

# Цинконаполненная грунт-эмаль Elcon Zintech



ТУ 2312-018-49222195-2017

## ТИП

Цинконаполненная грунт-эмаль на основе модифицированной эпоксиэфирной смолы.

## СОСТАВ

Модифицированная эпоксиэфирная смола, цинк, наполнители, ароматические углеводороды, функциональные добавки.

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Грунт-эмаль Elcon Zintech предназначена для эффективной протекторной защиты черных металлов в различных средах (почве, атмосфере). Применяется как самостоятельное покрытие, а также как протекторная противокоррозионная грунтовка под различные декоративные и защитные покрытия.

## ЦВЕТ

Серый.

## СВОЙСТВА

- Стойкость к атмосферным воздействиям
- Стойкость к воздействию агрессивных сред
- Не требует предварительного грунтования
- Содержит сферический цинк
- Содержит пластинчатый цинк
- Срок службы покрытия до 35 лет

## УПАКОВКА

- 1 кг — 12 шт. в коробке
- 520 мл аэрозоль — 12 шт. в коробке
- 10 кг
- 25 кг

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование показателей	Норма по ТУ 2312-018-49222195-2017
1. Внешний вид покрытия	После высыхания пленка должна образовывать однородное покрытие
2. Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	60
3. Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20±2) °С, с, не менее	25
4. Время высыхания до степени 3 при температуре 20 °С, ч, не более	2
5. Прочность покрытия при ударе по прибору У-1А, см, не менее	40
6. Адгезия покрытия, баллы, не более	1
7. Степень перетира, мкм, не более	Не нормируется
8. Стойкость покрытия к статическому воздействию жидкостей при температуре 20 °С, ч, не менее: • воды • 3 % раствора NaCl	100 100
9. Плотность г/см <sup>3</sup>	1,50-1,90

## УКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Грунт-эмаль Elcon Zintech наносят на подготовленную до степени St 3 и обезжиренную поверхность. Перед применением эмаль можно разбавить не более чем 10% растворителем Elcon R или ортоксилолом и тщательно перемешать. При пневматическом нанесении давление воздуха 1,5–2,5 кгс/см<sup>2</sup>, диаметр сопла 1,8–2,5 мм. Металлические поверхности окрашивают в несколько слоев с промежуточной сушкой между слоями «до отлипа» от 0,5 часа в зависимости от температуры окружающего воздуха. Количество слоев покрытия определяют толщиной однослойного покрытия, получаемого в зависимости от метода нанесения, общей толщины покрытия и от условий полимеризации. Нанесение грунт-эмали возможно при температуре от +5 °С до +30 °С.

## РАСХОД

Теоретический расход грунт-эмали Elcon Zintech при нанесении в один слой – 150–230 г/м<sup>2</sup> без учета технологических потерь. Расход материала зависит от характера окрашиваемой поверхности, от ее конфигурации и пористости, метода нанесения покрытия, наличия навыков работы.

## ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

Сушка покрытия при температуре (20±2) °С – 1 час, полное отверждение покрытия происходит не менее чем за 24 часа.

Транспортирование, монтаж конструкций и оборудования можно производить не ранее чем через 3 суток после окрашивания, в зависимости от температурного режима поликонденсации покрытия.

## РАЗБАВИТЕЛЬ

Elcon R, ортоксилол, толуол. Не более 10% от общей массы.

## ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Elcon R, ортоксилол, толуол, P646, P-4.

## СРОК ГОДНОСТИ

18 месяцев.

## ХРАНЕНИЕ

Грунт-эмаль Elcon Zintech хранят в оригинальной плотно закрытой таре, в прохладном, хорошо проветриваемом помещении при температуре от -30 °С до +40 °С.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Запрещается производить нанесение грунт-эмали в закрытых помещениях, ямах, колодцах без средств индивидуальной защиты. Для защиты органов дыхания использовать изолирующий шланговый противогаз. Грунт-эмаль относится к легковоспламеняющимся жидкостям в связи с наличием ароматических растворителей в ее составе. При работе с грунт-эмалью необходимо соблюдать требования пожарной безопасности: иметь на рабочем месте средства пожаротушения, пользоваться инструментом и приспособлениями из искробезопасного материала, не применять на рабочих местах открытый огонь, не курить.

## ДОКУМЕНТЫ ПРОДУКТА

- Технические условия
- Свидетельство о государственной регистрации
- Декларация о соответствии
- Паспорт безопасности
- Протокол испытаний независимой лаборатории НИИ ЛКП «Лакокраспокрытие» по результатам ускоренных климатических испытаний
- Паспорт качества
- Сертификат соответствия

Продукция произведена в соответствии с системой менеджмента качества по ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).



Изготовитель:  
ООО «ЭЛКОН»  
429950, Россия, Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Коммунальная, 11.  
Тел./факс: (8352) 74-98-40, 73-04-88, 76-02-57,  
8 800 333 51 44 (бесплатно по России)  
[www.elcon.ru](http://www.elcon.ru)



Подробнее