

Наименование продукта:
АКУСТИК БАТТС ПРО

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

Теплозвукоизоляция:

- в конструкциях стен, перегородок, междуэтажных перекрытий, скатных кровель, мансардных помещений зданий различного назначения;
- в конструкциях звукопоглощающих облицовок и акустических экранов для снижения шума в помещениях зданий различного назначения и шума транспортных потоков;
- в помещениях со специальными требованиями к акустическим характеристикам.

Характеристики продукта

| Показатель | Единица измерения | Уровень | Метод |
|---|-------------------|------------|---------------------|
| Группа горючести | - | НГ | ГОСТ 30244 |
| Теплопроводность, λ_D | мВт/(м·К) | ≤ 34 | ГОСТ 32314 - 2012 |
| Теплопроводность, λ_A | мВт/(м·К) | ≤ 37 | ГОСТ Р 59985-2022 |
| Теплопроводность, λ_B | мВт/(м·К) | ≤ 41 | |
| Паропроницаемость, μ | мг/(м·ч·Па) | $\geq 0,3$ | ГОСТ 25898-2012 |
| Номинальная плотность, ρ | кг/м ³ | 60 | ГОСТ EN 1602 - 2011 |
| Допускаемое отклонение по плотности | % | ± 10 | ГОСТ EN 1602 - 2011 |
| Сжимаемость, C_x | % | ≤ 8 | ГОСТ 17177 - 94 |
| 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 | +4; -2 | ГОСТ EN 823 - 2011 |
| Допускаемое отклонение по длине | мм | ± 10 | ГОСТ EN 822 - 2011 |
| Допускаемое отклонение по ширине | мм | ± 5 | ГОСТ EN 822 - 2011 |
| Индекс звукопоглощения, α_w (класс звукопоглощения) - для толщины | 27 мм | 0,6 (С) | ГОСТ 31705-2011 |

| Показатель | Единица измерения | Уровень | Метод |
|--|-------------------|---------|-----------------|
| Индекс звукопоглощения, α_w (класс звукопоглощения) - для толщины | 50 мм | 0,9 (А) | ГОСТ 31705-2011 |
| Индекс звукопоглощения, α_w (класс звукопоглощения) - для толщины | 100 мм | 1,0 (А) | ГОСТ 31705-2011 |

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.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

Сведения об упаковке:

Дизайн упаковочной пленки может отличаться, информацию на этикетке считать приоритетной.

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 57 112 01 20 4.

Начальник отдела развития продукта
ООО «РОКВУЛ»



Громаков Г. В.