

Наименование продукции	ТЕХ БАТТС 150 ТЕХ БАТТС 150 Кф
Код ОК 034 (ОКПД-2)	23.99.19.110
Код ТН ВЭД	
ТЕХ БАТТС 150	6806100008
ТЕХ БАТТС 150 Кф	6806900000
Нормативный документ	ТУ 5762-050-45757203-15



Вид продукции	Жесткие плиты из каменной ваты
Назначение продукции	Изоляция промышленного оборудования, резервуаров, газоходов, вентиляционных каналов

Характеристики:

Параметр		Значение									Норм. документ
Класс пожарной опасности		ТЕХ БАТТС 150					НГ				N 123-ФЗ
		ТЕХ БАТТС 150 Кф					Г1, В1, Т1, Д1				
Номинальная плотность, кг/м ³		140									ГОСТ EN 1602-2011
Теплопроводность	Т, °С	50	100	150	200	250	300	350	400	500	ГОСТ 31925-2011 (ГОСТ 7076-99)
	λ, Вт/м*К	0,043	0,048	0,052	0,060	0,066	0,073	0,086	0,098	0,125	
Максимальная температура применения, °С		700									ГОСТ 32312-2011
Прочность на сжатие при 10%-ой деформации, кПа, не менее		20									ГОСТ EN 826-2011
Водопоглощение, кг/м ²		1,0									ГОСТ EN 1609-2011
Код маркировки		ГОСТ 32313-2020-MB (MW)-T4-CS(10)10-WS1									ГОСТ 32313-2020

*- Температура на поверхности теплоизоляционной конструкции с покрывным слоем из алюминиевой фольги не должна превышать +80 °С.

Требования к транспортировке и хранению, рекомендуемые сроки хранения

Продукция должна храниться в крытых складах или под навесом, препятствующим попаданию атмосферных осадков; в упакованном виде; на твердом ровном сухом основании либо настиле, препятствующим увлажнению, загрязнению и повреждению продукции; отдельно по размерам и маркам. Полный перечень требований к транспортировке и хранению, а также рекомендуемые сроки хранения: www.rockwool.ru

Сведения об утилизации продукции

Отходы продукции, в том числе после демонтажа при реконструкции и ремонте, могут быть переработаны. Класс опасности отходов продукции – 4-й согласно Федеральному классификационному каталогу отходов (ФККО), 4 57 112 11 60 5.

Компания ROCKWOOL оставляет за собой право вносить любые необходимые изменения в продукт в любое время, актуальные технические характеристики рекомендуем уточнять у сотрудников компании ROCKWOOL

Начальник отдела развития продукта
ООО "РОКВУЛ"



Мешков М.С.