

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:
10.11.2020г.



Дата обновления:
10.11.2020г.

Страница 1 из 3

Наименование продукта: битумное средство для защиты шасси APP B100 Autobit Spray. APP № 050600.

Напыляемая битумная масса с антикоррозионными и звукоизолирующими свойствами для быстрого ремонта антикоррозионной защиты шасси легковых автомобилей, автобусов, грузовых автомобилей и строительных машин. Образуется эластичный термоизолирующий слой, предохраняющий от воздействия атмосферных условий.

Упаковка: Емкость 500 мл под давлением.

Продукт и добавки: APP B100 Autobit Spray.

Цвет: черный.

Основные составляющие: битум, воски и растворители.

Плотность при +20°C: 0,764 г/см³.

Содержание твердых веществ: 30,4%.

Применение

- Как долговременное покрытие, защищающее от воздействия воды и соли колесные арки и наружные поверхности закрытых профилей шасси автомобиля.
- Как термоизолирующий слой и слой, снижающий вибрации.
- Для долговременной защиты шасси от ударов камней.

Преимущества

- Превосходная адгезия ко многим основаниям.
- Долговременная гибкость.
- Продукт стойкий к атмосферным условиям.
- Простой и универсальный в применении продукт.
- После перемешивания продукт готов к использованию
- Не требует специальных инструментов.

Основание

Соответствующие основания Заводские покрытия. Неокрашенный и загрунтованный листовой металл.
Поверхности, покрытые грунтовками и покровными лаками.

Подготовка основания



С неокрашенного кузовного листового металла удалить все очаги коррозии.

Перед напылением очистить предохраняемую поверхность от пыли и, насколько возможно, обезжирить смывкой APP W900.

Указанная выше информация соответствует современному состоянию 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:
10.11.2020г.

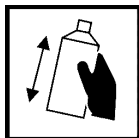


Дата обновления:
10.11.2020г.

Страница 2 из 3

Наименование продукта: битумное средство для защиты шасси APP B100 Autobit Spray. APP № 050600.

Применение

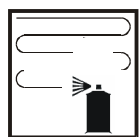


Тщательно перемешать, встряхивая емкость в течение 2-3 минут.



Сделать пробное напыление.
Поверхность равномерно покрыть с расстояния 25-30 см.

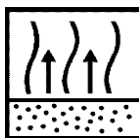
Нанесение



Количество слоев: 1-3 x 1.

Рекомендуемые условия работы:

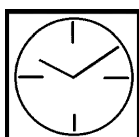
- температура от +15°C до +25°C,
- максимальная относительная влажность: 60%.



Время испарения между слоями при температуре +20°C:

- 3-5 минут.

Сушка



При температуре +20°C:

Пылесухость: 60 мин.

Покрываемость

Покрытие не предназначено для лакирования.
Можно покрывать только битумными продуктами.

Очистка инструментов

Для того, чтобы очистить сопло от грунтовки необходимо перевернуть емкость вверх дном и на некоторое время открыть подачу аэрозоля. Газ-пропеллент вытолкнет остатки грунтовки из сопла, предотвращая ее засыхание и, тем самым, позволяя повторно использовать аэрозоль.

Указанная выше информация соответствует современному состоянию 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:
10.11.2020г.

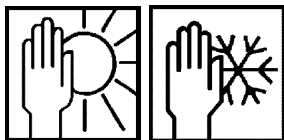


Дата обновления:
10.11.2020г.

Страница 3 из 3

Наименование продукта: битумное средство для защиты шасси APP B100 Autobit Spray. APP № 050600.

Хранение:



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

Правила ТБГТ:



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/ВОС:

Допустимое содержание ЛОС в г/л, в готовом для использования продукте:
840 г/л для APP B100 Autobit Spray
Максимальное содержание ЛОС в г/л, в готовом для использования продукте:
543,3 г/л для APP B100 Autobit Spray

Указанная выше информация соответствует современному состоянию 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.