

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

<p>PRIMER FOR ZINC ALUMINIUM SPRAY Грунт цинк-алюминий 1K в аэрозоле</p>	
<p>ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА</p> <p>Высококачественный быстросохнущий однокомпонентный грунт, содержащий специальную добавку для повышения адгезии к трудным поверхностям, таким как оцинкованная сталь и алюминий. Обеспечивает хорошую антикоррозионную защиту. Предназначен для местного ремонта и обновления поверхности.</p> <p>Цвет: светло-серый</p>	
<p>ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ</p>	
<p>Грунт можно наносить на различные поверхности: голый металл; оцинкованная сталь; алюминий; 2K акриловый грунт (полиуретановый); пластмассы покрытые грунтом 1K для пластмасс; старые ЛКП</p> <p>Рекомендация: не наносить на грунт полиэфирные продукты.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Голый металл, предварительно обезжиренный и обработанный абразивом. • Оцинкованная сталь, предварительно обезжиренная и обработанная абразивом. • Алюминий, предварительно обезжиренный и обработанный абразивом. • 2K акриловый грунт (полиуретановый), предварительно обезжиренный и обработанный абразивом. • Пластмассы, покрытые грунтом 1K для пластмасс. • Старые ЛКП, предварительно обезжиренные и обработанные абразивом. <ul style="list-style-type: none"> • Оптимальная температура для применения аэрозолей 15 ÷ 25°C. • 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 1 ÷ 2 слоя, 20 ÷ 30µm, с промежутком не более 5 ÷ 10 минут. • Перед нанесением каждого очередного слоя необходимо вновь встряхнуть баллончик. <p>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.</p> <p>ВНИМАНИЕ: В целях безопасности следует всегда поступать в соответствии с данными, содержащимися в "Паспорте безопасности" (SDS) для данного продукта.</p> <p>Количество слоев: 1 ÷ 2 Толщина мокрого слоя: 20 ÷ 30 µm Время высыхания при 20°C*:</p> <ul style="list-style-type: none"> • пылесухость: после ок. 15 мин. • неклеякий: после ок. 60 мин. • полная твердость: после ок. 12 часов. <p>*Время высыхания зависит от температуры, влажности воздуха и толщины слоя.</p>	
<p>ХРАНЕНИЕ</p>	
<p>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.</p>	
<p>ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ</p>	
<p>addsTROTON PRIMER FOR ZINC ALUMINIUM грунт</p>	<p>5 лет от даты производства</p>
<p>ПРОДУКТ</p>	
<p>addsTROTON PRIMER FOR ZINC ALUMINIUM грунт</p>	<p>НОМЕР АРТИКУЛА 300004488 (400мл)</p>

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 содержащимися 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 несёт 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