

Преобразователь ржавчины



Преобразование ржавчины и грунтовка в одном процессе

Преобразователь ржавчины WEICON: для эффективной нейтрализации ржавчины на чугунных и стальных поверхностях. Защищает от коррозии и подходит для внутреннего и внешнего использования.

Преобразователь ржавчины основан на эпоксидной смоле и образует с помощью нейтрализующего слоя металлически-органический комплекс железа. Это соединение стабилизируется специальной эпоксидной смолой, которая защищает металлы от внешних воздействий. Образующийся черный слой служит базовым слоем и является основой для последующего долговестого покрытия.

Спрей антикоррозийный, обладает превосходными проникающими свойствами и высокой непрозрачностью. Он устойчив к температурам до +80°C (кратковременный <15 мин до +160°C), к атмосферным воздействиям и УФ-излучению, а также имеет отличную стойкость к растворителям. Преобразователь ржавчины WEICON не содержит тяжелые металлы и минеральные кислоты, не имеет запаха. Преобразователь ржавчины может быть применен на станках и установках, сельскохозяйственном оборудовании, а также на автомобилях. Спрей также можно использовать в качестве защитного превентивного слоя.

Технические характеристики

Основа	актиновая кислота
Запах	почти без запаха
Цвет	молочный
Срок годности	24 месяца
Характеристики	преобразователь ржавчины и базовое покрытие в 1 процессе
Устойчивость к температурам	от -30 до +80 (-от 22 до +176 °F) °C
pH значение	2.5

Подготовка поверхности

Поверхность должна быть сухой, чистой и свободной от пыли, масла и жира. Удалите рыхлую ржавчину, жир, грязь и остатки краски с помощью проволочной щетки, шлифовальных кругов и т. д. Удалите измельчающую пыль очистителем поверхности (WEICON Cleaner S).

Обработка

Встряхните перед использованием. Нанесите преобразователь ржавчины тонким и ровным слоем с помощью кисти. Через 15 минут ржавчина на заготовке почернеет. Если это не так, через 30 минут необходимо нанести еще один слой. Перед покраской дайте покрытому участку испариться в течение 3-24 часов (в зависимости от температуры окружающей среды).

Примечание

Технические характеристики и рекомендации, приведенные в настоящем техническом паспорте, не должны рассматриваться как гарантированные характеристики продукта. Они основаны на наших лабораторных испытаниях и практическом опыте. Поскольку индивидуальные условия применения находятся за пределами наших знаний, контроля и ответственности, эта информация предоставляется без каких-либо обязательств. Мы гарантируем неизменно высокое качество нашей продукции. Однако рекомендуется провести собственные соответствующие лабораторные и практические испытания, чтобы выяснить, соответствует ли данный продукт требуемым свойствам. Результаты этих тестов не могут являться основанием для претензии. Пользователь несет личную ответственность за неправильное использование продуктов и несоблюдение инструкций по применению.

Хранение

Хранить плотно закрытым в оригинальной упаковке. Беречь от прямых солнечных лучей и мороза. Температура хранения должна быть от 5 °C до +15 °C. Храните контейнер в прохладном, сухом и хорошо проветриваемом месте.

Безопасность и здоровье

При использовании продукции WEICON должны соблюдаться физические, технические, токсикологические и экологические данные и правила, содержащиеся в наших паспортах безопасности EC (www.weicon.com).

Допустимая фасовка:

15152001	Преобразователь ржавчины 1 л
15152005	Преобразователь ржавчины 5 кг
15152010	Преобразователь ржавчины 10 кг
15152028	Преобразователь ржавчины 28 кг

Аксессуары:

15810001	Адаптер для баллона со сжатым воздухом WSD 400,
15811002	Набор распределительных сопел для баллона со сжатым воздухом WSD 400,
15811400	Баллон со сжатым воздухом WSD 400 для распыления технических жидкостей,
15831001	Дозирующий клапан для канистр (30 л),
15841500	Ручной помповый распылитель WPS 1500 для жидкостей
15841501	Пластиковый удлинитель для WPS 1500 (30 см) с наконечником 0,8 мм,
15842001	Баллон-распылитель "стандартный" для технических жидкостей, которые не содержат растворителей.

АО "ЮМПГ"
 Официальный дистрибьютор продукции в России
 Представительства:

Екатеринбург
 Телефон: (343)389-09-35
 Email: e-burg3@umpgroup.ru

Иркутск
 Телефоны: (3952)79-97-59
 Email: irk-2@umpgroup.ru

Новосибирск
 Телефон: (383)219-00-09
 Email: nsk-4@umpgroup.ru

Тольятти
 Телефон: (8462)75-82-42
 Email: tgt-3@umpgroup.ru

Москва
 Телефон: (495)748-09-07
 Email: promo@umpgroup.ru
<https://umpgroup.ru>

Нижний Новгород
 Телефон: (831)410-58-51
 Email: nn-3@umpgroup.ru

Ростов-на-Дону
 Телефон: (863)308-95-94
 Email: don-m@umpgroup.ru

Санкт-Петербург
 Телефон: (812)416-53-52
 Email: spb@umpgroup.ru

Владивосток
 Телефон: (423)237-47-59
 Email: vlk-3@umpgroup.ru