



Регион: Россия

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ № 3.303. ВЕРСИЯ 05.2024

## Плита ТЕХНО ОЗД 190

Произведено согласно: СТО 72746455-3.2.10-2021

Соответствует: ГОСТ 32313-2020



### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Плита ТЕХНО ОЗД – это негорючий, гидрофобизированный, тепло-, звукоизоляционный материал 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.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- устойчивость к воздействию высоких температур;
- повышенный предел огнестойкости;
- высокая теплосберегающая способность;
- всепогодный монтаж.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Группа горючести	степень	-	НГ	ГОСТ 30244-94
Теплопроводность, λ10	Вт/м·°С	не более	0.038	ГОСТ 7076-99
Теплопроводность, λ25	Вт/м·°С	не более	0.042	ГОСТ 7076-99
Теплопроводность, λ40	Вт/м·°С	не более	0.047	ГОСТ 7076-99
Прочность на сжатие при 10% относительной деформации	кПа	не менее	20	ГОСТ 17177-94
Водопоглощение по объему	%	не более	1.5	ГОСТ 17177-94
Кратковременное водопоглощение при частичном погружении, WS	кг/м <sup>2</sup>	не более	1	ГОСТ EN 1609-2011
Содержание органических веществ	%	не более	3.0	ГОСТ 17177-94
Влажность по массе	%	не более	0.5	ГОСТ 17177-94
Плотность	кг/м <sup>3</sup>	±15	180	ГОСТ 17177-94

### ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Длина	мм	-	1200, 2400	ГОСТ EN 822-2011
Ширина	мм	-	600, 1200	ГОСТ EN 822-2011
Толщина	мм	-	40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 110, 120, 130, 140, 150, 160	ГОСТ EN 823-2011

Уточняйте возможность производства партии материала необходимых размеров.

По согласованию с заказчиком могут выпускаться плиты других размеров.

### ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение
Длина упаковки	мм	-	1200
Ширина упаковки	мм	-	1200
Высота упаковки	мм	-	50
Количество штук в упаковке	шт	-	96
м <sup>2</sup> в упаковке	м <sup>2</sup>	-	138.24
Объем в упаковке	м <sup>3</sup>	-	6.912

### ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

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

### УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Транспортировка плит осуществляется в соответствии с требованиями ГОСТ 25880-83. Плиты транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Плиты должны храниться упакованными и уложенными штабелями на поддоны или в контейнеры (клетки), расположенными на сухой ровной поверхности, отдельно по маркам и размерам. В течение всего срока хранения материал должен быть защищен от воздействия атмосферных осадков. Высота штабеля не должна превышать 2,55 метра.

### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

6 месяцев со дня изготовления.

### СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Упаковку плит производят в соответствии с требованиями ГОСТ 25880-83. Для упаковки применяют полиэтиленовую термоусадочную пленку. Способ обертывания и фиксации упаковочного материала должны обеспечивать надежную и прочную упаковку материала, его сохранность при погрузочно-разгрузочных работах, транспортировке и хранении.

### КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 6806 10 000 8  
ОКПД2 (ОК 034-2014): 23.99.19.110

---

### СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

