

Технический лист №

462

Дата:

14.11.2024

Наименование продукции

**ТЕХ БАТТС 50**

Код ОК 034 (ОКПД-2)

**ТЕХ БАТТС 50 Кф**

Код ТН ВЭД

23.99.19.110

ТЕХ БАТТС 50

6806100008

ТЕХ БАТТС 50 Кф

6806100008

Нормативный документ

ТУ 5762-050-45757203-15



Вид продукции

Ненагружаемые плиты из каменной ваты

Назначение продукции

Изоляция промышленного оборудования, резервуаров, газоходов, вентиляционных каналов

**Характеристики:**

Параметр		Значение								Норм. документ
Пожарные характеристики		ТЕХ БАТТС 50						НГ		ГОСТ 30244-94; ГОСТ 30402-96; ГОСТ 12.1.044.-89
		ТЕХ БАТТС 50 Кф						Г1, В1, Т1, Д1		
Плотность, кг/м <sup>3</sup>		40 (±10%)								ГОСТ EN 1602-2011
Теплопроводность	Т, °С	50	100	150	200	250	300	350	400	ГОСТ 31925-2011 (ГОСТ 7076-99)
	λ, Вт/м*К	0,044	0,054	0,065	0,079	0,095	0,117	0,135	0,162	
Максимальная температура применения, °С		400								ГОСТ 32312-2011 (EN 14706:2005)
Прочность при растяжении параллельно лицевым поверхностям, кПа, не менее		7,0								ГОСТ EN 1608-2011
Сжимаемость, %, не более		20								ГОСТ 17177-94
Водопоглощение, кг/м <sup>2</sup>		1,0								ГОСТ EN 1609-2011

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

**Код маркировки**

ГОСТ 32313-2020-МВ (MW)-Т4-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; отдельно 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.