#### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата подготовки: 04.04.2025 г.



Дата обновления: 04.04.2025 г.

Страница 1 из 3

# Название продукта: битумный препарат для защиты днища APP B200 Autobit Spray. APP №: 050603.

Напыляемая битумная масса с антикоррозионными и звукоизоляционными свойствами для быстрого ремонта антикоррозионной защиты днища автомобилей, автобусов, грузовиков и строительной техники. Образует эластичный, теплоизолирующий слой, который защищает от воздействия погодных условий.

Упаковка. Контейнер под давлением 500 мл.

Продукт и аксессуары. APP B200 Autobit Spray.

Основные ингредиенты. Битум, наполнители, добавки и растворители.

Цвет. Черный.

Содержание твердых

частиц.

70-75%.

Химическая стойкость. После высыхания продукт устойчив к воде, солевому

туману, кислотам и щелочам в низких концентрациях.

Продукт не устойчив к бензину и органическим

очистителям.

Пропеллент. Смесь изобутана и пропана.

Применение. • Для защиты днища, по

 Для защиты днища, порогов, колесных арок, брызговиков от ударов камней, песка и соли.

• В качестве покрытия, защищающего от воды и соли в колесных арках и на внешних поверхностях закрытых

профилей днища автомобиля.

• В качестве звукоизолирующей массы для днища

автобусов и автомобилей.

• В качестве теплоизоляционного и виброгасящего

слоя.

Преимущества. • Отличная адгезия к различным основаниям.

• Длительная эластичность даже при низких

температурах.

• Водонепроницаемый и устойчивый к погодным

условиям.

• Продукт прост и универсален в применении.

• После смешивания продукт готов к использованию.

• Не требуется специализированного оборудования.

#### Основание

Подходящие основания. Заводские покрытия. Необработанный и загрунтованный

листовой металл.

Поверхности, покрытые грунтовками и поверхностными

лаками. Пластиковые компоненты.

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

Это не гарантирует указанных свойств или пригодности для использования в конкретных условиях. Необходимо соблюдать указания и предупреждения на этикетках продуктов и в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, не зависящие от нас.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата подготовки: 04.04.2025 г.



Дата обновления: 04.04.2025 г.

Страница 2 из 3

# Название продукта: битумный препарат для защиты днища APP B200 Autobit Spray. APP №: 050603.

Подготовка основания.





Удалите все очаги коррозии с необработанных стальных листов кузова.

Перед распылением защищаемую поверхность необходимо очистить от пыли и, по возможности, обезжирить с помощью средства APP W900 либо APP Benz.

### <u>Применение</u> Нанесение.



Хорошо перемешайте содержимое упаковки, встряхивая контейнер в течение 2-3 минут.



Перед распылением поверхность, на которую будет наноситься покрытие, необходимо отшлифовать, очистить от пыли и обезжирить. Проведите пробное распыление.

Равномерно распылите продукт на защищаемую поверхность с расстояния 25-30 см.



Количество слоев: 3-5 х 1.

Толщина сухого покрытия: 1000-1500 µм.

Условия работы:

- рабочая температура от +15°C до +25°C,
- максимальная относительная влажность: 80 %.



Время испарения между слоями при температуре +20°C: 7-10 минут.

Сушка.



При температуре +20°C: 2-4 часа

Покрытие.

Покрытие не предназначено для лакирования. Не подлежит покрытию верхними покрытиями. Можно покрывать только битумными продуктами.

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

Это не гарантирует указанных свойств или пригодности для использования в конкретных условиях. Необходимо соблюдать указания и предупреждения на этикетках продуктов и в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, не зависящие от нас.

#### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата подготовки: 04.04.2025 г.



Дата обновления: 04.04.2025 г.

Страница 3 из 3

# Название продукта: битумный препарат для защиты днища APP B200 Autobit Spray. APP №: 050603.

Очистка оборудования.



Чтобы очистить сопла, переверните контейнер вверх дном и на небольшое время включите распыление аэрозоля. Пропеллент выталкивает остатки из сопла, предотвращая его засыхание, что позволяет повторно использовать аэрозоль.

### Хранение





Хранить в закрытой оригинальной упаковке в сухом, холодном и хорошо проветриваемом помещении. Защищать от замерзания.

Правила техники безопасности и гигиены труда



Только для профессионального использования. См. текст на этикетках продукта или в паспорте безопасности опасного продукта.

Пользователь должен соблюдать правила техники безопасности и охраны труда, действующие на территории данной страны.

ЛОС/VOC

Предельное содержание летучих органических соединений (ЛОС) г/л в готовом к использованию продукте.

840 г/л для APP B200 Autobit Spray

Максимальное содержание летучих органических соединений (ЛОС) г/л в готовом к использованию продукте.

512 г/л для APP B200 Autobit Spray

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

Это не гарантирует указанных свойств или пригодности для использования в конкретных условиях. Необходимо соблюдать указания и предупреждения на этикетках продуктов и в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, не зависящие от нас.