л; 2,5л; 40л
Блиск	матовий
Густина (щільність)	0,9 кг/л
Витрати	8-12 м ² /л (80-120 мл/м ²), в залежності від шорсткості основи та способу нанесення
Розбавлення, очищення інструменту	Уайт-спірит аналог, Сольвент аналог ТМ Fazenda, Розчинник ПК універсальний ТМ Корабельна, Деароматизований розчинник ТМ Colorina
Час висихання одного шару	1-2 години, при температурі +23°С та відносній вологості повітря 65%. При зниженні температури та підвищенні відносної вологості час висихання збільшується
Гарантійний термін зберігання	36 місяців від дати виготовлення
Умови зберігання та транспортування	Зберігати і транспортувати у щільно закритій заводській тарі при температурі не нижче +5°С і не вище +35°С, в недоступному для дітей місці. Березти від замерзання!
Заходи безпеки	При попаданні в очі відразу ж промити їх чистою водою та звернутися до медичного закладу. Роботи проводити із застосуванням індивідуальних захисних засобів. Після закінчення робіт провітрити приміщення.

Утилізація

Не виливати в каналізацію, не допускати попадання в навколишнє середовище. Невикористану фарбу утилізувати як звичайний відхід. Тара утилізується у місцях збору побутових відходів. Упаковку, сухі звичайні та небезпечні рідкі відходи утилізувати згідно з місцевим законодавством

Інформація, наведена у Технічному описі, відображає практичний досвід, результати лабораторних випробувань та обсяг доступної нам інформації. Ці дані можуть служити як рекомендації для вибору продукції та робочих методів під час її використання.

Зазначимо, що виробник гарантує відповідність продукції вказаним технічним характеристикам за умови дотримання правил транспортування, зберігання, використання та експлуатації, викладених у цьому Технічному описі. Однак, виробник не може передбачити всі умови використання продукції та всі фактори, що впливають на подальшу експлуатацію.

Зважаючи на різноманітність матеріалів, поверхонь та конкретних технічних умов об'єктів, де використовується продукція, користувач повинен ретельно перевіряти, чи підходить продукція для конкретного об'єкта, враховуючи всі можливі умови використання, які не включені у цей Технічний опис. Ця інформація не звільняє користувача від відповідальності за якість виконання робіт. У разі обробки основ, які не включені до Технічного опису, потрібно звертатися за консультаціями до відділу технічної підтримки.

Якщо користувач не дотримується вимог Технічного опису (інструкцій з експлуатації) або використовує продукцію не за призначенням, виробник не несе юридичної відповідальності за можливу шкоду, заподіяну користувачеві. Виробник також залишає за собою право вносити зміни в Технічний опис у встановленому порядку на основі нових знань про продукт.

15.11.23