

ЦИНКОВЫЙ СПРЕЙ СВЕТЛЫЙ
Защитно-декоративное финишное покрытие для металлоконструкций цвета гальванического цинка.

Особенности

Металлический блеск:

Сочетание цинка и алюминия в составе придает декоративный вид и позволяет ликвидировать дефекты на оцинкованных поверхностях.

Стойкость к атмосферным воздействиям:

Покрытие выдерживает резкие перепады температур и воздействие ультрафиолета в различных климатических зонах.

Стойкость к агрессивным средам:

Материал не разрушается при контакте с растворами солей и водой, что важно для промышленного использования.

Рекордная долговечность:

В сочетании с цинковым грунтом сформированное покрытие надежно противостоит коррозии на протяжении срока до 35 лет.

Высокая адгезия:

Синтетическая смола гарантирует прочное сцепление с поверхностью металла.

Экономия времени:

Покрытие наносится на поверхности со степенью подготовки St 3 и не требует обязательного предварительного грунтования.

Область применения

Средство предназначено для обработки черных металлов и конструкций, подвергающихся атмосферному воздействию. Автосервисы: защита кузовных деталей, порогов и локальная обработка сварных швов. Промышленность: окрашивание емкостей, металлических опор и трубопроводов. Строительство: ремонт и защита кровельных покрытий, водосточных труб и ограждений. Быт: антикоррозийная обработка садовой техники, инструментов и элементов декора.

Способ применения

Подготовьте металлическую поверхность до степени St 3, обязательно удалив рыхлую ржавчину, и обезжирьте её. Перед использованием энергично встряхните баллон в течение нескольких минут до свободного стука шарика. Наносите состав при температуре от +5 °C до +30 °C в 2-3 слоя, соблюдая промежуточную сушку не менее 30 минут. Полное отверждение покрытия занимает 24 часа, а подвергать конструкцию монтажным нагрузкам можно через 3 суток.

Технические характеристики

Химическая основа:	синтетическая смола, цинк, алюминиевая пудра
Цвет:	серебристый
Плотность при +25 °C:	1,5 г/см ³
Массовая доля нелетучих веществ, не менее:	25%
Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20±2) °C, не менее:	50 с
Время высыхания до степени 3 при температуре 20 °C, не более:	1 часа
Прочность покрытия при ударе по прибору У-1А, не менее:	40 см
Адгезия покрытия, не более:	1 балл
Температура применения:	+5 °C...+30 °C
Стойкость покрытия к статическому воздействию жидкостей при температуре 20 °C, не менее:	
• воды	100 часов
• 3% раствора NaCl	100 часов
Теоретический расход:	150...230 г/м ²
Температура хранения:	+5 °C...+25 °C
Срок годности:	36 месяцев

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
спрей	400 мл	2893114114	1/12

ГАРАНТИЙНАЯ ИНФОРМАЦИЯ. 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.