

КАРКАС БАТТС

КАРКАС БАТТС – легкие компрессированные теплоизоляционные плиты из каменной ваты с повышенными прочностными характеристиками, специально разработанные для применения в каркасном домостроении.



Высокая прочность плит обеспечивает надежную фиксацию плит в каркасе и отсутствие усадки на протяжении всего срока использования продукта, а благодаря качеству волокон плиты надежно фиксируются в каркасе без дополнительных усилий.

Область применения

В качестве не нагружаемого теплоизоляционного слоя в конструкциях:

- мансардные помещения (скатные кровли)
- перегородки
- межэтажные перекрытия
- каркасные стены
- стены с облицовкой сайдингом
- полы по лагам

Характеристики

Класс пожарной опасности строительного материала (группа горючести)	КМ0 (Негорючие)
Теплопроводность λ_D , Вт/м*С	0,036
Водопоглощение при кратковременном и частичном погружении, кг/м ² не более	1,0
Паропроницаемость, мг/(м·ч·Па) не менее	0,30
Предел прочности при растяжении перпендикулярно лицевым поверхностям, кПа не менее	6
Плотность, кг/м ³	37
Толщина, мм	50-200
Длина x Ширина, мм	1000 x 600
Компрессия, %	50