

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

<p><b>PLASTIC PRIMER SPRAY</b>          Грунт для пластмасс 1K в аэрозоле</p>	
<p><b>ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА</b></p> <p>Высококачественный быстросохнущий однокомпонентный грунт. Предназначен для нанесения на обработанные и необработанные поверхности из пластмасс. Значительно улучшает адгезию акриловых и полиуретановых продуктов к пластмассам. Продукт обладает высокой укрывистостью, быстро высыхает (10 ÷ 15 мин.), прост в применении.</p>	
<p><b>ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА</b></p> <p>Основа: полиолефиновая смола          Цвет: бесцветный          Степень блеска: мат          Объем: 400 мл          VOC = 701,1 [г/л]</p>	
<p><b>ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Поверхность должна быть чистой и сухой.</li> <li>• Поверхность должна быть предварительно тщательно обезжирена детергентом и обработана скотч-брайтом.</li> <li>• Затем, следует поверхность вновь промыть детергентом, ополоснуть водой и просушить воздухом.</li> <li>• Рекомендуется, перед началом работ, прогреть элемент до температуре 50°C, что облегчит устранение силиконовых соединений с его поверхности.</li> </ul> <p><b>ВНИМАНИЕ: Грунтовка не улучшает адгезии к полиэтиленовой поверхности (PE).</b></p> <p><b>Из-за большого количества красок и лаков на рынке рекомендуется провести тест на совместимость.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Оптимальная температура для применения аэрозолей 15 ÷ 25°C.</li> <li>• Перед применением необходимо энергично встряхнуть баллончик в течение 2 ÷ 3 минут, затем осуществить пробное напыление.</li> <li>• Во время нанесения следует держать баллончик на расстоянии ок. 25 ÷ 30 сантиметров от покрываемой поверхности.</li> <li>• Рекомендуется нанести два тонких слоя с промежутком не более 5 ÷ 10 мин.</li> <li>• Перед нанесением каждого очередного слоя необходимо вновь встряхнуть баллончик.</li> </ul> <p><b>ВНИМАНИЕ:</b> 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><b>ВНИМАНИЕ:</b> В целях безопасности следует всегда поступать в соответствии с данными, содержащимися в "Паспорте безопасности" (SDS) для данного продукта.</p> <p><b>Количество слоев:</b> 2 тонких слоя  <b>Готовность к покрытию при 20°C:</b> ок. 10 ÷ 15 мин.  <b>Содержимым одного баллончика можно покрыть около 2 ÷ 3 м2.</b></p>	
<p><b>ХРАНЕНИЕ</b></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><b>ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ</b></p>	
<p>addsTROTON PLASTIC PRIMER</p>	<p>5 лет от даты производства</p>

ПРОДУКТ	НОМЕР АРТИКУЛА
addsTROTON PLASTIC PRIMER грунт для пластмасс	300003658 (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 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