

Наименование продукта: **ФАСАД ЛАМЕЛЛА.**

Вид продукта: плиты теплоизоляционные из каменной ваты.

Код ОК 034 (ОКПД-2) 23.99.19.110.

Код ТН ВЭД 6806100008.

ТУ 5762-050-45757203-15, серийное производство.



Область применения продукта

- Теплоизоляционный слой в фасадных теплоизоляционных композиционных системах с наружными штукатурными слоями, в том числе на криволинейных участках (эркеры, фонари и т.п.), включая системы с облицовкой керамическими плитками.
- Рассечки, в т.ч. противопожарные, в фасадных теплоизоляционных композиционных системах с наружными штукатурными слоями при применении на основной плоскости фасада горючих теплоизоляционных материалов.

Характеристики продукта

Показатель	Единица измерения	Уровень	Метод
Класс пожарной опасности	-	КМ0: НГ	ГОСТ 30244 - 94
Теплопроводность, λ_D	мВт/(м·К)	≤ 40	ГОСТ 32314 - 2012
Теплопроводность, λ_A	мВт/(м·К)	≤ 42	СП 50.13330.2012
Теплопроводность, λ_B	мВт/(м·К)	≤ 44	СП 50.13330.2012
Предел прочности на сжатие, σ_m^*	кПа	≥ 40	ГОСТ EN 1607 - 2011
Прочность при растяжении перпендикулярно к лицевым поверхностям, σ_{mt}	кПа	≥ 80	ГОСТ EN 1607 - 2011
Водопоглощение при кратковременном и частичном погружении по массе, W_p	кг/м ²	$\leq 1,0$	ГОСТ EN 1609 - 2011
Допускаемое отклонение по толщине	мм	± 1	ГОСТ EN 823 - 2011
Допускаемое отклонение по длине	мм	± 2	ГОСТ EN 822 - 2011
Допускаемое отклонение по ширине	мм	± 2	ГОСТ EN 822 - 2011

* - при приложении нагрузок вдоль волокон в соответствии с СТО 44416204-011-2011

Продукция соответствует санитарно-гигиеническим и радиологическим требованиям Таможенного союза.

Код маркировки по ГОСТ 32314 - 2012

ГОСТ 32314-2012 (EN 13162:2008)-MB (MW)-T4-WS-MU1

Рекомендации по применению продукции

www.rockwool.ru

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.rockwool.ru

Сведения об утилизации продукции

Отходы продукции, в том числе после демонтажа при реконструкции и ремонте, могут быть переработаны. Класс опасности отходов продукции - 5-й согласно Федеральному классификационному каталогу отходов (ФККО), 4 57 112 11 60 5.

Начальник отдела развития продукта
ООО «РОКВУЛ»



Мешков М. С.