

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА



PAROC Fire Slab 80 AluCoat

Жесткая плита на основе базальтовой ваты с покрытием из алюминиевой фольги.

Огнезащита воздуховодов

Температура поверхности покрытия не должна превышать 80 °С (ограничение температур определяется в соответствии с термостойкостью клеящего состава).

Теплоизоляционные материалы PAROC применимы в широком диапазоне температур. Связующее начинает испаряться при температуре выше 200 °С. Изоляционные характеристики остаются неизменными, но прочность на сжатие ослабевает. Материалы на основе базальтового волокна имеют температуру спекания выше 1000 °С.

Номинальная плотность	80 кг/м ³
Способ упаковки	Пластик
Упаковка по требованию	Паллета

РАЗМЕРЫ	
ШИРИНА И ДЛИНА	ТОЛЩИНА
600 x 1200 мм	50 - 100 мм
Стандарт EN 822	Стандарт EN 823
Другие размеры: Другие типоразмеры поставляются на заказ.	
Допуски в соответствии с Техническим Свидетельством № ТС-2835-10, полученным на основании Технической оценки от 09 апреля 2010г.	

Свойства

СВОЙСТВА	ЗНАЧЕНИЕ	СТАНДАРТ
ПОЖАРО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Пожарная классификация	КМ1 (группа Г1, группа В1, группа Д1)	ТР 123
ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Теплопроводность в сухом состоянии при 10 °С, λ_{10}	0,034 Вт/(м·К)	ГОСТ 31925-2011
Теплопроводность при 100 °С, λ_{100}	0,045 Вт/(м·К)	ГОСТ 31925-2011
Теплопроводность при 200 °С, λ_{200}	0,065 Вт/(м·К)	ГОСТ 31925-2011
Теплопроводность при 300 °С, λ_{300}	0,090 Вт/(м·К)	ГОСТ 31925-2011
Теплопроводность при 400 °С, λ_{400}	0,123 Вт/(м·К)	ГОСТ 31925-2011
Теплопроводность при 500 °С, λ_{500}	0,162 Вт/(м·К)	ГОСТ 31925-2011
Данные заявлены на основании Технического Свидетельства № ТС 4697-15.		

Обработка

УСТАНОВКА	
Описание работы	L 8.2 (SFS 3976), Db (LM 50-10344)

ООО «Парок», 197374, Санкт-Петербург, ул. Савушкина, д.126, лит.А, бизнес-центр «Атлантик Сити», офис Парок, 19 этаж. Тел. +7 800 770 78 48, ООО «Парок», 127473, Москва, ул. Краснопролетарская, д.30, стр.1, бизнес-центр "Кондор", офис Парок, 4 этаж. Тел. +7 800 770 78 48, www.paroc.ru

Данная спецификация продукта содержит единственное и полное описание условий и технических характеристик изделий. Тем не менее, содержание данной спецификации продукта не подразумевает предоставление торговой гарантии. В случае использования продукции в непредусмотренных данной спецификацией продукта целях, мы не можем гарантировать ее пригодность, если отсутствует наше письменное подтверждение такого рода применения по запросу. Данная спецификация продукта заменяет все предшествующие издания. Принимая во внимание постоянное совершенствование нашей продукции, мы сохраняем за собой право вносить изменения в спецификации продукта. PAROC и красно-белые полосы являются зарегистрированными торговыми марками компании Paroc Oy Ab.