

3 in 1 ENAMEL ЕКСПРЕС-ЕМАЛЬ ТМ COLORINA



- Швидко висихає-60 хв.
- Захист поверхні - 10 років
- Поєднує в собі перетворювач іржі, ґрунтовку та емаль
- Наноситься прямо на іржу



Scan me!

Призначення

Призначена для довготривалого антикорозійного захисту металевих поверхнь, що експлуатуються всередині та зовні приміщень, без попередньої обробки перетворювачами іржі та антикорозійними ґрунтовками. Може застосовуватися для декоративно-захисного фарбування оцинкованих поверхнь та поверхнь кольорових металів (з використанням спецґрунтів) та деревини.

Споживчі властивості

- Не вимагає попереднього ґрунтування поверхні
- Створює глясове високоміцне та довговічне покриття
- Висока зносостійкість, еластичність та водостійкість
- Стійка до атмосферних явищ, УФ-променів та побутових мийних засобів
- Володіє високою адгезією до основ
- Не містить небезпечних важких металів

Підготовка поверхні та фарбування	<p>Перед застосуванням емаль ретельно перемішати, при необхідності розбавити Розчинником ПК Універсальний ТМ Корабельна.</p> <p>Старі лакофарбові покриття, що відшаровуються, перед нанесенням емалі необхідно видалити; покриття, що міцно тримаються, ретельно зашліфувати до матовості.</p> <p>Металеві поверхні, що уражені корозією, очистити від іржі (допустима товщина іржі – не більше 30мкм), для найкращого результату, при необхідності, обробити Перетворювачем іржі RUST PROF ТМ Корабельна. У разі потреби обробити ґрунтовкою антикорозійною PRIMER RAPID ТМ Colorina або ґрунтовкою акриловою антикорозійною PRIMER Acryl-Zink ТМ Colorina</p> <p>Оцинковані поверхні, кольорові метали – знежирити, очистити від пилу, обробити ґрунтовкою акриловою антикорозійною Acryl-Zink ТМ Colorina.</p> <p>Дерев'яні поверхні – обробити ґрунтовкою деревозахисною BASE ТМ Корабельна.</p> <p>Робоча поверхня має бути чистою, сухою, міцною, знежиреною.</p> <p>Емаль наносити пензлем, валиком велюровим з висотою ворса 4 мм або фарборозпилювачем на суху поверхню, попередньо очищену від пилу, іржі, окалини, жирових та інших забруднень, 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>
Експлуатація пофарбованої поверхні	<p>Остаточну міцність покриття набуває через 2-3 доби 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.</p>
Технічні характеристики	
Склад	<p>Модифікована алкідна смола, пігменти, розчинник, перетворювач іржі, цільові добавки.</p>

Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> • Виготовлена за ТУ У 24.3-30012591-004-2002 • Граничне значення ЛОС цієї продукції (кат. А/ d): 130 g/l. Ця продукція містить не більше 40 g/l. Не містить у складі свинець та його сполуки.
Колір	20 кольорів: біла глянцева, біла матова, зелена 6016, світло-зелена 6018, зелена, синя 5002, блакитна 5015, червона 3020, жовта 1021, червоно-коричнева 3009, темно-коричнева 8017, вишнева 3005, графіт 7024, сіра 7042, сіра глянцева, сіра матова, графітна матова, алюміній, шоколадна матова, чорна 9005 глянцева, чорна матова.
Тонування	<p>Ручний спосіб: універсальні тонувальні барвники COLOR PASTE ТМ Корабельна.</p> <p>Для тонування продукції рекомендовано використовувати емаль однієї партії. Після тонування, у випадку колерування різних партій продукції, весь об'єм емалі необхідно перемішати між собою для того, щоб уникнути відмінності у відтінку. У разі замовлення емалі об'ємом 700кг та вище можливе заводське тонування.</p>
Фасовка	0.75 л; 2.5 л; 40 л
Блиск	Глянсовий, матовий
Густина (щільність)	1 кг/л
Витрати	40-80 мл/м ² (12-25 м ² /л), в залежності від шорсткості основи та способу нанесення
Розбавлення	ПК Універсальний ТМ КОРАБЕЛЬНА. Первинне покриття (перший шар) – допускається максимально 5-10% від об'єму (маси) емалі. Надмірне розбавлення погіршує покривельну здатність емалі.
Час висихання одного шару	1 година, за температури (23±2)°С та відносної вологості повітря 65%. Низька температура та (або) висока вологість збільшують час висихання!
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	36 місяців від дати виготовлення
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати у щільно закритій заводській тарі за температури не нижче +5°C і не вище +35°C, в недоступному для дітей місці. Тара утилізується у місцях збору побутових відходів. Березти від замерзання!
Утилізація	Не виливати в каналізацію, не допускати потрапляння в навколишнє середовище. Невикористану емаль 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.

Зазначемо, 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.

08.11.2024