



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

ZINC ALUMINIUM SPRAY

Цинк-алюминиевая краска 1К (серебряная)

в аэрозоле

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Высококачественная аэрозольная цинк-алюминиевая серебряная краска с полублеском. Обеспечивает очень хорошую электрохимическую защиту металлических поверхностей от коррозии, которая достигается за счет применения чистого цинка и пигментов алюминия.

Краску можно использовать в качестве грунта, непосредственно на металл, а также в виде верхнего слоя на металлических поверхностях.

Может покрываться различными видами красок.



ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

База: фенольная смола

Цвет: серебряно-серый

Степень блеска: полублеск

Объем: 400 мл

Выход: 1,5 м²

Количество слоев: 1 ÷ 2

Толщина мокрого слоя: 20 ÷ 30 мкм

СОДЕРЖАНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ

VOC = 815 г/л

ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

Поверхность, предназначенная для покрытия, должна быть чистой, сухой и обезжиренной.

- Оптимальная температура для применения аэрозолей 15 ÷ 25°C.
- Поверхность следует очистить от ржавчины и грязи, хорошо высушить.
- Перед применением необходимо энергично встряхнуть баллончик в течение 2 ÷ 3 минут, затем осуществить пробное напыление.
- Во время нанесения следует держать баллончик на расстоянии ок. 25 ÷ 30 сантиметров от покрываемой поверхности.
- Рекомендуется наносить несколько тонких слоев.
- Перед нанесением каждого очередного слоя необходимо вновь встряхнуть баллончик.

ВНИМАНИЕ: После применения необходимо обязательно очистить сопло! – держа баллончик соплом вниз, нажимая на спуск в течение 5 секунд. Это будет способствовать повторному использованию продукта и сохранению его свойств, а также защите сопла от возможного засорения.

ВНИМАНИЕ: В целях безопасности следует всегда поступать в соответствии с данными, содержащимися в "Паспорте безопасности" (SDS) для данного продукта.

Количество слоёв: 2 ÷ 3 в зависимости от толщины слоя.

Рекомендуемая общая толщина слоёв:

ок. 75 мкм мокрого слоя

15 ÷ 20 мкм сухого слоя

Время высыхания при комнатной температуре*:

- пылесухость: после ок. 10 мин.
- неклейкая: после ок. 30 мин.
- полная твёрдость: после ок. 24 часов.

*Время высыхания зависит от температуры, влажности воздуха и толщины слоя.

ХРАНЕНИЕ

Продукт следует хранить при температуре окружающей среды от 15 до 25°C в плотно закрытых емкостях, в сухих прохладных помещениях, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

addsTROTON ZINC ALUMINIUM цинк-алюминиевая краска	5 лет от даты производства
---	----------------------------

ПРОДУКТ	НОМЕР АРТИКУЛА
addsTROTON ZINC ALUMINIUM цинк-алюминиевая краска	300002300 (400мл)

ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация, содержащаяся в «Технической спецификации», является актуальной и правильной на день публикации данной информации. Поскольку компания ТРОТОН не может контролировать или предвидеть условия, в которых продукт будет применяться, каждый пользователь должен ознакомиться с информацией содержащейся в «Технической спецификации» и «Паспорте безопасности» перед применением, беря во внимание вид работы и рабочую среду. В максимальной степени, допускаемой действующим законодательством, компания ТРОТОН не несет ответственности за ущерб любого рода, возникший в результате использования, полагаясь на информацию, содержащуюся в этой «Технической спецификации».

Учитывая разнообразие факторов, которые могут повлиять на использование и применение продуктов компании ТРОТОН, из которых только некоторые в поле знаний и контроля пользователя, является важным, чтобы пользователь правильно оценил конкретный продукт компании ТРОТОН и убедился в правильности его выбора и применения. Ни при каких обстоятельствах компания ТРОТОН не несет ответственности по отношению к пользователю или третьим лицам за любые косвенные, случайные, специальные или наказываемые действия и ситуации, в этом связанные с потерей прибыли в результате использования продуктов компании ТРОТОН, или услугами компании ТРОТОН.

Вся информация основана на скрупулезных лабораторных испытаниях и многолетнем опыте. Солидная позиция на рынке не освобождает нас от постоянного контроля качества нашей продукции, однако мы не несем ответственности за конечные последствия неправильного хранения или использования наших продуктов, а также за работу, несоответствующую необходимым профессиональным навыкам и стандартам.

ООО «TROTON»
Зомброво, Польша