

Грунтовка антикорозійна ГФ-021 ТМ POLYCOLOR



- Ефективний захист від корозії
- Для різних типів поверхонь
- Зменшує витрати емалі
- Надійно забезпечує зчеплення фінішного покриття із основами
- Економне, зручне нанесення
- Може використовуватись для ґрунтування дерев'яних поверхонь.

Призначення	Призначається для надання зносостійкості та довготривалого декоративного захисту дерев'яних непофарбованих та пофарбованих підлог, а також інших дерев'яних поверхонь, що експлуатуються всередині приміщень.
Властивості	<ul style="list-style-type: none"> • Гарна якість за доступну ціну • Покращена зносостійкість • Міцне довговічне покриття • Покращена адгезія до дерев'яних основ • Економічна витрата • Стабільний глянець • Не містить свинець • Стійкість до перепадів температур • Стійкий стабільний колір
Підготовка поверхні та фарбування	<p>Перед застосуванням емаль ретельно перемішати, при необхідності розбавити розчинником ПК універсальний ТМ Корабельна, Розчинником деароматизованим ТМ Colorina, аналогом сольвенту, аналогом уайт-спіриту ТМ Fazenda, на 5-10% від ваги емалі. При наявності поверхневої плівки її необхідно видалити.</p> <p>Старі лакофарбові покриття, що відшаровуються, перед нанесенням емалі необхідно видалити; покриття, що міцно тримаються, ретельно зашліфувати до матовості.</p>

	<p>Дерев'яні поверхні – у разі потреби – дефекти, сколи, нерівності на масиві дерева (не в швах) зашпаклювати Шпатлівкою Good Master TM FAZENDA, обробити Грунтовкою деревозахисною BASE TM Корабельна</p> <p>Робоча поверхня має бути чистою, сухою, міцною, знежиреною. Емаль наносити пензлем, валиком велюровим з висотою ворса 4мм або фарборозпилювачем на суху поверхню, попередньо очищену від пилу, іржі, окалини, жирових та інших забруднень, при температурі + 10°C до + 25°C і відносній вологості не більше 65%, в 1-2 шари. Наступний шар наносити після повного висихання першого.</p> <p>При нанесенні необхідно використовувати матеріал однієї партії на єдину поверхню. У разі наявності матеріалу різних партій виготовлення потрібно змішати їх у необхідній кількості в одній ємності (на всю площу фарбування)</p>
Експлуатація пофарбованої поверхні	Остаточну міцність покриття набуває через 7 діб після нанесення мінімум 2 шарів. Очищувати поверхню рекомендується за допомогою м'яких кухонних губок та серветок та теплої води з додаванням мийних засобів нейтральної та середньої лужності.
Технічні характеристики	
Склад	Алкідний лак, уайт-спірит, наповнювачі, пігменти, функціональні домішки.
Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> Виготовлена за ТУ У 24.3-30012591-011:2010 Вміст ЛОС згідно наказу МЕРТ №1394 від 02.10.2018, А/9 (SB):<500 г/л. Фактичний вміст ЛОС ≤400г/л
Колір	Жовто-коричневий, червоно-коричневий
Фасовка	0.9кг; 2.8кг; 50кг
Блиск	Глянцевий
Густина (щільність)	1,3 кг/л
Витрати	100-150 г/м ² , в залежності від шорсткості основи та способу нанесення
Розбавлення	Розчинник деароматизований TM Colorina, аналог сольвенту, аналог уайт-спіриту TM Fazenda, Розчинник ПК універсальний TM Корабельна. Первинне покриття (перший шар) – допускається максимально 5-10% від об'єму (маси) емалі. Надмірне розбавлення погіршує покривельну здатність емалі.
Час висихання одного шару	До відлипу - 5 годин, повне висихання – 12 годин, при температурі +23°C та відносній вологості повітря 65%. При зниженні температури та підвищенні відносної вологості час висихання збільшується
Гарантійний термін зберігання	24 місяців від дати виготовлення
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати у щільно закритій заводській тарі при температурі не нижче +5°C і не вище +35°C, в недоступному для дітей місці. При попаданні в очі відразу ж промити їх чистою водою та звернутися до медичного закладу. Тара утилізується у місцях збору побутових відходів. Березти від замерзання!

Утилізація	Не виливати в каналізацію, не допускати попадання в навколишнє середовище. Невикористану фарбу утилізувати як звичайний відхід. Упаковку, сухі звичайні та небезпечні рідкі відходи утилізувати згідно з місцевим законодавством
<p><i>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.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><i>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.</i></p>	

14.11.2023