

ГФ-021

ГРУНТОВКА ДЛЯ МЕТАЛУ ГЛИФТАЛЕВА

ТУ У 20.3-30425524-013:2017



Знижує витрату
фінішних матеріалів



Покращує адгезію та
подовжує термін служби
комплексного покриття



Може наноситися
прямо на іржу *



$Zn_3(PO_4)_2$
з ФОСФАТОМ ЦИНКУ

**ЕКСПРЕС
ВИСИХАННЯ**
30 хвилин **

801 БІЛА

802 СІРА

803 ЧЕРВОНО-КОРИЧНЕВА

804 ЧОРНА

ПРИЗНАЧЕННЯ

Для первинної обробки чорних металів (залізо, сталь, чавун)
* із залишками іржі та окалини, що міцно тримаються, а також дерев'яних і мінеральних поверхонь, перед нанесенням різноманітних емалей та фарб, всередині і зовні приміщення. Може застосовуватися самостійно в якості тимчасового антикорозійного захисту.

Рекомендується для підготовки до фінішного фарбування металевих дверей, воріт, гаражів, огорож, решіток, кованих виробів, радіаторів опалення, промислового обладнання, сільськогосподарської техніки, залізничного транспорту, трубопроводів, цистерн тощо.

ВЛАСТИВОСТІ

Швидко висихає, добре шліфується, знижує витрату фінішних матеріалів та забезпечує їх міцне зчеплення з поверхнею, що фарбується. Пасивує поверхню металу, не допускаючи розвиток підплівкової корозії. Підвищує атмосферостійкість та антикорозійні властивості комплексного покриття, подовжує термін служби, як самого покриття, так і металу в цілому.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Фасування	0,9 кг, 2,8 кг, 12 кг, 20 кг, 50 кг
Зовнішній вигляд	Матова
Застосування	Для зовнішніх і внутрішніх робіт
Спосіб нанесення	Пензель, валик, фарборозпилювач
Витрата на один шар	70-110 г/м ² в залежності від типу поверхні та методу нанесення
Час висихання при температурі 20°C і вологості 60%	** На відлип - 30 хвилин, покривати матеріалами на основі води, уайт-спіриту та розчинника «РК-005» можна через годину, матеріалами на основі більш активних розчинників - через тиждень
Плівкоутворююче	Глифталева алкідна смола
Розчинник	«Ролас РК-006» або сольвент
Гарантійний термін зберігання	12 місяців від дати виробництва

СКЛАД

Гліфталева алкідна смола, модифікована ефірами льняного масла, інгібітор корозії, фосфат цинку, мікронізований мармур, пігменти, розчинник, спеціальні допоміжні добавки. Вміст ЛОС відповідає вимогам Технічного регламенту, Наказ МЕРТУ No 1394 від 02.10.2018: таблиця «А», підкатегорія «9», тип «SB», норма з 01.01.2024 ≤ 500 г/л, фактичний вміст ≤ 500 г/л.

ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗАСТОСУВАННЮ

Оброблювана поверхня повинна бути міцною, сухою і чистою, без пилу, жирових, біологічних та інших забруднень. * **Пухку та відшаровану іржу видалити відповідними інструментами!** Безпосередньо перед застосуванням ґрунтовку слід ретельно перемішати до отримання однорідної маси, при необхідності розбавивши до робочої в'язкості розчинником «Ролакс РК-006» (аналог сольвенту), всі інші розчинники використовувати заборонено! Роботи проводити при температурі (навколишнього середовища, ґрунтовки і оброблюваної поверхні) від +5°C до +25°C та відносній вологості повітря не вище 80%. Наносити рівномірним тонким шаром за допомогою пензля, валика або фарборозпилювача. Для отримання повноцінного покриття достатньо 1-го шару, у виняткових випадках, при експлуатації поверхні в особливо агресивному середовищі, нанести 2-й шар з проміжною сушкою не менше години. Інструмент промити розчинником відразу після використання. Не виливати у стоки, водойма чи ґрунт. Рідкі залишки передати в місця збору спеціальних відходів. Сухі залишки та порожню тару можна утилізувати як звичайне будівельне сміття.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

Зберігати і транспортувати в герметичній заводській упаковці при температурі не вище 30°C, не допускати попадання прямих сонячних променів.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Роботи проводити в добре провітрюваному місці. Для захисту рук використовувати гумові рукавички, органів дихання - респіратор, очей - захисні окуляри. Під час роботи не палити!

БЕРЕГТИ ВІД ВОГНЮ!
БЕРЕГТИ ВІД ДІТЕЙ!

