

Дата актуализации: 18.04.2024

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

# BLACK GLOSS\BLACK MAT AcrylicSpray

Чёрный блестящий\матовый акриловый лак в аэрозоле

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Чёрный акриловый лак на основе акриловой смолы для нанесения на различные поверхности из дерева, металла, алюминия, стекла, камня и различных видов искусственных материалов (необходимо провести пробное распыление), за исключением некоторых пластмасс и пенопласта.



#### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Объём: 400 мл Цвет: чёрный

Степень блеска: блестящий\матовый

Термостойкость: до80°С

Плотность: 0,70 – 0,80г/см<sup>3</sup>при 20°C

Выход: ок. 1,25 - 1,75м<sup>2</sup>

Время высыхания при 20°С\*: пылесухость: послеок.5 – 10мин.

неклейкий: после ок.20 – 30 мин. полностью сухой: после ок. 24часов

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

#### СОДЕРЖАНИЕ ОРГАНИЕСКИХ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ

VOC = 760,0 [r/n]

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.

#### ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

- Следует зщитить поверхности, которые на должны быть окрашены.
- Оптимальная температура для применения аэрозолей 15 ÷ 25°C.
- Перед применением необходимо встряхнуть баллончик в течение 2 ÷ 3 минут, затем осуществить пробное напыление.
- Во время нанесения следует держать баллончик на расстоянии около 25 см. от окрашиваемой поверхности.
- Рекомендуется наносить продукт несколькими тонкими слоями (2 ÷ 3 слоя) с промежутком в несколько минут.
- Перед нанесением каждого очередного слоя необходимо вновь встряхнуть баллончик.

**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 следует хранить при температуре окружающей среды от +10 до 25°C в плотно закрытых емкостях, в сухих прохладных помещениях, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей.

#### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

ПРОДУКТ	НОМЕР АРТИКУЛА
Лак акриловый, чёрный	300010379 (чёрный блестящий); 300010376 (чёрный матовый)



Дата актуализации: 18.04.2024

#### 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 информациями 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 несёт 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 небходимым профессиональным навыкам и стандартам.

OOO «TROTON» Зомброво, Польша