

PAROC Pro Wired Mat 80



Краткое описание

Прошивной мат на основе негорючей каменной ваты с односторонним покрытием из оцинкованной сетки.

Применение

Тепловая, акустическая и противопожарная изоляция плоских, цилиндрических и фигурных поверхностей.

Номинальная плотность

80 кг/м³

максимальная температура эксплуатации

Свойства	Значение	Стандарт
Заявленная максимальная температура эксплуатации	640 °C	ГОСТ 32312-2011 (EN 14706:2005)

Продукты из каменной ваты PAROC стойки к высоким температурам. Связующее начинает испаряться при температуре выше 200°C. Изоляционные свойства остаются неизменными, но прочность на сжатие уменьшается. Температура спекания продуктов на основе каменной ваты выше 1000°C.

Размеры

Размеры	
Ширина и длина	Толщина
600/1200 x 6000 мм	30 - 50 мм
600/1200 x 4000 мм	60 мм
600/1200 x 3000 мм	70 - 90 мм
600/1200 x 2500 мм	100 - 110 мм
600/1200 x 2000 мм	120 мм
Стандарт EN 822	Стандарт EN 823

Другие размеры

Другие типоразмеры поставляются на заказ.

SFS 5454

Допуски в соответствии с ТУ 5762-005-48956966-2014

Упаковка

