



AFOAM® AF 7711 Black Двусторонняя монтажная лента.

Техническая информация

Описание продукта

AFOAM® AF 7711 Black – это высокоэффективная двусторонняя клейкая лента на основе из вспененного акрила с акриловым клеевым слоем, толщиной 1,1мм черного цвета. Продукт обладает превосходной прочностью сцепления, хорошей амортизацией и водостойкостью. В состав продукта входит специальная адгезия, благодаря которой продукт обладает высокой когезионной прочностью и хорошей термостойкостью и в то же время обладает хорошей адгезией к различным поверхностям. Широко используется в промышленности для склеивания/фиксации внутренних и наружных деталей, а также в электронике и автомобильном производстве.

Особенности

- Превосходная адгезия ко многим автомобильным краскам и пластмассам с низкой поверхностной энергией.
- Устойчива к воздействию температур до +150°C (кратковременно), атмосферных воздействий, ультрафиолета и растворителей;
- Подходит для всех ручных и автоматических процессов нанесения;
- Компенсирует нагрузку между разными по структуре и составу материалами, благодаря своей уникальной вязкоупругости;
- Простота в использовании;
- Первоначальная адгезия обеспечивает немедленную дальнейшую обработку без временной поддержки или приспособлений.
- Уплотнительные и демпфирующие свойства (улучшенные свойства NVH);
- Лайнер легко удаляется с ленты;

Применение

AFOAM® AF 7711 Black подходит для использования на трудносклеиваемых автомобильных поверхностях (например, порошковые покрытия, прозрачные покрытия, содержащие наночастицы, PP / EPDM и т.д.). Клейкая лента подходит для крепления пластиковых приспособлений со средней нагрузкой (таких как планки, боковые молдинги кузова, вставки и уплотнители из EPDM, дополнительные сигналы торможения).

Свойства

Физические свойства (не для спецификации)	Обычное значение
Толщина	1,1мм ± 0,1мм
Цвет ленты	Чёрная
Лайнер	Пластиковый лайнер красного цвета
Клеевой слой	Акриловый
Температурный режим	от -40°C до +93°C (долгосрочно) и до +150°C (кратковременно)
Адгезия к нержавеющей стали Liner Side (под углом 90°) через 20 минут	30 Н/см
Адгезия к нержавеющей стали Liner Side (под углом 90°) через 72 часа	36 Н/см
Статическая прочность на сдвиг (22°C)	10 000 минут
Динамическая прочность на сдвиг	960 Кпа
Прочность на растяжение	1050 Кпа
Основа	Вспененный акрил
Плотность основы	850 кг/м³

Хранение и использование

Хранить в заводской упаковке при 21°C и относительной влажности 50%.
Не кантовать (штабелировать) коробки с продуктом.
Необходимо очистить поверхность от пыли загрязнений и масла перед наклейкой материала.
Рекомендуется приклеивать материал при температурах от +15°C до +40°C.

Срок хранения

При хранении в надлежащих условиях, сохраняет свои свойства в течение 12 месяцев от даты изготовления ленты.
Срок службы клеевого соединения, выполненного при помощи ленты, не ограничен.

Сертификация / разрешения

Закон о контроле за токсичными веществами на данный продукт не распространяется.

Техническая информация

Все технические сведения, рекомендации и прочие утверждения, приведенные в настоящем документе, основаны на результатах испытаний или практическом опыте, которые компания «Атман-АВТО» считает достоверными, но не может гарантировать точность и полноту этой информации.

Использование продукта

Существует множество факторов, не контролируемых компанией «Атман-АВТО», известных и подконтрольных только пользователю, которые способны повлиять на возможность использования и характеристики продукта «Атман-АВТО» в конкретных условиях применения. Учитывая многообразие факторов, влияющих на возможность использования и характеристики продукта «Атман-АВТО», вся ответственность за принятие решения о соответствии продукта предполагаемым целям и методам использования возлагается на пользователя.

Гарантия и информация об ограничении ответственности

Если иное не оговорено в других технических документах или не указано на упаковке соответствующего продукта, компания «Атман-АВТО» гарантирует, что каждый продукт компании «Атман-АВТО» соответствует заявленным техническим характеристикам на момент его поставки компанией «Атман-АВТО».
КОМПАНИЯ «Атман-АВТО» НЕ ДАЕТ НИКАКИХ ИНЫХ ГАРАНТИЙ, ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, ВКЛЮЧАЯ, НО НЕ ОГРАНИЧИВАЯСЬ ЛЮБЫМИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫМИ ГАРАНТИЯМИ ТОВАРНОГО СОСТОЯНИЯ ИЛИ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ЦЕЛЕЙ, А ТАКЖЕ ЛЮБЫХ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ ГАРАНТИЙ, ВЫТЕКАЮЩИХ ИЗ ПРАКТИКИ ДЕЛОВЫХ ОТНОШЕНИЙ, ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОДУКТА ДЛЯ ЛИЧНЫХ НУЖД ИЛИ ДЛЯ ПРОДАЖИ.
Если продукт компании «Атман-АВТО» не будет соответствовать условиям данной гарантии, единственным возмещением для пользователя будет, на усмотрение компании «Атман-АВТО», замена продукта или возмещение его покупной стоимости.

Ограничение ответственности

За исключением случаев, запрещенных законом, компания «Атман-АВТО» не несет никакой ответственности за любые прямые, косвенные, специальные, случайные или закономерные убытки или потери, связанные с использованием данного продукта «Атман-АВТО», независимо от предъявляемой теории права, включая гарантию, контракт, халатность или прямую ответственность.

Адрес производства

Произведено по заказу ООО "Атман-АВТО" по адресу: Yangshan Town, Huishan District, Wuxi, Jiangsu, China.



AFOAM® - зарегистрированный торговый знак компании ООО "Атман-АВТО" (свидетельство о регистрации №796677).

Веб-сайт: www.atman-auto.ru

Эл.почта: contact@atman-auto.ru

Телефон: 8-800-250-55-26

Адрес: 301650, Тульская область, город Новомосковск, улица Маяковского д.25, офис 201.