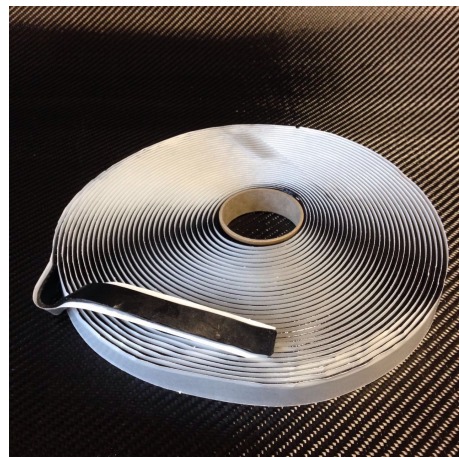


## **ГЕРМЕТИЗИРУЮЩИЙ ЖГУТ AIRSEAL 2**

Вакуумный герметизирующий жгут для комнатных и средних температурных процессов. Airseal 2 был специально разработан для обеспечения отличной клейкости, легкого и чистого съема и длительного срока хранения. Этот жгут может использоваться при более высоких температурах при использовании пленка к пленке.

При применении жгута герметизируемая поверхность стыков должна быть сухой, тщательно очищенной от пыли и обезжиренной. Нарастивание жгута по длине производится внахлест (величина перехлеста не менее 50 мм) на расстоянии не менее 0,5 м от мест пересечения. Наклеивать и прикатывать жгут следует так, чтобы его поверхность была ровной, без складок, вздутий и воздушных пузырей. Для улучшения качества удаления рекомендуется снимать жгут после охлаждения.



**AIRSEAL 2** – версия со стандартной клейкостью

**AIRSEAL 2 супер липкий** – с высокой клейкостью и очень мягкий

### **ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Тип материала	высокомолекулярные полимеры
Цвет	черный
Максимальная рабочая температура	150°C (плёнка к матрице) 180°C (плёнка к плёнке)
Ширина	12 мм
Толщина	3 мм
Длина рулона	15 метров

### **ВАРИАНТЫ ПОСТАВКИ**

Рулон 15 метров  
Коробка 20 рулонов

### **ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

При 22°C срок хранения 24 месяца. Не охлаждать. Жгуты должны храниться сложенными в картонной упаковке в закрытых, сухих помещениях.

### **ПРОИЗВОДИТЕЛЬ**

Airtech Europe

Указанные в настоящем документе данные являются справочными. Обязательно произведите тестирования продукта на совместимость и механические свойства для определения соответствия требованиям. Производитель и продавец не несет ответственности за любые потери и повреждения, вызванные использованием продукта, и не отвечает за прямые, косвенные, случайные и прочие последствия, несмотря на положения, установленные в теории права, включая гарантии, договорные обязательства, неосторожность и объективную ответственность.