



## AFOAM® P 5020 Clear Двусторонняя монтажная лента.

### Техническая информация

#### Описание продукта

**AFOAM® P 5020 Clear** – это прозрачная двусторонняя монтажная лента толщиной 200 микрон с модифицированным акриловым клеем и красным плёночным защитным слоем из полиэтилентерфталата (PET). Лента отличается высокой стойкостью к сдвигу и отслаиванию иочно приклеивается к самым разным поверхностям. Она отлично подходит для склеивания материалов с высокой поверхностной энергией, а также материалов с низкой поверхностной энергией (нержавеющая сталь, поликарбонат, алюминий, АБС-пластик, полипропилен и стекло). Идеально подходит для различных областей применения, включая производство бытовой техники, промышленного оборудования, транспортных средств и потребительской электроники, изготовление вывесок и т. д.

#### Особенности

- Универсальное решение для склеивания широкого спектра материалов с высокой и низкой поверхностной энергией;
- Удобство использования благодаря плёночному защитному слою;
- Высокая температурная стойкость: характеристики склеивания полностью сохраняются до +90°C (долгосрочно) и до +190°C (кратковременно);
- Очень высокая прочность на отслаивание и сдвиг;
- Стойкость к УФ-излучению и воздействию влаги;
- Для применений, где нужна высокая адгезия и прозрачность;

#### Применение

**AFOAM® P 5020 Clear** отлично подходит для склеивания материалов с высокой поверхностной энергией, а также некоторых материалов с низкой поверхностной энергией (нержавеющая сталь, поликарбонат, алюминий, АБС-пластик, полипропилен и стекло). Склейивание и монтаж витрин и рекламных конструкций, крепление и монтаж декоративных элементов и эмблем, усиление швов на тканях и коже, производство жалюзи, сращивание материалов, монтаж мебельных раскладок, крепление уплотнительных профилей и кабельных каналов, монтаж светодиодных лент к корпусам, монтаж LED-панелей, ремонт электроники, бытовой техники, приклейка пленочных клавиатур, дисплеев, изготовление POS-материалов, световых панелей, шелфокеров, ценникодержателей, воблеров, ценников, стопперов, промостоек), монтаж рекламных баннеров и т.д.

#### Свойства

Физические свойства (не для спецификации)	Обычное значение
Толщина	200мкм (0,2мм)
Цвет ленты	Прозрачный
Лайнер	PET (полиэтилентерфталат) красного цвета
Клеевой слой	Акриловый
Температурный режим	от -40°C до +90°C (долгосрочно) и до +190°C (кратковременно)
Основа	ПЭТ
Адгезия к нержавеющей стали	45 Н/25мм

## Хранение и использование

Хранить в заводской упаковке при 20°C и относительной влажности 65%.

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](http://www.atman-auto.ru)

Эл. почта: [contact@atman-auto.ru](mailto:contact@atman-auto.ru)

Телефон: 8-800-250-55-26

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