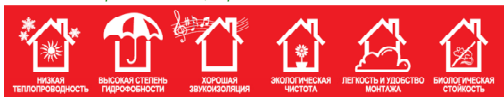


ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ БАЗАЛЬТОВОЙ ГРУППЫ



РОКЛАЙТ, плотность 30 кг/м³ 1 089

размеры: 1200 x 600 x 50 мм, упаковка: 0.432 м³
предназначены для использования в качестве не нагружаемого теплозвукоизоляционного слоя в строительных конструкциях и системах в горизонтальном, вертикальном и наклонном положении.



ТЕХНО ЛАЙТ ЭКСТРА, плотность 30 кг/м³ 1 236

ТЕХНО ЛАЙТ ОПТИМА, плотность 35 кг/м³ 1 297

размеры: 1200 x 600 x 50 мм, упаковка: 0.432 м³
тепло- и звукоизоляция мансард, легких стен, ненагружаемых и кровельных конструкций.

ТЕХНО БЛОК, плотность 45 кг/м³ 1 486

размеры: 1200 x 600 x 50 мм, упаковка: 0.288 м³
средний слой в слоистой кладке (колодезная кладка)

ТЕХНО ВЕНТ СТАНДАРТ, плотность 80 кг/м³ 2 351

ТЕХНО ВЕНТ ПРОФ, плотность 100 кг/м³ 2 858

размеры: 1200 x 600 x 50 мм, упаковка: 0.216 м³
предназначены для применения в качестве теплоизоляционного слоя в системах утепления с вентилируемым воздушным зазором наружных стен зданий (вентилируемых фасадах).

ТЕХНО РУФ 45, плотность 140 кг/м³ 3 768

размеры: 1200 x 600 x 50 мм, упаковка: 0.216 м³
кровельная теплоизоляция

ТЕХНО РУФ Н30, плотность 110 кг/м³ 2 779

размеры: 1200 x 600 x 50 мм, упаковка: 0.216 м³
нижний теплоизоляционный слой в кровельной изоляции.

ТЕХНО РУФ В60, плотность 180 кг/м³ 4 756

размеры: 1200 x 600 x 40 мм, упаковка: 0.216 м³
верхний теплоизоляционный слой в покрытиях, в том числе для устройства кровель без цементной стяжки.

ТЕХНО ФАС, плотность 150 кг/м³ 4 169

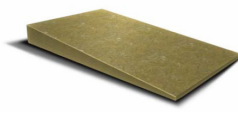
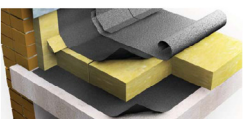
размеры: 1200 x 600 x 50 мм, упаковка: 0.144 м³
предназначены для применения в гражданском строительстве в качестве тепловой изоляции в системах наружного утепления стен с защитно-декоративным слоем из тонкостенной штукатурки.

КЛИН КРОВЕЛЬНЫЙ (галтель)

плотность 180 кг/м³
угол нарезки 45 %
площадь сечения 0,005 м²
объем 1 шт 0,06 м³

РАЗУКЛОНКА

плотность 180 кг/м³
толщина 10/30 мм
площадь сечения 0,012 м²
объем 1 шт 0,0144 м³



ПЕНОПОЛИСТИРОЛ

EPS - ГРАНУЛИРОВАННЫЙ

ПСБ-С М15, плотность 15 кг/м³ 1 тыс. 86 руб.

ПСБ-С М25, плотность 15-25 кг/м³ 1 тыс. 378 руб.

ПСБ-С М25Ф, плотность 16-25 кг/м³ 1 тыс. 512 руб.

ПСБ-С М35, плотность 26-35 кг/м³ 2 тыс. 464 руб.

ПСБ-С М50, плотность 36-50 кг/м³ 3 тыс. 584 руб.

XPS – ЭКСТРУДИРОВАННЫЙ

ТЕХНОПЛЕКС

Теплоизоляция плоских кровель, фасадов, стен, полов, фундаментов. Применяется при строительстве железных и автодорог от пучения грунтов.

плотность 30-250, группа горючести Г1
прочность на сжатие 0,25 МПа 3 тыс. 885 руб.

плотность 30-250, группа горючести Г4
прочность на сжатие 0,25 МПа 3 тыс. 728 руб.

плотность 35-200, группа горючести Г1
прочность на сжатие 0,20 МПа 3 тыс. 885 руб.

плотность 35-200, группа горючести Г4
прочность на сжатие 0,20 МПа 3 тыс. 465 руб.

плотность 45-500, группа горючести Г4
прочность на сжатие 0,50 МПа 5 тыс. 145 руб.

Поверхность специально подготовленная для нанесения штукатурных фасадов.

плотность 35 ФАСАД, группа горючести Г1
прочность на сжатие 0,50 МПа отсутствует

Клиновидная теплоизоляция – это единственный в России набор клиновидных плит, позволяющий создать уклоны и разуклонку на кровле по ровному основанию, увеличить уклоны при реконструкции кровли.

плотность 35-250 КЛИН, группа горючести Г1
прочность на сжатие 0,25 МПа, уклон 3.4 % 4 тыс. 410 руб.

