





## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

<p><b>REPAIR SET „SPEED”</b> РЕМОНТНЫЙ НАБОР ДЛЯ ЛАМИНИРОВАНИЯ (БЫСТРЫЙ)</p>	
<p><b>ПРОДУКТЫ И КОМПОНЕНТЫ</b></p>	
<p>Полиэфирная конструкционная смола. Отвердитель (активатор) для полиэфирной смолы – пероксид в растворе. Стекломат.</p>	<p><b>Цвет:</b> оттенки зелёного</p>
<p><b>ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА</b></p>	<p><b>Степень блеска:</b> полумат</p>
<p>Ремонтный набор с полиэфирной конструкционной смолой для ручного ламинирования. Предназначен для ремонта значительных повреждений. Идеально подходит для ремонта автокузовов, кемпинг-прицепов, лодок и яхт.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Хорошая адгезия к металлам.</li> <li>• Короткое время отверждения.</li> <li>• Высокая твердость и эластичность.</li> <li>• Высокое качество шлифования</li> </ul>	

<p><b>ЛЕТУЧИЕ ОРГАНИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА</b></p>
<p>ВОС для смеси = 395 [г/л]</p>
<p>Продукт отвечает требованиям директивы Европейского Союза (2004/42/ЕС/II В), которая для этой категории продуктов (с) определяет предельную величину ЛОВ на уровне 540 [г/л].</p>
<p><b>ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ</b></p>
<p>Продукт обладает хорошей адгезией к различным поверхностям и может наноситься на:</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сталь и алюминий предварительно матированные и обезжиренные.</li> <li>• Оцинкованная сталь предварительно матированная и обезжиренная.</li> <li>• Прошлифованные стекло-полиэфирные ламинаты (GFK/GRP), полиэфирные шпаклевки, акриловые и эпоксидные грунтовки</li> </ul>
<p>Рекомендуем наждачную бумагу грануляции: P80÷P120.</p>
<p><b>ВНИМАНИЕ:</b> Продукт не следует наносить на реактивные грунты, однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные продукты!</p>

ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ							
	<p><b>ПРИМЕНЕНИЕ</b></p> <p>Для ремонта значительных повреждений: дыр и проржавевших частей кузова</p>		<p><b>ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ</b></p>				
	<p><b>ПРОП.СМЕШИВАНИЯ</b> по весу</p> <table border="1"> <tr> <td>Смола</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Активатор</td> <td>2</td> </tr> </table> <p>Тщательно перемешать.</p>	Смола	100	Активатор	2		<p>25 ÷ 30 мин. при 20°C.</p> <p>Температура ниже 20°C значительно увеличивает время отверждения</p>
Смола	100						
Активатор	2						
	<p><b>ВРЕМЯ ГЕЛЕОБРАЗОВАНИЯ</b></p> <p>ок. 9 ÷ 11 мин. при 20°C</p> <p>Можно наносить в несколько слоёв.</p>		<p><b>ШЛИФОВАНИЕ</b></p>				
			<p>- черновое «по сухому»: P80 ÷ 120</p>				

<p><b>ПРОЦЕСС ЛАМИНИРОВАНИЯ</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Приготовить соответствующий кусок стекломата, больший от ремонтируемого места на около 2 см.</li> <li>• На очищенное место нанести кистью смолу, смешанную с отвердителем.</li> <li>• Наложить стекломат, прижать и пропитать смолой при помощи кисти, можно наложить несколько слоев стекломата.</li> <li>• Подождать около 25 минут, после чего поверхность ламината можно обрабатывать механически или выровнять при помощи полиэфирной шпатлёвки.</li> <li>• Минимальная температура нанесения +10°C.</li> </ul>
<p><b>ВНИМАНИЕ:</b> Не выливать оставшейся, перемешанной с отвердителем смолы обратно в банку!</p>

**ДАЛЬНЕЙШИЕ РАБОТЫ**

На полиэфирные ламинаты можно наносить:

- двухкомпонентные эпоксидные грунты
- двухкомпонентные акриловые грунты
- двухкомпонентные полиэфирные шпатлёвки
- двухкомпонентные полиэфирные пневмораспыляемые шпатлёвки
- двухкомпонентные эпоксидные шпатлёвки

**ОБЩИЕ ПРИМЕЧАНИЯ**

- **Не превышать рекомендуемых доз отвердителя!**
- Во время работы с продуктами 2K применяйте исправные средства индивидуальной защиты.
- Следует беречь глаза и дыхательные пути.
- Помещения должны хорошо проветриваться.
- Инструменты следует мыть сразу после применения.

*Примечание: В целях безопасности следует поступать согласно данным, содержащимся в «Паспорте безопасности»(SDS) опасного вещества для данного изделия.*

**ХРАНЕНИЕ**

Компоненты продукта 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.

**Примечание:**

1. После применения, емкость с продуктом следует немедленно закрыть!
2. Беречь отвердитель от перегрева!

**ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ**

REPAIR SET SPEED ремонтный набор **быстрый** – 12 месяцев от даты производства

ПРОДУКТ	НОМЕР АРТИКУЛА
REPAIR SET SPEED ремонтный набор <b>быстрый</b>	6147 (250г + 0,25м <sup>2</sup> )

**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. 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