

# Цинк Спрей яркий цвет



## долговременная катодная защита от коррозии

WEICON Цинк Спрей яркий цвет прошел испытания TÜV, обеспечивает долговременную катодную защиту всех металлических поверхностей и имеет светлую окраску, похожую на цвет после горячего цинкования.

Спрей образует быстросохнущий, прилипающий защитный слой из микродисперсных пигментов цинка. Цинковая сетка образует устойчивый защитный слой, даже в экстремальных погодных и экологических условиях. При проведении коррозионных испытаний в соляном тумане согласно DIN ISO 9227 на металлических деталях, покрытых WEICON Цинк Спреем, не было никакой коррозии даже через 550 часов.

Цинк Спрей яркий цвет можно использовать в качестве эффективной грунтовки для защиты от коррозии, для покрытия участков сварки и сверления, в качестве проводящего промежуточного слоя при точечной сварке, а также везде, где металл должен быть защищен от коррозии.



Nonfood Compounds  
Program Listed R2  
Registration 156013

## Технические характеристики

Оттенок	соответствует свежим горячим оцинкованным покрытиям
Область применения	внутри и снаружи
Связывающее вещество	модифицированная алкидная смола
Пигмент	слоистые цинковые и алюминиевые пигменты
Чистота пигмента	прибл. 99,9% Цинк / прибл. 99,5% Алюминий
Доля металла в сухой пленке прибл.	70 %
Удельный вес	1,0 - 1,2 г/см <sup>3</sup>
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 <sup>2</sup>
Толщина слоя при нанесении в перекрестном направлении 1,5 прибл.	20 - 40 μm

### 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.

Время высыхания до отлипа через	15 мин.
Полное отверждение после	12 ч
Лакировка/повторное окрашивание после	24 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	>550 ч
Испытание гибком на стержне DIN EN ISO 1519	без образования волосяных микротрещин
Покрытие лаком	не требуется
Срок хранения	24 месяца
Устойчивость к температурам	от -50 до +300 °C
ISSA код	53.402.07
IMPA код	450812

## Подготовка поверхности

Очистите и обезжирьте поверхности при помощи 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 ЕС ([www.weicon.com](http://www.weicon.com)).

## Допустимая фасовка:

11001400      Цинк Спрей яркий цвет 400 мл

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  
Телефоны: (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