

Технический лист № 476
Дата: 14.11.2024

Наименование продукции **ФТ БАРЬЕР Д**
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
Пожарные характеристики	НГ	ГОСТ 30244-94
Плотность, кг/м ³	верхний слой	100 (±10%)
	нижний слой	50 (±10%)
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 32314-2023
Прочность при растяжении перпендикулярно к лицевым поверхностям, кПа, не менее	3,5	ГОСТ EN 1608-2011
Водопоглощение, кг/м ²	1,0	ГОСТ EN 1609-2011

*- толщина верхнего слоя 30 мм

Код маркировки

ГОСТ 32314-2023 (EN 13162:2008)-MB (MW)-T4-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; отдельно по размерам и маркам. Полный перечень требований к транспортировке и хранению, а также рекомендуемые сроки хранения: 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.