

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

### SILVER SPRAY

Серебряный акриловый лак 1К для дисков в аэрозоле

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Быстросохнущий серебряный лак для дисков, колпаков, мелких деталей кузова. Хорошая адгезия к различным типам поверхностей. Защищает от коррозии, а также от соли и воды, устойчив к царапинам, бензину, различным химическим соединениям. Устойчив к УФ-излучению.

**Не покрывать бесцветным лаком!**



#### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Цвет: сребряный

Степень блеска: матовый

Ёмкость: 400 мл

Выход :  $1,25 \div 1,75 \text{ м}^2 / 400 \text{ мл}$

#### СОДЕРЖАНИЕ ОРГАНИЕСКИХ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ

VOC = 650 г/л

#### ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

Продукт предназначен для нанесения на обработанные и необработанные деревянные, металлические, алюминиевые, стеклянные, каменные поверхности, а также различного вида пластмассы.

- Поверхность, предназначенная для покрытия, должна быть чистой, сухой и обезжиренной.
- Остатки старого ЛКП и ржавчины должны быть предварительно удалены, а поверхность отшлифована.
- В случае пластмасс, рекомендуется, перед началом покрасочных работ, нагреть элемент до температуре 50°C, что облегчит удаление силиконовых соединений с его поверхности.
- Следует закрыть поверхности, которые должны остаться неокрашенными.

#### Тщательная подготовка основания обязательна для получения качественного покрытия!

- Следует закрыть поверхности, которые должны остаться неокрашенными.
- Оптимальная температура для применения аэрозолей 15  $\div$  25°C.
- Перед применением необходимо энергично встряхнуть баллончик в течение 2  $\div$  3 мин., затем осуществить пробное напыление.
- Во время нанесения следует держать баллончик на расстоянии ок. 25 см. от покрываемой поверхности.
- Рекомендуется наносить несколько тонких слоев с промежутком не более 5  $\div$  10 минут.
- Перед нанесением каждого очередного слоя необходимо вновь встряхнуть баллончик.

**ВНИМАНИЕ:** После применения 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.

**Количество слоев: несколько тонких.**

#### Время высыхания при 20°C\*:

- пылесухость: после ок. 5  $\div$  10 мин.
- неклейкий: после ок. 20  $\div$  30 мин.
- полная твердость: после ок. 24 ч.

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

#### ХРАНЕНИЕ

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.

#### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

addsTROTON SILVER серебряный

5 лет от даты производства

#### ПРОДУКТ

#### НОМЕР АРТИКУЛА

addsTROTON SILVER серебряный

300002325 (400ml)

## 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 содержащейся 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