


ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

<p>ML CAVITY WAX Средство для защиты скрытых полостей (янтарное и бесцветное)</p>	
<p>ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА Средство предназначено для защиты скрытых полостей (двери, капот, пороги) от коррозии. Обладает свойствами проникновения во внутрь щелей и вытеснения влаги из основания. Образует эластичную непроницаемую оболочку защищающую от воздействия воды и соли. Однокомпонентное средство на основе воска и пропиточных средств. Не вступает в реакцию с ЛКП.</p>	
<p>ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА Цвет: янтарный, бесцветный Степень блеска: мат Объем: 400мл(аэрозоль), 1л(под пистолет)</p>	
<p>СОДЕРЖАНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ VOC = 543,4 г/л</p>	
<p>ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Покрываемая поверхность должна быть чистой, сухой, без пыли, обезжиренной и очищенной от ржавчины. • Перед применением необходимо энергично встряхнуть баллончиком. • Ввести средство в скрытые полости через специальные отверстия при помощи пневматического пистолета под давлением 3 ÷ 6 бар. • Загрязнённые поверхности и инструменты следует очистить при помощи растворителя или бензина. • Затвердевший продукт можно удалить только механическим способом. <p>ВНИМАНИЕ: После применения необходимо обязательно очистить сопло! – держа баллончик соплом вниз и 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>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.</p>	
<p>ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ addstROTON ML CAVITY WAX 5 лет от даты производства</p>	

ПРОДУКТ	НОМЕР АРТИКУЛА
addstROTON ML CAVITY WAX янтарный в аэрозоле	300003730 (400мл)
addstROTON ML CAVITY WAX янтарный под пистолет	300010225 (1л)
addstROTON ML CAVITY WAX бесцветный в аэрозоле	300002318 (400мл)
addstROTON ML CAVITY WAX бесцветный под пистолет	300003629 (1л)

<p>ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ</p> <p>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.</p> <p>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».</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p style="text-align: right;">ООО «TROTON» Зомброво, Польша</p>
