

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

### STRUCTUR PAINT FOR PLASTIC (SPRAY)

Структурная краска для пластмасс в аэрозоле



#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Структурная краска, которая восстанавливает тонкую структуру повреждённых пластмассовых элементов, как внешних (бамперы, зеркала, дверные рамы и т. д.), так и внутренних (приборные и дверные панели). Идеально подходит для точечного ремонта и покрытия пластмассовых деталей автомобилей.

#### ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Объём:	500 мл
Цвет:	чёрный, серый
Степень блеска:	мат
Термостойкость:	80°C
Плотность:	0,792 г/см <sup>3</sup>
Выход:	1,5 м <sup>2</sup> (зависит от структуры и цвета покрываемой поверхности)

#### СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ

VOС = 675 [г/л]

Продукт соответствует требованиям директивы Европейского Союза (2004/42/ЕС), которая для этой категории продуктов (кат. В/5) определяет предельную величину содержания летучих частиц на уровне 840[г/л], готового к применению продукта.

#### ПРИМЕНЕНИЕ

- Покрываемая поверхность должна быть чистой, сухой и обезжиренной.
- Оптимальная температура для применения аэрозолей 15 ÷ 25°C.
- Перед применением необходимо встряхнуть баллончик в течение 2 ÷ 3 минут, затем осуществить пробное напыление.
- Структура и эффект зависят от количества слоев и расстояния распыления от окрашиваемой поверхности.
- Нанесите несколько тонких слоев, пока не будет достигнута желаемая структура. Перед нанесением каждого очередного слоя необходимо вновь встряхнуть баллончик.

#### Время высыхания при 20°C\*:

- полесухость: около 10 мин.
- на прикосновение: около 30 мин.
- полная твердость: после 1 часа.

\*Время высыхания зависит от температуры, влажности воздуха и толщины слоя.

**Внимание:** После использования необходимо обязательно очистить сопло! – держа баллончик соплом вниз, нажимая на спуск в течение 5 секунд. Это будет способствовать повторному использованию продукта и сохранению его свойств, а также защите сопла от возможного засорения.

**Внимание:** В целях безопасности следует всегда поступать в соответствии с данными, содержащимися в «Паспорте безопасности» (SDS) для данного продукта.

#### ХРАНЕНИЕ

Продукт необходимо хранить в сухом, прохладном помещении, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей.

#### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

Структурная краска для пластмасс в аэрозоле 500 мл	5 лет от даты производства при рекомендуемых условиях хранения.
--	---

#### ПРОДУКТ

Структурная краска для пластмасс в аэрозоле 500 мл

#### НОМЕР АРТИКУЛА

300004066 (чёрный); 300006210 (серый)

**ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ**

**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 «TROTON»  
Зомброво, Польша