

Цинк-Алюминий Спрей



Предпочтительно для ремонта поврежденного цинкования

Спрей Цинк-Алюминий надежно защищает все металлические поверхности от ржавчины и коррозии.

Спрей WEICON Цинк-Алюминий образует быстросохнущий и адгезивный защитный слой и устойчив ко многим химическим веществам.

Спрей Цинк-Алюминий высыхает до отлипа через 15 минут и может быть окрашен без предварительной обработки примерно через 12 часов.

Технические характеристики

| | |
|--|--|
| Оттенок | RAL 9006*, "Свежее горячее цинкование" |
| Область применения | внутри и снаружи |
| Связывающее вещество | акриловая смола |
| Пигмент | Цинковые и алюминиевые пигменты |
| Чистота пигмента | прибл. 99,5% Алюминий / прим. 94,0% Цинк |
| Доля металла в сухой пленке прибл. | 51 % |
| Удельный вес | 0,9 - 1,0 g/cm ³ |
| Рекомендуемая грунтовка | Цинк Спрей |
| Температура обработки | от +5 до +35, оптимально от +18 до +35 °C |
| Расход при нанесении в перекрестном направлении 1,5 прибл. | 150 ml/m ² |
| Толщина слоя при нанесении в перекрестном направлении 1,5 прибл. | 20 -40 μm |
| Время высыхания до отлипа через | 15 мин. |
| Полное отверждение после | 12 ч |
| Лакировка/повторное окрашивание после | 12 ч |
| Устойчивый к истиранию | да |
| Решетчатый надрез DIN 53151/ ISO 2409 | характерное значение поперечного среза от GT 0 до GT 1 |
| Стойкость к соляному туману согласно DIN 50021/DIN 53167 | >450 ч |
| Испытание сгибом на стержне DIN EN ISO 1519 | без образования волосяных микротрещин |

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.

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Срок хранения | 24 месяца |
| Устойчивость к температурам | от -50 до +300 °C |
| IMPA код | 450810 |
| Покрытие лаком | не требуется |

Подготовка поверхности

Очистите и обезжирьте поверхности с помощью WEICON Очистителя поверхностей.

Хранение

Аэрозольный баллон: беречь от солнечных лучей и не подвергать воздействию температур, превышающих +50°C.

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:

11002400 Цинк-Алюминий Спрей 400 мл