

Средство для защиты кузова GRAVIT 610

Описание:

СРЕДСТВО ДЛЯ ЗАЩИТЫ КУЗОВА GRAVIT 610 – это продукт, образующий плотный, эластичный слой с мелкозернистой структурой, стойкий к ударам камней. Защищает покрытие от воздействия бензина, масел, воды и солей. Обладает шумопоглощающими свойствами. Производится на основе синтетических смол, не содержит асфальтов и битумов. Может покрываться любыми акриловыми лаками. Продукт экологичный, с пониженным содержанием растворителей. Продукт предназначен для широкого применения при малярных и отделочных работах по металлу, дереву, бетону и пластмассе.

Может использоваться на основаниях:

- полиэфирные шпатлёвки Novol,
- сталь,
- алюминий,
- оцинкованная сталь,
- нержавеющая сталь,
- реактивные грунты (wash primer),
- пластмассы,
- полиэфирные ламинаты,
- акриловые двухкомпонентные грунты,
- эпоксидные грунты.

Подготовка поверхности:

- шпатлёвки полиэфирные - провести сухую обработку P120;
- стальную поверхность обезжирить, провести сухую обработку P80–P120;
- алюминиевую поверхность обезжирить, матировать абразивным полотном и снова обезжирить;
- оцинкованную поверхность обезжирить, матировать абразивным полотном и снова обезжирить;
- нержавеющую сталь обезжирить;
- пластмассу промыть смывкой для силикона и матировать абразивным полотном, снова обезжирить;
- полиэфирные ламинаты обезжирить и провести сухую обработку P80 – P120,
- акриловые и эпоксидные грунты - обезжирить, провести сухую обработку P360-P400 и снова обезжирить.

Диаметр сопла покрасочного пистолета, рабочее давление:

Наносить покрасочным пистолетом с соплом 4 мм, давление: 2 – 4 бар.

Содержание летучих органических веществ:

VOC II/B/e допустим.*=840 г/л

VOC =500 г/л

*для готовой к нанесению смеси согласно Директиве 2004/42/CE

Способ применения:

Поверхность перед нанесением препарата должна быть чистой, обезжиренной и сухой. Места, не предназначенные для покрытия, следует закрыть. **Перед применением упаковку следует встряхнуть!**

Нанести две или три слоя, делая 5 минутные перерывы на испарение после нанесения каждого. В случае непосредственного нанесения средства для защиты кузова GRAVIT 610 на металл следует предварительно нанести слой лака или эмали.

Толщина слоя:
Около 100 мкм на один слой.

Время высыхания:
40-60 мин. при 20°C

Лакирование:
Через 1 час после нанесения последнего слоя можно покрывать поверхность лаком.

Теоретический расход:
1 литр средства GRAVIT 610 позволяет получить около 4 m² сухого слоя толщиной около 100 мкм.

Цвет:
Черный.

Чистка инструмента:
Лаковый бензин или подобный растворитель.

Условия и время хранения:
Хранить в сухих прохладных помещениях, вдали от источников огня и тепла.
Избегать попадания прямых солнечных лучей.
GRAVIT 610 - 24 месяца при 20°C.

Правила безопасности и гигиены труда
Согласно Карте характеристики данного продукта.