



ISOVER OL-TOP - жесткие теплоизоляционные плиты из минеральной ваты на основе стекловолокна. Плиты кашированы стеклохолстом. Материал может производиться с вентиляционными канавками.

Характеристики продукта

Теплопроводность, Вт/(м*К)

$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} - 0,037$

$\lambda_{25^{\circ}\text{C}} - 0,040$

Расчетные значения, Вт/(м*К)

$\lambda_{\text{A}} - 0,042$

$\lambda_{\text{B}} - 0,045$

Водопоглощение при полном погружении за 24 часа

не более 1

Прочность на сжатие при 10% деформации, кПа

60

Группа горючести

Г1 - относится к группе слабогорючих материалов

Упаковка

- единичная упаковка – термоусадочная полиэтиленовая пленка
- макроупаковка – палета

Параметры материала и упаковки:

Толщина, мм.

30/70

Длина, мм.

1550

Ширина, мм.

1180

Вес, кг/уп.

440

Площадь, м/уп.

124/55

Объем упаковки, м

3,8

Область применения

Новое строительство и реконструкция плоских кровель:

- в качестве верхнего слоя двухслойной системы теплоизоляции плоской кровли
- в качестве звукопоглощающего слоя в конструкции плавающего пола при повышенных нагрузках