



Лист технических характеристик

Дата составления: 02.11.2021,

Дата обновления: 02.11.2021

Версия: 1

ПРОЯВОЧНАЯ ПУДРА

Арт. №: 91324 (SAP №: 300009845)

Описание продукта:

Проявочная пудра позволяет выявить недостатки поверхности во время обработки и устранить их на ранней стадии. Продукт помогает пользователю добиться идеально гладкой поверхности и получить форму кузова, близкую оригиналу. Для использования во время шлифования шпатлевки и грунтовки. Позволяет сэкономить время, усилия и расходы, связанные с необходимостью внесения поправок на последующем этапе лакирования. Это способствует улучшению положительного эффекта лакокрасочного ремонта.

Характерные особенности:

- Большая экономная упаковка 150 г;
- Удобный и эргономичный в использовании аппликатор – губка, позволяющая экономить и равномерно распределить пудру по поверхности;
- Не забивает наждачную бумагу;
- Немедленно обнаруживает неровности, царапины и поры;
- Не требует времени для высыхания, не содержит разбавителей;
- Не содержит жиров, воска и силикона;
- Может использоваться при сухой и мокрой шлифовке;
- Не требует маскировки перед использованием;

Технические характеристики:

	Значение
Тип материала:	Пудра
Цвет:	Черный
Тип вещества:	Боросиликатное стекло, порошкообразный оксид железа
Материал аппликатора:	Резиновая пена
Плотность:	3 г/см ³
Вес нетто:	150 г
Количество штук в групповой упаковке:	12 шт.

Срок годности и условия хранения:

Продукт сохраняет свои лучшие свойства в течение 2 лет с даты производства при условии хранения в сухом месте. Беречь от мороза и влаги.

Примечания:

Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Данные, содержащиеся в настоящем материале, соответствуют текущему состоянию знаний о наших продуктах и возможностях их применения. Мы гарантируем высокое качество при условии выполнения наших инструкций, а также выполнении работы согласно принципам хорошего ремесла. Обязательно проведите пробу применения продукта, поскольку продукт может по-разному взаимодействовать с различными материалами. Мы не несем ответственности за конечный результат, если на него повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля. Производитель оставляет за собой право модифицировать продукт и изменять технические условия с возможностью внесения изменений в спецификацию. Продукт, используемый по назначению, не является опасным продуктом.