

Технический лист №

431

Дата:

01.08.2023

Наименование продукции **ФТ БАРЬЕР Д (FT BARRIER D)**

Код ОК 034 (ОКПД-2) 23.99.19.110

Код ТН ВЭД 6806100008

Нормативный документ ТУ 5762-050-45757203-15



Вид продукции

Плиты с жестким верхним (наружным) слоем и менее плотным нижним слоем

Назначение продукции

Тепло- огнезащита железобетонных плит перекрытия

Характеристики:

Параметр		Значение	Норм. документ
Класс пожарной опасности		НГ	Н 123-Ф3
Номинальная плотность, кг/м ³	верхний слой	100	ГОСТ EN 1602-2011
	нижний слой	50	
Теплопроводность, Вт/м*К	λ ₁₀	0,034	ГОСТ 31924-2011 (EN 12939:2000) / ГОСТ 31925-2011 (EN 12667:2001)
	λ _D	0,035	ГОСТ 32314-2012
Прочность при растяжении перпендикулярно к лицевым поверхностям, кПа, не менее		3,5	ГОСТ EN 1607-2011
Водопоглощение, кг/м ²		1,0	ГОСТ EN 1609-2011

*- толщина верхнего слоя 30 мм

Код маркировки

ГОСТ 32314-2012 (EN 13162:2008)-МВ (MW)-TR1-WS-MU1

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

Начальник отдела развития продукта
ООО "РОКВУЛ"

Громаков Г.В.

