

AIR BITUM

АЭРОЗОЛЬНАЯ БИТУМИНОЗНАЯ ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ МЕМБРАНА

- Герметизирует и защищает от непогоды
- Прекрасно подходит для конструкций любого типа и формы
- Идеально подходит для заделки пропусков на крышах, в водостоках, трубопроводах и других конструкциях
- Специальный битуминозный состав, модифицированный эластомерами, после высыхания приобретает стойкость к неблагоприятным атмосферным факторам и солевой коррозии



| АРТ. № | содержимое [мл] | цвет | расход | шт. |
|-----------|--------------------|--------|----------------------|-----|
| AIRBIT500 | 500 | черный | ок. 4 м ² | 12 |



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Перед началом нанесения настоятельно рекомендуется одеть средства индивидуальной защиты (СИЗ) и изучить спецификацию и паспорт безопасности.

Тщательно очистите поверхности и удалите неплотно держащиеся и хрупкие части, пыль, остатки краски и ржавчину. Хорошо встряхните баллон до стука стального шарика внутри о стенки баллона. Наносите мембрану прерывистыми движениями для обеспечения равномерного распыления. Время сушки продукта зависит от толщины слоя, типа поверхности и окружающих условий. По окончании нанесения переверните баллон и нажмите распылитель на 1-2 секунды для прочистки сопла.

ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- Используйте продукт только в хорошо вентилируемых помещениях
- Горючий продукт
- Не вдыхайте пары/аэрозоль
- Не допускайте контакта с кожными покровами и глазами
- Храните в месте, недоступном для детей
- Утилизируйте продукт/тару в соответствии с требованиями местных действующих норм
- Соблюдайте указания, приведённые в паспорте безопасности
- Баллон находится под давлением. Категорически запрещается хранить баллон под прямыми солнечными лучами или при температуре выше 50°C. Категорически запрещается пробивать или бросать баллон в костёр после использования

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| свойства | значение |
|---|-------------|
| время до полного высыхания 23°C / 50% отн.вл ⁽¹⁾ | 1 - 4 ч |
| рабочая температура | +5 / +35°C |
| температура хранения ⁽²⁾ | +10 / +30°C |

⁽¹⁾Приведённые характеристики могут варьироваться в зависимости от толщины нанесённого слоя и условий нанесения: температуры, влажности, вентиляции, проницаемости основания.

⁽²⁾Срок годности продукта составляет 24 месяца при хранении в оригинальной упаковке в сухом закрытом помещении. Срок годности указан на упаковке.

Aerosol 1. Skin Irrit. 2. STOT SE 3. Aquatic Chronic 2