

## Цинк Протект Спрей



Долговечная катодная защита от коррозии | цвет соответствует свежей горячей оцинковке

Спрей WEICON Цинк Протект служит постоянным защитным слоем для всех металлических поверхностей. Он защищает металлы от ржавчины и коррозии, быстро сохнет и обладает высокой адгезией. Спрей устойчив к воздействию соленой и пресной воды и температур до +300 °C (+572 °F). После более чем 450 часов испытаний в соляном тумане по DIN EN 9227 металлические детали, покрытые спреем WEICON Цинк Протект, не подверглись коррозии. Спрей можно использовать для ремонта горячеоцинкованных деталей с сохранением цвета, в качестве высокоэффективной антикоррозионной грунтовки, например, для окраски кузова автомобиля, в качестве покрытия сварных швов и отверстий, а также в качестве токопроводящего промежуточного слоя при точечной сварке.

### Техническая спецификация

Область применения	внутри и снаружи
Связывающее вещество	Акриловая смола
Пигмент	слоистые цинковые и алюминиевые пигменты
Чистота пигмента	прим. 99.5% Al / прим. 94.0% Zn
Доля металла в сухой пленке прикл.	~51 %
Температура обработки	+5 °C до +35 °C, в идеале +18 °C до +25 °C

Рекомендуемая грунтовка	Цинк спрей
Расход при нанесении в перекрестном направлении 1,5 прикл.	~ 2 м <sup>2</sup>
Толщина слоя при нанесении в перекрестном направлении 1,5 прикл.	20 - 40 мкм
Время высыхания до отлипа через	15 мин.
Мин. срок хранения при комнатной температуре	24 мес.
Полное отверждение после	10-12 ч
Решетчатый надрез DIN 53151/ISO 2409	значение поперечного среза от 0 до 1

Испытание сгибом на стержне DIN EN ISO 1519	нет волосяных микротрещин
Покрытие лаком	не требуется
Плотность	0,9 г/см <sup>3</sup>
Устойчивость к температурам	-50 °C до +300 °C
Срок хранения	24 мес.

### Одобрения / Регламенты

IKS	DIN EN ISO 9227-NSS / 450 часов
-----	---------------------------------

### Подготовка поверхности

Очистите и обезжирьте поверхность с помощью WEICON Surface Cleaner.

### Нанесение

Перед использованием встряхните баллон, пока не будет отчетливо слышен звук перемешивающего шарика. Наносите равномерно и крест-накрест при комнатной температуре (около 20 °C) и на расстоянии около 25 см от поверхности. Высыхание до отлипа происходит примерно через 15 минут, полное высыхание примерно через 10-12 часов.

### Хранение

Баллон под давлением. Беречь от солнечных лучей и не подвергать воздействию температур выше +50 °C.

### Инструкции к применению

При использовании продукции WEICON должны соблюдаться физические, технические, токсикологические и экологические данные и правила, содержащиеся в наших паспортах безопасности ЕС ([www.weicon.com](http://www.weicon.com)).

### Доступная фасовка:

10102933 Zinc Protect Spray, 400 мл

#### 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.

АО "ЮМП"  
Официальный дистрибьютор продукции в России  
Представительства:

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

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

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

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

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

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

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

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