

Техническая информация

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

adds TROTTON АНТИГРАВИЙ UBS

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Средство предназначено для защиты кузова автомобиля от вредного воздействия бензина, масла, воды и соли. Образует прочное эластичное покрытие защищающее от ударов камней. Обладает звукопоглощающими и шумоизолирующими свойствами.

Продукт основан на синтетических смолах. Не содержит асфальтов и битумов. Может покрываться всеми акриловыми ЛКМ.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Цвет: черный, серый, белый

Степень блеска матовый

Объем: 1,0 L

Расход 1 литра: ок. 3,5m² сухого слоя толщиной 100μm

СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ

VOC = 560 [г/л]

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

ОСНОВАНИЕ И ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Продукт обладает хорошей адгезией к поверхностям различного рода. Можно его наносить на:

- полиэфирные ламинаты
- полиэфирные шпаклевки
- 2-компонентные акриловые грунтовки,
- стальные поверхности,
- алюминиевые поверхности,
- поверхности из нержавеющей стали
- поверхности из оцинкованной стали
- пластмассы

TROTTON 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.trotton.com.pl Email: trotton@trotton.com.pl

-реактивные грунты

Полиэфирную шпатлевку следует предварительно обезжирить, отшлифовать по сухому (P120). Полиэфирные ламинаты следует предварительно обезжирить, отшлифовать (P80 – P120) и повторно обезжирить.

Грунты следует предварительно обезжирить, отшлифовать (P220 – P280) и повторно обезжирить.

Стальные поверхности следует предварительно обезжирить, отшлифовать (P80 - P120) и повторно обезжирить.

Поверхности из нержавеющей стали следует предварительно обезжирить
Алюминиевые и оцинкованные поверхности следует предварительно обезжирить, прошлифовать абразивным волокном и повторно обезжирить.

Старые слои лака следует предварительно обезжирить, отшлифовать (P220 – P280) и повторно обезжирить.

Пластмассовые поверхности следует предварительно обезжирить, прошлифовать абразивным волокном и повторно обезжирить.

В случае с пластмассами рекомендуется перед началом лакокрасочных работ прогреть до температуры 50°C, что облегчает удаление силикона с поверхности.

ПРИМЕНЕНИЕ

Пред нанесением встряхнуть!

Нанеси 2 или 3 слоя с промежутком времени не более 5-10 мин.

В случае нанесения средства защиты кузова непосредственно на сталь, рекомендуется нанесение верхнего слоя краски или эмали.

Вид пистолета:

Распылительный пистолет с соплом 4 mm давление 2÷4 bar.

Толщина слоя:

ок. 100μm каждый слой.

Время сушки:

40-60 минут при 20°C.

Покраска:

Через 1 час после нанесения последнего слоя поверхность можно покрывать краской.

Внимание: В целях безопасности следует всегда поступать в соответствии с данными, содержащимися в Паспорте Безопасности для данного изделия(продукта).

ХРАНЕНИЕ

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

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

Средство UBS- 2 года от даты производства при условии хранения в оригинальной упаковке.

TROTTON 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.trotton.com.pl Email: trotton@trotton.com.pl