



ISOVER ВентФасад Верх – жесткие теплоизоляционные плиты из минеральной ваты на основе

### Характеристики продукта

**Теплопроводность, Вт/(м\*К)**

$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} - 0,032$

$\lambda_{25^{\circ}\text{C}} - 0,034$

**Расчетные значения, Вт/(м\*К)**

$\lambda_{\text{А}} - 0,035$

$\lambda_{\text{Б}} - 0,037$

**Водопоглощение при полном погружении за 24 часа**

не более 1

**Паропроницаемость, мг/м<sup>2</sup>\*ч\*Па**

0,50

**Группа горючести**

НГ – относится к группе негорючих материалов

**Упаковка**

Единичная упаковка – термоусадочная полиэтиленовая пленка.

**Параметры материала и упаковки:**

**Толщина, мм.**

30

**Длина, мм.**

1200/1380

**Ширина, мм.**

600/1190

**Вес, кг/уп.**

31

**Площадь, м/уп.**

7,2/13,138

**Объем упаковки, м**

0,216/0,394

\* возможно изготовление матов других размеров

**Область применения**

Новое строительство и реконструкция жилых, общественных и производственных зданий:

- в качестве верхнего слоя двухслойной теплоизоляции в системах навесных вентилируемых фасадов
- в качестве ветрозащитного слоя в системах утепления