



ISOVER Каркас-M37 – легкие тепло- и звукоизоляционные маты из минеральной ваты на основ

### 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)**

$\lambda_{\text{А}} - 0,041$

$\lambda_{\text{Б}} - 0,043$

**Паропроницаемость, мг/м\*ч\*Па**

0,55

## **Группа горючести**

НГ – относится к группе негорючих материалов

## **Упаковка**

- Единичная упаковка – термоусадочная полиэтиленовая пленка
- Multipack («Мультипак») – полиэтиленовая пленка, палета (20/25 единичных упаковок в Multipack)

## **Степень сжатия**

- В единичной упаковке – в 2 раза
- В упаковке Multipack – в 4 раза

## **Параметры материала и упаковки:**

**Толщина, мм.**

50/150\*

**Длина, мм.**

5000/6000

**Ширина, мм.**

1220

**Вес, кг/уп.**

10,25

**Площадь, м/уп.**

14,64/7,32

**Объем упаковки, м**

0,732/1,025

\* возможно изготовление матов других размеров

**Область применения**

Новое строительство и реконструкция жилых, общественных и производственных зданий:

- в стеновых и кровельных панелях, в навесных панелях поэлементной сборки, в модульных зданиях
- скатных крышах
- полов по лагам
- в зданиях собираемых по каркасной технологии