

ISOVER Скатная Кровля - легкие тепло- и звукоизоляционные плиты из минеральной ваты на о

Характеристики продукта

Теплопроводность, **Вт/(м*K)**

Теплопроводность, λ 25°C,□ Вт/(м*K)

0,040

Теплопроводность в условиях эксплуатации A по СНИП 23-02-2003, λ A, Bτ/(м*K)

0,041

Параметры материала и упаковки:

Теплопроводность в условиях эксплуатации Б по СНИП 23-02-2003,□ λ Б,□ Вт/(м*К)
0,043
Водопоглащение при частичном погружении, кг/м2
0,08
Группа горючести
НГ – фтносится к группе негорючих материалов
Упаковка
- Макроупаковке Multipack («Мультипак»): на одной палете 20 единичных упаковок
Степень сжатия
- В единичной упаковке – в 2 раза - В упаковке Multipack – в 4 раза

Толщина, мм.	
50/100*	
Длина, мм.	
1170	
Ширина, мм.	
610	
Трансиортный объем, м	
0,416	
Площ <mark>адь, м</mark> /уп.	
14,27/7,14	



0,714

Область применения

Используются в ненагружаемых конструкциях. Новое строительство и реконструкция:

- скатных крыш
- конструкций мансард
- чердачных помещений
- металлических кровель на основе ЛСТК

^{*} возможно изготовление матов других размеров