

Описание: Эпоксидный материал с высоким содержанием цинка (не менее 80%), обеспечивает протекторную защиту металла.
Материал двухупаковочный.

Рекомендуемое применение: Грунтовка предназначена для протекторной защиты от коррозии стальных металлоконструкций, эксплуатируемых в атмосферных условиях и в условиях с повышенной влажностью.
Применяется в комплексном многослойном покрытии в *Особо усиленной схеме* системы АнтикорОйл.
Благодаря протекторному механизму защиты обеспечивается длительный (от 15 лет) срок службы защитного комплекса.

Сертификация: Свидетельство о госрегистрации № RU.23.KK.08.015.E.000116.02.14
Сертификат соответствия № РОСС RU.АГ92.Н07986

Технические характеристики:

Внешний вид и цвет покрытия: однородное, матовое, серого цвета

Время высыхания до степени 3: не более 3 часа при температуре (20±2)°С

Массовая доля нелетучих веществ: 88-90 %

Жизнеспособность: после смешивания с отвердителем не менее 4 часов при (20±2)°С

Нанесение:

Подготовка поверхности: Грунтовку наносят на предварительно очищенные (пескоструйной или дробеструйной обработкой) по ГОСТ 9.402 или ИСО 8501-1 (Sa2½ или St3) и обезжиренные стальные поверхности.

Подготовка грунтовки: В полуфабрикат грунтовки перед нанесением необходимо добавить отвердитель, тщательно перемешать и выдержать в течение 15-20 мин.
При необходимости довести до рабочей вязкости разбавителем №5

Способ нанесения: Пневматическое или безвоздушное распыление.

Условия нанесения: Окрасочные работы производятся при температуре окружающего воздуха от +5°С до +30°С и относительной влажности воздуха не выше 80%.

Теоретический расход на один слой: 300 - 320 г/м²

Рекомендуемая толщина
одного слоя: 60 - 80 мкм

Разбавитель: Растворитель № 5

Очистка инструментов: Растворители Р-4, Р-4А, ацетон, толуол.

Меры предосторожности: Материал огнеопасен! Не работать вблизи открытых источников огня. Работы производить при хорошей вентиляции с использованием индивидуальных средств защиты. Не допускать попадания в органы дыхания и пищеварения. При попадании материала на кожу промыть ее теплой водой с мылом.

Транспортирование и хранение: Грунтовку транспортируют всеми видами транспорта при температуре от -35°C до +35°C, при условиях, обеспечивающих целостность тары и защиту от атмосферных осадков.

В упакованном виде материал должен храниться в закрытых помещениях при температуре -30°C до +30°C, исключив попадание на него прямых солнечных лучей и влаги.

Гарантия изготовителя: Гарантийный срок хранения материала – 12 месяцев со дня изготовления.