

Технический лист №  
Дата:

458  
18.07.2025

Наименование продукции **ТЕХ БАТТС 125**  
**ТЕХ БАТТС 125 Кф**  
Код ОК 034 (ОКПД-2) 23.99.19.110  
Код ТН ВЭД  
ТЕХ БАТТС 125 6806100008  
ТЕХ БАТТС 125 Кф 6806100008  
Нормативный документ ТУ 5762-050-45757203-15



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

**Характеристики:**

Параметр		Значение										Норм. документ	
Пожарные характеристики		ТЕХ БАТТС 125										НГ	ГОСТ 30244-94; ГОСТ 30402-96; ГОСТ 12.1.044.-89
		ТЕХ БАТТС 125 Кф											
Плотность, кг/м <sup>3</sup>		110 (±10%)										ГОСТ EN 1602-2011	
Теплопроводность	Т, °С	50	100	125*	150	200	250	300	350	400	500	ГОСТ 31925-2011 (ГОСТ 7076-99)	
	λ, Вт/м*К	0,042	0,047	0,049	0,051	0,061	0,067	0,077	0,090	0,105	0,137		
Максимальная температура применения, °С**		680										ГОСТ 32312-2011 (EN 14706:2005)	
Прочность на сжатие при 10%-ой деформации, кПа, не менее		15										ГОСТ EN 826-2011	
Водопоглощение, кг/м <sup>2</sup>		1,0										ГОСТ EN 1609-2011	

\* - Расчетное значение

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

**Код маркировки**

ГОСТ 32313-2020-МВ (MW)-Т4-ST(+)-680-CS(10)15-WS1

**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; раздельно по размерам и маркам. Полный перечень требований к транспортировке и хранению, а также рекомендуемые сроки хранения: [www.rwl.ru](http://www.rwl.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 57 119 01 20 4.

Информация, указанная в данном техническом листе, актуальна до момента опубликования новой редакции компанией ООО "РОКВУЛ".

Начальник отдела развития продукта  
ООО "РОКВУЛ"



Громаков Г.В.