

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Продукт изготовлен в соответствии с ТУ 2245-001-76523539-2005

Описание продукта

Лента самоклеящаяся односторонняя на основе пенополиуретана (поролона).

Используются как уплотнительный материал при монтажных, ремонтных и отделочных работах в производстве строительных материалов, мебельном производстве, автомобилестроении, на предприятиях по производству бытовой техники. Не подходит для работы с ПВХ.

Физические свойства	Основа	пенополиуретан
	Тип адгезива	клей-расплав на основе синтетического каучука
	Лайнер	силиконизированная бумага
	Толщина основы	5±1мм
	Масса 1м² лайнера	90±5г
	Цвет	белый/серый
	Срок и условия хранения	Хранить при температуре 15 - 20°C и относительной влажности 40-50% вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Срок хранения при условии соблюдения условий хранения 12 месяцев.

Характеристики	Адгезия к стали (Afera 5001A)	не менее 5 Н/см
	Липкость (PSTC-16)	не менее 5 Н/см
	Прочность на разрыв (Afera 5004)	9 Н/см
	Относительное удлинение (Afera 5004)	300 %
	Кажущаяся плотность	30±5 кг/м ³
	Температура применения	+10...+70 (±5)°C
	Температура эксплуатации	-30...+90 (±5)°C

Размеры Внутренний диаметр втулки 76 мм
 Намотка и ширина – по требованию заказчика
 Предельное отклонение по длине согласно ТУ ±5%
 Предельное отклонение по ширине согласно ТУ ±1 мм

Рекомендации по применению: рабочая поверхность должна быть предварительно очищена от загрязнителей, обезжирена и высушена. Для создания достаточного контакта необходимо прижать ленту к поверхности

Условия поставки: Упаковка ленты в коробки из картона, транспортировка на европоддонах размерами 1,2 м х 0,8 м. Размеры упаковки не нормированы, за исключением конечных размеров европоддона.

Внимание! Представленные значения получены стандартными методами и не являются техническими условиями. Покупатель несет ответственность за результаты применения самоклеящихся лент, поэтому в каждом конкретном случае надлежит проводить собственные испытания с целью установления соответствия лент предполагаемому применению.

Сайт www.likk.ru

Россия, г. Липецк, ул. Доватора, 14

тел. +7(4742) 42-54-17

