



Плита ТЕХНО ОЗД

ТУ 5762-004-74182181-2014

Теплоизоляционный материал, произведенный из каменной ваты на основе горных пород базальтовой группы и низкофенольного связующего с добавлением гидрофобизирующих добавок



Описание продукции:

Плита ТЕХНО ОЗД – это негорючие, гидрофобизированные, тепло, звукоизоляционные плиты из минеральной ваты на основе горных пород базальтовой группы.

Область применения:

Плиты ТЕХНО ОЗД специально разработаны и предназначены для огнезащитной изоляции противопожарных дверей и ворот.

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм	Критерий	Значение		Метод испытаний
			Плита ТЕХНО ОЗД 110	Плита ТЕХНО ОЗД 190	
Прочность на сжатие при 10% деформации	кПа	не менее	10	20	ГОСТ EN 826-2011
Горючесть	степень	-	НГ	НГ	ГОСТ 30244-94
Теплопроводность, λ25	Вт/м·°С	-	0,040	0,042	ГОСТ 7076-99
Содержание органических веществ	%	не более	3,0	3,0	ГОСТ 31430-2011
Влажность по массе	%	не более	0,5	0,5	ГОСТ 17177-94
Водопоглощение по объему	%	не более	1,5	1,5	ГОСТ EN 1609-2011
Плотность	кг/м ³	-	100-120	165-195	ГОСТ 17177-94

Геометрические параметры:

Наименование показателя	Ед. изм	Значение
Длина	мм	1200, 2400
Ширина	мм	600, 1200
Толщина (с шагом 10 мм)	мм	40-160

Производство работ:

Монтаж плит в каркас противопожарных дверей и ворот, как огнезащитный наполнитель, осуществляется исходя из конструктивных особенностей, на основании технической документации производителя дверей и ворот.

Хранение:

Плиты должны храниться упакованными и уложенными штабелями на поддоны, расположенными на сухой ровной поверхности, отдельно по маркам и размерам. В течение всего срока хранения материал должен быть защищен от воздействия атмосферных осадков.

Транспортировка:

Транспортировка и хранение плит осуществляется в соответствии с требованиями ГОСТ 25880-83. Плиты отгружают потребителю не ранее суточной выдержки их на складе.

Сведения об упаковке:

Для упаковки применяют термоусадочную пленку.