

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

BRAYT R1 РЕГЕНЕРАЦИЯ

> не содержит силикона <

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

BRAYT R1 РЕГЕНЕРАЦИЯ

Препарат предназначен для восстановления и обновления поверхностей из пластмасс. Может применяться на металлах(хром, нержавеющая сталь, алюминий, латунь) и лак. Благодаря проникающим свойствам проникает в структуру материала восстанавливая потерянный цвет и глянец. После высыхания образует устойчивое и эластичное покрытие.

ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- Основа: алкидная смола
- Цвет: янтарный
- Консистенция: жидкость
- Выход: 18 м²/л (может зависеть от вида поверхности)
- Время отверждения: 24 ч (в зависимости от температуры и влажности)
- Вязкость: 0,875
- Объем: 250мл,

ПРИМЕНЕНИЕ

TROTON Sp. z.o.o

Address: Ząbrowo 14A, 78-120 Gościno, Poland, Tel: +48 94 35 123 94
Tel/Fax: +48 94 35 126 22 Website: www.troton.com.pl Email: troton@troton.com.pl

- Обрабатываемая поверхность должна быть чистой и сухой. Удалить воск гляцевый слой, силикон. Пластик рекомендуется помыть теплой водой с мылом, тщательно промыть и оставить на мин 12 часов до полного высыхания.
- Не рекомендуется применять на белых красках.
- Равномерно нанести продукт на поверхность. Рекомендуемая температура окр. среды 5-35⁰С. Не наносить продукт на горячие поверхности.
- Оставить средство на поверхности на 10-20 мин (рекомендуется работать на поверхностях которые можно обработать макс в течении 20 мин)
- Удалить остатки продукта чистой салфеткой
- Оставить до полного высыхания.
- Для получения более высокого глянца отполировать поверхность салфеткой из микрофибры.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в закрытых емкостях при температуре 0 - 45⁰С. Не допускать до замораживания продукта.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

24 месяца от даты производства.

Технический паспорт является описанием наших продуктов и руководством по их применению. Вся информация содержащаяся в документе основывается на тщательных лабораторных исследованиях, многолетнем опыте изготовителя и действующем законодательстве ЕС.

Перед применением продукта Пользователь обязан ознакомиться со всеми соответствующими документами и инструкциями по применению продукта (Паспорт Безопасности (MSDS), Технический Паспорт (TDS) и др). Ответственность за безопасность применения продукта согласно внутренним требованиям норм и регламентов по безопасности полностью лежит на пользователе.

Любое лицо, использующее данный продукт в определенных целях, отличных от указанных в технической документации, без предварительного получения от производителя письменного подтверждения соответствия продукта предполагаемым целям, делает это на свой страх и риск.

Производитель не гарантирует полноту и достоверность предоставленной информации. Все рекомендации или заявления, содержащиеся в документации продукта являются максимально верными, насколько это может быть нам известно. Знания пользователя, качество или состояние поверхности, на которую наносится продукт, также как и многие другие факторы, влияющие на применение продукта и конечный результат, находятся вне нашего контроля. Таким образом, мы не несем какой-либо ответственности за выполнение продуктом своих прямых функций, а также за любой ущерб или вред, возникший в результате применения продукта. Информация, содержащаяся в данной Технической Инструкции, может время от времени обновляться в свете новых опытных данных и наших принципов непрерывного совершенствования.

ООО «TROTON» г. Зомброво. Польша