

Техническая спецификация

**ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ**

	РЕГЕНЕРАЦИЯ И ЗАЩИТА ПЛАСТМАСС R1 REGENERATION	
	Объём 250 мл	Номер артикула 300007597

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

R1 РЕГЕНЕРАЦИЯ – препарат, который предназначен для восстановления и обновления поверхностей из пластмасс. Может применяться также на металлах (хром, нержавеющая сталь, алюминий, латунь) и лаках. Благодаря высоким проникающим свойствам входит в структуру материала восстанавливая потерянный цвет и блеск. После высыхания образует устойчивое и эластичное покрытие.

ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- **Основа:** алкидная смола
- **Цвет:** янтарный
- **Консистенция:** средне-жидкая
- **Выход:** 18 м²/л (зависит от вида поверхности)
- **Время отверждения:** 24 ч (зависит от температуры и влажности)
- **Вязкость:** около 0,875 г/см³

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Обрабатываемая поверхность должна быть чистой и сухой. Удалить воск, гляцевый слой, силикон. Пластмассовую часть рекомендуется помыть теплой водой с мылом, тщательно промыть и оставить на минимум 12 часов до полного высыхания.
- Не рекомендуется применять на белых красках и пластмассах.
- Равномерно нанести продукт на поверхность. Рекомендуемая температура окр. среды $5 \div 35^{\circ}\text{C}$. Не наносить продукт на горячие поверхности.
- Оставить средство на поверхности на $10 \div 20$ минут (рекомендуется работать на поверхностях, которые можно обработать максимум в течение 20 минут).
- Удалить остатки продукта чистой салфеткой.
- Оставить до полного высыхания.
- Для получения более высокого глянца отполировать поверхность салфеткой из микрофибры.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в закрытой емкости при температуре $0 \div 45^{\circ}\text{C}$.

Хранить вдали от кислот, окислителей и источников тепла!

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

24 месяца от даты производства.

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 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 «ТРОТОН»
Зомброво, Польша

TROTON Sp. z o.o.

Адрес: Ząbrowo 14A, 78-120 Gościno, Poland, Тел.: +48 94 35 123 94

Website: www.troton.pl Email: troton@troton.com.pl