



ISOVER OL-E — жесткие плиты из минеральной ваты на основе волокна из кварца, произведен

### Характеристики продукта

#### Теплопроводность, Вт/(м\*К)

$\lambda_{10^{\circ}\text{C}} - 0,034$

$\lambda_{25^{\circ}\text{C}} - 0,036$

#### Расчетные значения, Вт/(м\*К)

$\lambda_{\text{А}} - 0,042$

$\lambda_{\text{Б}} - 0,045$

#### Паропроницаемость, мг/м\*ч\*Па

0,50

**Группа горючести**

НГ – относится к группе негорючих материалов

**Упаковка**

- единичная упаковка – термоусадочная полиэтиленовая пленка
- макроупаковке – палета

**Параметры материала и упаковки:**

**Толщина, мм.**

50/170

**Длина, мм.**

1200/1500

**Ширина, мм.**

600

**Вес, кг/уп.**

13/21

**Площадь, м/уп.**

1,44/5,76

**Объем упаковки, м**

0,216/0,302

### **Область применения**

Новое строительство и реконструкция жилых, общественных и производственных зданий.

Применяется в фасадах с толстым штукатурным слоем (при нанесении штукатурки по металлической сетке).

