

Наименование продукта:

**РОКФАСАД Д ЭКСТРА**

Вид продукта: плиты теплоизоляционные из каменной ваты.

Код ОК 034 (ОКПД-2) 23.99.19.110.

Код ТН ВЭД 6806100008.

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



**Область применения продукта**

Теплоизоляционный слой в фасадных системах с тонким наружным штукатурным слоем:

- В малоэтажном строительстве (до 4-х этажей).
- На участках стен, не подвергающихся внешним воздействиям (застекленные лоджии, балконы, лестничные клетки), независимо от высоты здания.
- При выполнении теплоизоляционных работ на внутренних поверхностях.

**Характеристики продукта**

Показатель	Единица измерения	Уровень	Метод
Группа горючести	–	НГ	ГОСТ 30244
Теплопроводность, $\lambda_D$	мВт/(м·К)	≤ 36	ГОСТ 32314-2012
Теплопроводность, $\lambda_A$	мВт/(м·К)	≤ 37	СП 50.13330.2012
Теплопроводность, $\lambda_B$	мВт/(м·К)	≤ 38	СП 50.13330.2012
Прочность при растяжении перпендикулярно к лицевым поверхностям, $\sigma_{mt}$	кПа	≥ 12	ГОСТ EN 1607-2011
Водопоглощение при кратковременном и частичном погружении по массе, $W_p$	кг/м <sup>2</sup>	≤ 1,0	ГОСТ EN 1609-2011
Номинальная плотность верхнего слоя, $\rho$ , не менее	кг/м <sup>3</sup>	150	–
Номинальная плотность нижнего слоя, $\rho$ , не менее	кг/м <sup>3</sup>	80	–
Допускаемое отклонение по плотности (плита)	%	± 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**

Плиты имеют комбинированную («интегральную») структуру и состоят из верхнего (наружного) и нижнего (внутреннего) слоев, различающихся по плотности. Толщина верхнего слоя при этом является постоянной, а толщина нижнего слоя варьируется. Верхний (наружный при монтаже) слой маркируется специальным несмываемым надпечаткам (полосой).

### **Код маркировки по ГОСТ 32314 - 2012**

ГОСТ 32314-2012 (EN 13162:2008)-MB (MW)-T4-TR10-WS-MU1

### **Рекомендации по применению продукции**

[www.rwl.ru](http://www.rwl.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.rwl.ru](http://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 – 5-й согласно Федеральному классификационному каталогу отходов (ФККО), 4 57 112 11 60 5.

Начальник отдела развития продукта  
ООО «РОКВУЛ»



Громаков Г. В.