

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:
27.05.2019 г.



Дата обновления:
27.05.2019 г.

Страница 1 из 3

Наименование продукта: препарат для защиты кузова от ударов камнями APP U 100 UBS Spray. APP № 050090.

Эластомерная напыляемая масса с изолирующими и звукоизолирующими свойствами. Предназначена для антикоррозионной защиты, а также для защиты кузовов автомобилей от ударов камней и гравия. Полученное покрытие с грубой фактурой может покрываться любым типом покровного лака.

Упаковка: Емкость под давлением 500 мл.

Продукт и добавки: APP U 100 UBS Spray.

Цвет: черный.

Газ-пропеллент: ДМЭ - диметиловый эфир.

Применение

- для воспроизведения оригинальной отделки OEM,
- для защиты лакированных поверхностей кузова автомобилей от ударов камней,
- для защиты спойлеров, порогов, колесных арок, крыльев и шасси от повреждений осколками камней, песком и солью,
- в качестве звукоизолирующей массы для шасси автобусов и легковых автомобилей.

Основание

Соответствующие основания: Неокрашенный и загрунтованный листовой металл. Поверхности, покрытые грунтовками и покровными лаками. Детали из пластмасс.

Подготовка основания:

С неокрашенного кузовного листового металла удалить все очаги коррозии. Стальной лист шлифовать наждачной бумагой P120-P240, оцинкованную сталь, алюминий и пластмассу шлифовать абразивным нетканым материалом. Акриловые и эпоксидные грунтовки шлифовать сухим способом P360-P500.



Перед нанесением предохраняемую поверхность очистить от пыли и обезжирить смывкой APP W900 или APP WK900.

Данная информация соответствует современному уровню знаний о нашей продукции и возможностях ее применения.

Это не гарантирует определенных свойств или пригодности для использования в определенных условиях.

Необходимо следовать

указаниям и предостережениям, приведенным на этикетках продуктов и содержащимся в паспорте безопасности.

Мы не несем никакой ответственности за результаты использования, если на них повлияли не зависящие от нас факторы.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:
27.05.2019 г.



Дата обновления:
27.05.2019 г.

Страница 2 из 3

Наименование продукта: препарат для защиты кузова от ударов камнями APP U 100 UBS Spray. APP № 050090.

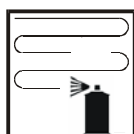
Применение

Нанесение:



Перед напылением предохраняемую поверхность шлифовать, очистить от пыли и обезжирить. Содержимое упаковки тщательно перемешать, встряхивая емкость в течение 2-3 минут. Сделать пробное напыление.

Окрашиваемую поверхность равномерно покрыть продуктом с расстояния 20-30 см. Для получения очень сильной структуры использовать предназначенную для этой цели форсунку с трубкой.



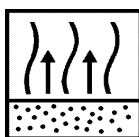
Количество слоев: 2-3 x 1.

Толщина покрытия: 30-35 мкм для одного сухого слоя.

Номинальная производительность: 2 м² с упаковки.

Условия работы:

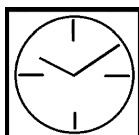
- минимальная температура: +8°C
- максимальная температура: +35°C
- максимальная относительная влажность: 85%.



Межслойная выдержка при температуре +20°C:

15-30 минут.

Сушка



При температуре +20°C:

Высыхание на ощупь: 30 мин.

Полное высыхание: 1-3 ч

Покрываемость:

Через 1 - 3 ч / +20°C можно наносить одно- и двухкомпонентные покровные лаки, используемые для ремонта кузова автомобиля.

Данная информация соответствует современному уровню знаний о нашей продукции и возможностях ее применения.

Это не гарантирует определенных свойств или пригодности для использования в определенных условиях.

Необходимо следовать

указаниям и предостережениям, приведенным на этикетках продуктов и содержащимся в паспорте безопасности.

Мы не несем никакой ответственности за результаты использования, если на них повлияли не зависящие от нас факторы.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:
27.05.2019 г.



Дата обновления:
27.05.2019 г.

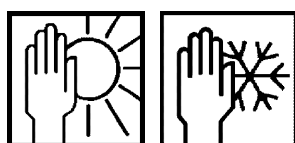
Страница 3 из 3

Наименование продукта: препарат для защиты кузова от ударов камнями APP U 100 UBS Spray. APP № 050090.

Очистка инструмента:

Для того, чтобы очистить форсунку перевернуть емкость вверх дном и на некоторое время открыть подачу аэрозоля. Находящийся под давлением газ вытолкнет остатки краски из форсунки, предотвратив ее засыхание и, тем самым, позволит повторно использовать аэрозоль.

Хранение:



Хранить в закрытых оригинальных упаковках в сухом и хорошо проветриваемом помещении.
Не допускать замерзания.

Правила техники безопасности и гигиены труда:



Только для профессионального применения.
См. текст на этикетках продукта или в паспорте безопасности опасного продукта.
Пользователь должен соблюдать правила техники безопасности и гигиены труда, действующие на территории данной страны.

ЛОС/VOC:

Допустимое содержание ЛОС в г/л, в готовом для использования продукте:
840 г/л для APP U 100 UBS Spray
Максимальное содержание ЛОС в г/л, в готовом для использования продукте:
485 г/л для APP U 100 UBS Spray

Данная информация соответствует современному уровню знаний о нашей продукции и возможностях ее применения.
Это не гарантирует определенных свойств или пригодности для использования в определенных условиях.
Необходимо следовать указаниям и предостережениям, приведенным на этикетках продуктов и содержащимся в паспорте безопасности.
Мы не несем никакой ответственности за результаты использования, если на них повлияли не зависящие от нас факторы.