

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

<p><b>2 IN 1 ANTI GRAVEL &amp; SEAM SEALANT</b></p> <p>Средство для консервации кузова 2 в 1 (антигравий + герметик)</p>			
<p><b>ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА</b></p> <p>Продукт на основе каучуков и смол, предназначен для защиты кузова автомобиля от механических повреждений, ржавчины и атмосферных воздействий, а так же для герметизации швов при помощи антигравийного пистолета.  <b>Обладает шумопоглощающими свойствами.</b>  <b>Может покрываться всеми видами ЛКМ.</b></p>			
<p><b>ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА</b></p> <p>Цвет: чёрный, серый          Плотность*: 1,21 – 1,25 кг/л          Объем: 1 л          Выход: ок. 0,7 кг/м<sup>2</sup> при ± 600 µm          Устойчивость к температурам: -25°C до 80°C          Лепкость по Brookfield*: 4,250 m.Па-s          Не липкий*: ок. 45 минут при (± 700 µ)          Полная твёрдость*: ок. 3,5 часа при (± 700 µ)          * при температуре ±20°C и относительной влажности 65%</p>			
<p><b>СОДЕРЖАНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ</b></p> <p>VOC = 559,4 г/л</p>			
<p><b>ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ</b></p> <p><b>Антигравийное покрытие:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Покрываемая поверхность должна быть чистой, сухой, без пыли, обезжиренной и очищенной от ржавчины.</li> <li>• Перед применением тщательно встряхнуть.</li> <li>• Наносится при помощи пистолета под давлением 3 ÷ 6 бар.</li> <li>• Оптимальное расстояние при нанесении 30 см.</li> <li>• При необходимости получения более толстого слоя, рекомендуется высушить предыдущий слой.</li> <li>• Загрязнённые поверхности следует очистить при помощи растворителя или бензина.</li> <li>• В зависимости от окончательной толщины покрытия, через 60 ÷ 90 минут масса для швов может быть покрыта акриловыми лаками 2К или базовыми красками.</li> <li>• Перед нанесением двухкомпонентных лаков поверхность следует покрыть грунтом, согласно рекомендациям производителя лака.</li> </ul> <p><b>Уплотнение швов:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Покрываемая поверхность должна быть чистой, сухой, без пыли, обезжиренной и очищенной от ржавчины.</li> <li>• Перед применением тщательно встряхнуть.</li> <li>• Масса для швов наносится при помощи антигравийного пистолета под давлением 2 ÷ 4 бар.</li> <li>• Оптимальное расстояние при нанесении 1 ÷ 2 см.</li> <li>• При необходимости получения более толстого слоя, рекомендуется высушить предыдущий слой.</li> <li>• Загрязнённые поверхности следует очистить при помощи растворителя или бензина.</li> <li>• В зависимости от окончательной толщины покрытия, через 60 ÷ 90 минут масса для швов может быть покрыта акриловыми лаками 2К или базовыми красками.</li> <li>• Перед нанесением двухкомпонентных лаков поверхность следует покрыть грунтом, согласно рекомендациям производителя лака.</li> </ul> <p><b>Время высыхания*:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• не липкий: ок. 45 мин. при толщине слоя ± 700 µ</li> <li>• полная твёрдость: ок. 3,5 часов при толщине слоя ± 700 µ</li> </ul> <p>*при температуре 20°C и относительной влажности воздуха 65%.</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> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">addsTROTON 2 in 1 Anti Gravel &amp; Seam Sealant</td> <td style="width: 50%;">2 года от даты производства</td> </tr> </table>		addsTROTON 2 in 1 Anti Gravel & Seam Sealant	2 года от даты производства
addsTROTON 2 in 1 Anti Gravel & Seam Sealant	2 года от даты производства		

ПРОДУКТ	НОМЕР АРТИКУЛА
addsTROTON 2 in 1 Anti Gravel & Seam Sealant чёрный	300002763 (1л)
addsTROTON 2 in 1 Anti Gravel & Seam Sealant серый	300002813 (1л)

#### 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, допустимой 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 несет 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. Солодная 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