

СПРЕЙ ЦИНКОВЫЙ PERFECT СВЕТЛЫЙ

Длительная защита для любых металлических поверхностей



Область применения

Применяется для улучшения внешнего вида, ремонта и защиты от коррозии металлических поверхностей. Возможные области применения: промышленность, строительство, кузовные работы, судостроение и судовождение, сантехнические работы, вентиляция и кондиционирование.

Способ применения

Обрабатываемая поверхность должна быть очищена от грязи, смазки, ржавчины и остатков старой краски. Хорошо встряхнуть баллон в течение двух минут перед использованием. Распылить непосредственно на обрабатываемую поверхность. После высыхания может быть окрашен. Для дальнейшей окраски не требуется дополнительного грунтования.

Технические характеристики

Химическая основа:	модифицированный алкидный полимер
Цвет:	цинк, светлый
Степень блеска:	глянцевый
Испытания на адгезию (DIN 53151):	GT-1
Тест солевого тумана (DIN 50021):	250 ч
Толщина слоя при одном проходе, после высыхания:	~40 мкм
Рекомендуемая толщина слоя:	40 мкм
Время появления пленки:	~15 мин
Время полного высыхания:	10-12 ч
Время выдержки изделия перед использованием:	15-20 мин
Возможность применение точечной сварки после нанесения:	да
Термостойкость:	до +240°C
Температура хранения:	+10°C...+25°C

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
спрей, глянцевый	400 мл	0893114114	1/12

Приведенные данные являются только рекомендациями, основанными на нашем опыте. Так как мы не знаем, каким образом и в каких условиях будут использованы эти продукты, и не можем повлиять на эти условия, мы не несем ответственности за последствия их применения. Решение о пригодности того или иного продукта для конкретного применения может принять только сам покупатель после ознакомления с техническими паспортами на предлагаемые продукты и, если необходимо, после проведения предварительных испытаний.

Особенности

Хорошая толщина слоя после первого нанесения.

- Сокращение времени работы, рекомендуемая толщина слоя при одном проходе.

Хорошая кроющая способность.

Универсальное использование за счет регулируемой распылительной головки.

- Возможна быстрая и надежная обработка больших и малых поверхностей.

Не стекает.

Хорошая износостойкость.

- Защищает черные металлы в сварных швах и на поврежденных поверхностях.

Эффективно защищает от коррозии.

- Тест солевого тумана (DIN 50021) 250 часов.
- Прекрасная катодная защита, противодействующая влиянию окружающей среды.
- Хорошая защита от вредного воздействия соли и воды.

Хорошая электрическая проводимость, особенно подходит для точечной сварки.

Не подходит для применения в качестве заполнителя.

Не содержит АОХ.

Внимание!

За счет содержания цинка спрей обеспечивает оптимальную активную катодную защиту от коррозии. При повреждении поверхности цинковое покрытие защищает металл от коррозии (протекторный анод). Остальные средства обеспечивают поверхностную защиту от ржавчины. При повреждении поверхности металл остается без защиты. Спрей не подходит для использования в качестве основы для полиуретановых, MS-полимерных и гибридных герметиков. Результат окрашивания покрытия зависит от конкретных рабочих условий. Для установления соответствия продукта поставленным целям необходимо провести предварительное тестирование в каждом отдельном случае.