

Оцинковка, холодное цинкование, антикоррозионная защита, защита металла

Сфера применения: SASHKOL® Silano Zn предназначен для протекторной защиты металла в качестве промежуточного слоя. Продукт Silano Zn обеспечивает надежную защиту металла, не допускающую коррозии под покрытием. Вспомогательное покрытие Silano Zn в качестве промежуточного слоя под порошковым покрытием обеспечивает выдерживает температуру нагрева до 350°C, а так же другие антикоррозионные системы.

Свойства материала: Максимальная степень коррозионной защиты основан на селективно-восстановительной реакции, происходящей на поверхности стали.

Внешний вид: Матовый порошок серого цвета.

Порошковый расход: 150-200 г/м².

Срок хранения: 6 месяцев.

Сфера применения: SASHKOL® Silano Zn предназначен для протекторной защиты металла в виде промежуточного слоя. Продукт Silano Zn обеспечивает надежную защиту металла, блокируя коррозию под покрытием. Вспомогательное покрытие Silano Zn в качестве промежуточного слоя под порошковым покрытием обеспечивает выдерживает температуру нагрева до 350°C, а так же другие антикоррозионные системы.

Свойства материала: Максимальная степень коррозионной защиты основан на селективно-восстановительной реакции, происходящей на поверхности стали.

Внешний вид: Матовый порошок серого цвета.

Порошковый расход: 150-200 г/м².

Срок хранения: 6 месяцев.



SASHKOL® Silano Zn

СИСТЕМА ХОЛОДНОГО ЦИНКОВАНИЯ

www.sashkol.dp.ua

Материал: материал наносится при температуре от +5 до +100°C в электролитной ванночке погружной или бачке.

Свойства материала: обеспечивает в большинстве случаев защиту от коррозии. В зависимости от технологии нанесения, обеспечивает максимальную защиту для протекторной электрохимической защиты. Максимальная степень коррозионной защиты основан на селективно-восстановительной реакции, происходящей на поверхности стали. При оптимальном нанесении толщина покрытия составляет 4-12 мкм.

Применение: для протекторной защиты металла в качестве промежуточного слоя под порошковым покрытием.

Техника безопасности: рабочие должны быть обеспечены средствами индивидуальной защиты: защитными очками, перчатками, респиратором. При работе с материалом следует соблюдать меры безопасности: избегать попадания в глаза, на кожу, на одежду. При попадании материала на кожу или одежду следует немедленно промыть пораженные участки водой.

Данные:

SASHKOL® Silano Zn

www.sashkol.dp.ua

Выработка: 4000 Метров С.Л.
 88000, м. Днепропетровск, ул. Антоновича, 112
 т. +38 (056) 766 24 00, ф. +38 (056) 76 74 00, э. +38 (056) 766 09 03
 e-mail: info@sashkol.dp.ua

Ростов-на-Дону, Россия

Silano Zn предназначен для протекторной защиты металла как грунтовочного слоя. Продукт Silano Zn обеспечивает надежную защиту металлу, блокирует коррозию под покрытием. Возможное использование Silano Zn как грунтовочного шара под порошковое покрытие (выдерживает температуру нагрева до 350°C), выполняет роль протекторной электрохимической защиты. На материал хорошо ложатся любые виды красок. Ипользуется при нанесении на кованые изделия, металл и металлоконструкции. Защищает материал от коррозии и придает ему товарный вид. Поставка по всей России, упаковка от 1 кг.

Цена: **600 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Мордак Александр

Игоревич

AvizInfo.ru
Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

1/1