

Технический лист №
Дата:

402
18.11.2025

Наименование продукции **КОНЛИТ SL 150**
Код ОК 034 (ОКПД-2) 23.99.19.110
Код ТН ВЭД 6806100008
Нормативный документ ТУ 5762-050-45757203-15



Вид продукции Жесткие плиты из каменной ваты
Назначение продукции Тепло- огнезщита металлических несущих конструкций

Характеристики:

Параметр		Значение	Норм. документ
Пожарные характеристики		НГ	ГОСТ 30244-94
Плотность, кг/м ³		165 (±10%)	ГОСТ EN 1602-2011
Теплопроводность*, Вт/м*К	λ_{10}	0,037	ГОСТ 31924-2011 (EN 12939:2000) ГОСТ 31925-2011 (EN 12667:2001)
	λ_D	0,039	ГОСТ 32314-2023
	λ_A	0,042	ГОСТ Р 59985-2022
	λ_B	0,047	
Прочность на сжатие при 10%-ой деформации, кПа, не менее		25	ГОСТ EN 826-2011
Водопоглощение, кг/м ²		1,0	ГОСТ EN 1609-2011

* - теплопроводности λ_A и λ_B определены расчётным методом по ГОСТ Р 59985-2022

Код маркировки

ГОСТ 32314-2012 (EN 13162:2008)-MB (MW)-T4-CS(10)25-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.