

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

<p><b>PRIMER 1K spray</b>          Акриловый грунт 1K в аэрозоле</p>	
<p><b>ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА</b></p> <p>Высококачественный акриловый грунт-наполнитель с очень коротким временем высыхания. Предназначен для подготовки поверхностей деталей автомобильных кузовов к лакокрасочным работам. На продукт можно наносить любые акриловые лаки, легко шлифуется «по мокрому» и « по сухому». Высококроющий продукт, устойчив к царапинам.</p>	
<p><b>ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА</b></p>	
<p>Цвет: серый          Степень блеска: матовый          Ёмкость: 400 мл          Выход : 1,25 ÷ 1,75 м2 / 400 мл</p>	
<p><b>ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ</b></p>	
<p>Продукт предназначен для нанесения на обработанные и необработанные деревянные, металлические, каменные поверхности, а также различного вида пластмассы.</p> <p><b>Не рекомендуется наносить на оцинкованную сталь и алюминий.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Поверхность, предназначенная для покрытия, должна быть чистой, сухой и обезжиренной.</li> <li>• Остатки старого ЛКП и ржавчины должны быть предварительно удалены, а поверхность отшлифована.</li> <li>• В случае пластмасс, рекомендуется, перед началом покрасочных работ, нагреть элемент до температуре 50°C, что облегчит удаление силиконовых соединений с его поверхности.</li> </ul> <p><b>Тщательная подготовка основания обязательна для получения качественного покрытия!</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 наносить несколько тонких слоев 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: несколько тонких.</b></p> <p><b>Время высыхания при 20°C*:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• пылесухость: после ок. 5 ÷ 10 мин.</li> <li>• неклеякий: после ок. 20 ÷ 30 мин.</li> <li>• полная твердость: после ок. 24 ч.</li> </ul> <p>*Время высыхания зависит от температуры, влажности воздуха и толщины слоя.</p> <p><b>Содержимым одного баллончика можно покрыть около 1,25 ÷ 1,75 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 PRIMER 1K</p>	<p>5 лет от даты производства</p>
<p><b>ПРОДУКТ</b></p>	
<p>addsTROTON PRIMER 1K акриловый грунт</p>	<p>НОМЕР АРТИКУЛА          300002320 (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