

Клей-аэрозоль профессиональный ABRO®



Артикул: TA-1300

Описание: высокопрочный профессиональный клей-аэрозоль премиум качества.

Сфера применения: используется для склеивания металла, стали, ДСП, ламината, ткани, картона, резины, винила, кожи, дерева, ковровина, вспененных материалов. Предназначен только для промышленного использования.

Свойства:

- склеивает за считанные минуты, идеален для случаев, когда требуется быстрое высыхание;
- аэрозольная упаковка обеспечивает равномерное и точное нанесение клея, в том числе в труднодоступные места;
- профессиональный распылитель позволяет регулировать мощность подачи клея;
- после высыхания образует гибкое прозрачное соединение, устойчивое к воздействию воды;
- сохраняет прочность в широком диапазоне температур (от -23°C до +93°C);
- надежно склеивает обивку салона, пластиковые покрытия, поролон, ткани, прорезиненные и другие материалы, используемые в автомобилях.

Технические характеристики

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Физический тип | Жидкость янтарного цвета |
| Запах | Растворителя |
| Температура кипения | 37,7°C |
| Скорость испарения | >1 |
| Растворимость в воде | Нерастворима |
| Содержание летучих веществ | 56,7% |

Применение:

1. Очистите и обезжирьте склеиваемые поверхности.
2. Потрясите баллон в течение 1 минуты после появления стука шарика.
3. Держите баллон параллельно поверхности на расстоянии 25-30 см и наносите клей ровным слоем на обе поверхности.
4. Дайте клею подсохнуть в течение 1 минуты, затем плотно сожмите склеиваемые поверхности.
5. Схватывание происходит за 2-3 минуты.
6. После применения очистите распылитель, перевернув баллон и продув головку до прекращения выхода клея.

При работе температура баллона должна быть не менее 15°C.

Легко очищается минеральным спиртом или бензином.

Упаковка: аэрозольный баллон под давлением.

Состав: сжиженный углеводородный газ, 2-пропанон, н-гептан, толуол, углеводородный полимер, стирол-изопрен-стирол блок-полимер.

Масса нетто: 382 г.

Количество в коробке: 12 шт.

Условия хранения: храните плотно закрытый баллон в хорошо вентилируемом месте, вдали от прямых солнечных лучей. Не нагревайте выше 50°C. **БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**

Температурный режим транспортировки: от -40°C до +49°C.

Срок годности: при соблюдении условий хранения срок годности не ограничен.

Гарантия: ABRO® гарантирует, что продукция в рамках срока годности и при соблюдении условий хранения соответствует заявленной информации.

Производитель: АБРО Индастрис Инкорпорейтед, США.