

# Спрей Цинк «яркий цвет» WEICON

## Описание

Технические спреи применяются почти во всех промышленных областях. Они служат для ухода и защиты поверхностей, помогают при очистке, обезжиривании, смазке, разделении, удалении и являются незаменимыми составляющими в ежедневной работе.



WEICON Спрей Цинк «яркий цвет» надолго обеспечивает катодной антикоррозионной защитой любые металлические поверхности, в том числе обработанные методом горячего цинкования. Спрей Цинк «яркий цвет» образует быстросохнущий, прочный, защитный слой из мельчайших цинковых хлопьев (чешуек). 98-99% хлопьевидных частиц цинка, присутствующих в Спрее Цинк «яркий цвет», формируют защитный слой, устойчивый к любым погодным условиям и агрессивному воздействию окружающей среды. Защитные свойства WEICON Спрей Цинк «яркий цвет» соблюдают требования установленные нормами DIN EN ISO 1461.

## Применение

- для высококачественной антикоррозионной грунтовки деталей
- для заделки, восстановления и защиты сварных швов, стыков, мест сверления
- в качестве проводящего промежуточного слоя при точечной сварке
- для долговременной, универсальной, антикоррозионной защиты металла

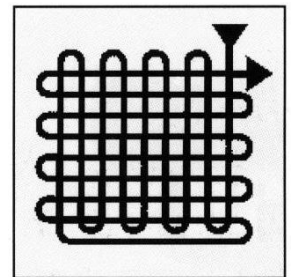
## Технические данные

Цвет	RAL 9006, цвет свежих горячих гальванизированных поверхностей
Применение	в помещении и на открытом воздухе
Связующий агент	модифицированная алкидно-стирольная смола
Пигмент	хлопьевидные (чешуйчатые) пигменты цинка и алюминия
Чистота пигмента	около 99,9% Zn и 99,5 Al
Содержание металла в сухой пленке	около 70%
Удельный вес	1,0 – 1,2 г/см <sup>3</sup>
Рекомендуемая грунтовка	цинк спрей

Температура нанесения	+5 - +35°C оптимальная +18 - +25°C
Расход	150 мл/м <sup>2</sup> нанесение крест-накрест
Толщина покрытия	20-40 мкм
Высыхание до отлипа (20°C)	15 мин.
Полное отверждение при (20°C)	12 ч.
Лакировка / повторное окрашивание (20°C)	24 ч.
Устойчивость к истиранию	износостойкий
Решёчатый надрез по DIN 53151 / ISO 2409 для определения прочности сцепления покрытий	GT 0 до GT 1
Стойкость к соляному туману ISO 9227	> 240 ч.
Испытание сгибом на стержне DIN EN ISO 1519	без образования волосяных микротрещин
Наружное покрытие	не требуется
Устойчивость к температурам после полного отверждения	от -50 до +300°C
Срок годности	24 мес.

## Инструкция по применению

Предварительно удалите ржавчину с обрабатываемой поверхности. Очистите и обезжирьте поверхность Очистителем WEICON Cleaner S. Тщательно встряхните баллон, чтобы отчетливо стал слышен стук смешивающего шарика. Распыляйте спрей цинк «яркий цвет» равномерно, крест-накрест, как указано на картинке, при комнатной температуре (около 20°C) с расстояния в 25 см.



## Хранение

Аэрозольный баллон находится под давлением. Хранить в защищенном от солнечного излучения и температур выше +50°C месте. Срок годности 24 месяца.

## Стандартная фасовка

Артикул 11000400-34 – 400 мл

## Вспомогательные материалы

Артикул 11202500-34 Универсальный очиститель Cleaner S

## Примечание

Спецификации и рекомендации представленные в настоящем документе, гарантированных характеристик не предоставляют. Они основаны на наших лабораторных испытаниях и нашем практическом опыте. Мы не несем ответственность за применение продукта в каждом отдельном случае, так как индивидуальные условия применения находятся вне зоны нашей осведомленности.

Гарантия может быть предоставлена только на постоянное, высокое качество наших продуктов. Перед применением рекомендуем проверить соответствие продукта вашим требованиям на необходимом количестве образцов. Такие тесты не могут являться основанием для претензий. Потребитель несет ответственность за неправильное использование продуктов и несоблюдение инструкций по применению.