

PRIMER RAPID

Ґрунтовка антикорозійна ТМ COLORINA



- Швидко сохне -30 хв.
- Захист поверхні -10 років
- Можливість нанесення до -10°C
- Висока антикорозійна стійкість
- Стійка до короточасних впливів води, мийних засобів, технічних мастил, сольових розчинів



Scan Me!

Призначення

Призначена для довготривалого проміжного захисту металевих поверхонь від атмосферної корозії та утворення міцного адгезійного шару. Застосовується в комплексі з різними типами емалей, в тому числі емалей з вогнезахисними властивостями, для отримання захисних покриттів по сталі, що експлуатуються в різних кліматичних зонах.

Споживчі властивості

- Економічна витрата
- Блокування появи ділянок корозії
- Значна економія витрат фінішних покриттів
- Термостійкість покриття від -30°C до +250°C
- Висока адгезія до основ
- Сумісність з традиційними типами лакофарбових матеріалів
- Надійно забезпечує зчеплення фінішного покриття з основами

Підготовка поверхні та фарбування

Перед застосуванням ґрунтовку ретельно перемішати, за необхідності розбавити Розчинником ПК Універсальний ТМ КОРАБЕЛЬНА, ксилолом на 5-10% від ваги ґрунтовки.

	<p>Старі лакофарбові покриття, що відшаровуються, перед нанесенням ґрунтовки необхідно видалити; покриття, що міцно тримаються, ретельно відшліфувати до матовості.</p> <p>Металеві поверхні, що уражені корозією, очистити від іржі (допустима товщина іржі – не більше 30мкм). Для найкращого результату, за необхідності, обробити Перетворювачем іржі RUST PROF ТМ КОРАБЕЛЬНА. Робоча поверхня має бути чистою, сухою, міцною, очищеною від окалини, іржі, знежиреною за допомогою Розчинника ПК Універсальний ТМ КОРАБЕЛЬНА, ксилолу. Місця зварювання відшліфувати абразивними матеріалами.</p> <p>Ґрунтовку наносити пензлем, валиком велюровим з висотою ворса 4мм або фарборозпилювачем на суху поверхню, за температури + 10°C до + 25°C та відносної вологості не більше 65%, в 1-2 шари. Наступний шар наносити після повного висихання першого.</p>
<p>Експлуатація пофарбованої поверхні</p>	<p>Остаточну міцність покриття набуває через 1 добу після нанесення. Очищувати поверхню рекомендується за допомогою м'яких кухонних губок та серветок та теплої води з додаванням мийних засобів нейтральної та середньої лужності.</p>
<p>Технічні характеристики</p>	
<p>Склад</p>	<p>Алкідно-уретановий лак, ксилол, антикорозійні пігменти, наповнювачі, функціональні домішки</p>
<p>Стандарти якості</p>	<p>Виготовлена за ТУ У 24.3-30012591-004-2002 Граничне значення ЛОС для цієї продукції (кат. А/і (SB)): 500 g/l. Ця продукція містить max 400 g/l ЛОС. Не містить у складі свинець та його сполуки.</p>
<p>Колір</p>	<p>Сірий, червоно-коричневий</p>
<p>Фасовка</p>	<p>0.9кг; 2.8кг; 50кг</p>
<p>Блиск</p>	<p>Матовий</p>

Густина (щільність)	1,5 кг/л
Витрати	8-14 м ² /кг (70-120 г/м ²), в залежності від шорсткості основи та способу нанесення
Розбавлення	Розчинник ПК Універсальний ТМ КОРАБЕЛЬНА, ксилол. Не використовувати нафтовмісні розчинники – уайт-спірит, сольвент тощо. Первинне покриття (перший шар) – допускається розбавлення максимально 5-10% від об'єму (маси) ґрунтовки. Надмірне розбавлення погіршує покривельну здатність ґрунтовки та збільшує час висихання.
Час висихання одного шару	30 хвилин, за температури +23°C та відносної вологості повітря 65%. При зниженні температури та підвищенні відносної вологості час висихання збільшується
Заходи безпеки	При потраплянні в очі відразу ж промити їх чистою водою та звернутися до медичного закладу. Тара утилізується у місцях збору побутових відходів.
Гарантійний термін зберігання	24 місяці 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. Беретти від замерзання!
Утилізація	Не виливати в каналізацію, не допускати потрапляння в навколишнє середовище. Невикористану ґрунтовку утилізувати як звичайний відхід. 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.

16.10.2024