

СЭНДВИЧ П125С125

СТ 950240000073-ТОО-05-2017

- это высококачественные негорючие тепло- и звукоизоляционные плиты из минеральной ваты на основе горной породы габбро-диабазы базальтовой группы с добавлением синтетического связующего и гидрофобизатора.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

1. Применяется в качестве тепло-, звукоизоляционного слоя, в трехслойных стеновых сэндвич-панелях с металлической обшивкой

ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	Ед. измерения	СЭНДВИЧ П125С125	
Плотность, в пределах	кг/м ³	124-126	
Прочность на сжатие при 10 %-ной деформации, не менее (ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ПЛОСКОСТЬ)	кПа	35,0	
Прочность на сжатие при 10 %-ной деформации, не менее (ВЕРТИКАЛЬНАЯ ПЛОСКОСТЬ)	кПа	53,0	
Сжимаемость, не более	%	2,0	
Предел прочности на отрыв слоев, не менее	кПа	15,0	
Теплопроводность, не более	λ_{10}	Вт/(м ^{°С})	0,037
	λ_{25}	Вт/(м ^{°С})	0,038
	λ_A	Вт/(м ^{°С})	0,040
	λ_B	Вт/(м ^{°С})	0,042
Содержание органических веществ, не более	% по массе	4,5	
Водопоглощение при частичном погружении образца, не более	% по массе	5,0	
Водопоглощение при полном погружении образца, не более	% по объему	1,5	
Влажность, не более	% по массе	0,3	
Полнота поликонденсации связующего, не менее	%	91	

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Наименование показателя	Ед. измерения	Номинальное значение	Предельное отклонение
Длина	мм	1200, 1800, 2000	±3
Ширина	мм	500, 600, 1000	±2
Толщина	мм	40-200	±2

Примечание: по согласованию с потребителем допускается изготавливать плиты других размеров

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Плиты марки IZOTERM упаковываются в полиэтиленовую, термоусадочную пленку. Плиты должны храниться в крытых складах отдельно по маркам и размерам. Допускается хранение под навесом или на открытой площадке на поддонах в полиэтиленовых пакетах, полностью защищающих плиты от воздействия атмосферных осадков.

СОЗДАН СОХРАНЯТЬ ТЕПЛО