

Наименование продукта: **ФАСАД БАТТС ЭКСТРА.**

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 системах, с тонким наружным штукатурным при новом строительстве, реконструкции, капитальном и текущем ремонте зданий и сооружений различного назначения.
- Рассечки, в том числе 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) | ≤ 39 | ГОСТ 32314 - 2012 |
| Теплопроводность, λ_A | мВт/(м·К) | ≤ 40 | СП 50.13330.2012 |
| Теплопроводность, λ_B | мВт/(м·К) | ≤ 42 | СП 50.13330.2012 |
| Прочность на сжатие при 10%-ной относительной деформации | кПа | ≥ 50 | ГОСТ EN 1607 - 2011 |
| Прочность при растяжении перпендикулярно к лицевым поверхностям, σ_{mt} | кПа | ≥ 20 | ГОСТ EN 1607 - 2011 |
| Водопоглощение при кратковременном и частичном погружении по массе, W_p | кг/м ² | $\leq 1,0$ | ГОСТ EN 1609 - 2011 |
| Номинальная плотность, ρ , не менее | кг/м ³ | 130 | ГОСТ EN 1602 - 2011 |
| Допускаемое отклонение по плотности | % | ± 10 | ГОСТ EN 1602 - 2011 |
| Допускаемое отклонение по толщине | мм | +3; -2 | ГОСТ EN 823 - 2011 |
| Допускаемое отклонение по длине | мм | ± 3 | ГОСТ EN 822 - 2011 |
| Допускаемое отклонение по ширине | мм | ± 4 | ГОСТ EN 822 - 2011 |

Продукция соответствует санитарно-гигиеническим и радиологическим требованиям Таможенного союза.

Дополнительная информация

Лицевая сторона (наружная при монтаже) плит маркируется специальным несмываемым надпечаткам (полосой).

Код маркировки по ГОСТ 32314 - 2012

ГОСТ 32314-2012 (EN 13162:2008)-MB (MW)-T4-CS(10)50-TR20-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.