

Технический лист № 425 Дата: 08.12.2022

Наименование продукции

**ТЕХ БАТТС 125 ТЕХ БАТТС 125 Кф** 

Код ОК 034 (ОКПД-2)

23.99.19.110

Код TH ВЭД TEX БАТТС 125

TEX БАТТС 125 6806100008 ΤΕΧ БАТТС 125 Κφ 6806900000

Нормативный документ

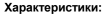
ТУ 5762-050-45757203-15

Вид продукции

Жесткие плиты из каменной ваты

Назначение продукции

Изоляция промышленного оборудования, резервуаров, газоходов, вентиляционных каналов



Параметр		Значение									Норм. документ
Класс пожарной опасности		TEX BATTC 125					НГ				N 123-Φ3
		ТЕХ БАТТС 125 Кф					Г1, В1, Т1, Д1				
Номинальная плотность, кг/м³		110								ΓΟCT EN 1602-2011	
Теплопроводность	T, °C	50	100	150	200	250	300	350	400	500	ГОСТ 31925-2011 (ГОСТ
	λ, Вт/м*К	0,042	0,047	0,051	0,061	0,067	0,077	0,090	0,105	0,137	7076-99)
Максимальная температура применения, °C		680									ΓΟCT 32312-2011
Прочность на сжатие при 10%-ой деформации, кПа, не менее		15									ΓΟCT EN 826-2011
Водопоглощение, кг/м²		1,0								ΓΟCT EN 1609-2011	
Код маркировки		ΓΟCT 32313-2020-MB (MW)-T4-CS(10)10-WS1								ΓΟCT 32313-2020	

<sup>\*-</sup> Температура на поверхности телпоизоляционной конструкции с покровным слоем из алюминиевой фольги не должна превышать +80 °C.

## 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.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

