

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

PRIMER 1K (SPRAY)

Акриловый грунт-наполнитель 1K в аэрозоле



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Быстросохнущий грунт для деревянных, металлических, алюминиевых, стеклянных, каменных поверхностей и различных видов пластмасс. Легко шлифуется мокрым и сухим способом. Обладает антикоррозионными свойствами, отличается превосходной укрывистостью и наполняющей способностью. Подходит для всех систем красок (акриловые лаки 1K и 2K, нитроцеллюлозные смолы, алкильные смолы).*

* Рекомендуется провести тест перед полным покрытием красками, лаками или смолами.

ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| Объём: | 500 мл |
| Цвет: | серый, красный, чёрный, белый |
| Степень блеска: | мат |
| Термостойкость: | 110°C |
| Плотность: | 0,767 г/см ³ |
| Выход: | 1,5 ÷ 2 м ² |

СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТАЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ

VOC = 683,4 [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

- 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 25 ÷ 30 см. от окрашиваемой поверхности.
- Рекомендуется наносить продукт несколькими тонкими слоями с промежутком 5 ÷ 10 минут.
- Перед нанесением каждого очередного слоя необходимо вновь встряхнуть баллончик.

Время высыхания при 20°C*:

- полесухость: около 5 ÷ 10 мин.
- на прикосновение: около 10 ÷ 20 мин.
- полное высыхание: около 2 часов

*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

| | |
|--|---|
| Акриловый грунт-наполнитель 1K в аэрозоле 500 мл | 5 лет от даты производства при рекомендуемых условиях хранения. |
|--|---|

ПРОДУКТ

Акриловый грунт-наполнитель 1K в аэрозоле 500 мл

НОМЕР АРТИКУЛА

300002321(серый); 300003813(красный);
300003813(чёрный); 300003813(белый)

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