


ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

<p>SILVER SPRAY Серебряный акриловый лак 1K для дисков в аэрозоле</p>	
<p>ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА</p> <p>Быстросохнущий серебряный лак для дисков, колпаков, мелких деталей кузова. Хорошая адгезия к различным типам поверхностей. Защищает от коррозии, а также от соли и воды, устойчив к царапинам, бензину, различным химическим соединениям. Устойчив к УФ-излучению.</p> <p>Не покрывать бесцветным лаком!</p>	
<p>ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА</p>	
<p>Цвет: серебряный Степень блеска: сатин Ёмкость: 400 мл Выход : 1,25 ÷ 1,75 м² / 400 мл</p>	
<p>СОДЕРЖАНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ</p>	
<p>VOC = 650 г/л</p>	
<p>ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ</p>	
<p>Продукт предназначен для нанесения на обработанные и необработанные деревянные, металлические, алюминиевые, стеклянные, каменные поверхности, а также различного вида пластмассы.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поверхность, предназначенная для покрытия, должна быть чистой, сухой и обезжиренной. • Остатки старого ЛКП и ржавчины должны быть предварительно удалены, а поверхность отшлифована. • В случае пластмасс, рекомендуется, перед началом покрасочных работ, нагреть элемент до температуре 50°C, что облегчит удаление силиконовых соединений с его поверхности. • Следует закрыть поверхности, которые должны остаться неокрашенными. 	
<p>Тщательная подготовка основания обязательна для получения качественного покрытия!</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Следует закрыть поверхности, которые должны остаться неокрашенными. • Оптимальная температура для применения аэрозолей 15 ÷ 25°C. • Перед применением необходимо энергично встряхнуть баллончик в течение 2 ÷ 3 мин., затем осуществить пробное напыление. • Во время нанесения следует держать баллончик на расстоянии ок. 25 см. от покрываемой поверхности. • Рекомендуется наносить несколько тонких слоев 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: несколько тонких.</p>	
<p>Время высыхания при 20°C*:</p> <ul style="list-style-type: none"> • пылесухость: после ок. 5 ÷ 10 мин. • неклеякий: после ок. 20 ÷ 30 мин. • полная твердость: после ок. 24 ч. <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 SILVER серебряный</p>	<p>5 лет от даты производства</p>

<p>ПРОДУКТ</p>	<p>НОМЕР АРТИКУЛА</p>
<p>addsTROTON SILVER серебряный</p>	<p>300002325 (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