



ISOVER ПлавающийПол – специальные теплоизоляционные плиты минеральной ваты на основе базальта.
Наличие паз-гребневого соединения плит ISOVER ПлавающийПол обеспечивает их надежное со

Характеристики продукта

Снижение приведенного уровня ударного шума (поверхностная плотность стяжки 80 кг/м

37

Прочность на сжатие, кПа при 10% сжатии

20

Водопоглощение при частичном погружении

за 24 часа - 1,2 % мас

Группа горючести

НГ – относится к группе негорючих материалов

Упаковка

Материал поставляется в единичной упаковке в термоусадочной полиэтиленовой пленке.

Параметры материала и упаковки:

Толщина, мм.

20/50

Длина, мм.

1380

Ширина, мм.

1190

Вес, кг/уп.

26,3*

Площадь, м/уп.

8,2*

Объем упаковки, м

0,328

* Данные для толщины 40 мм

Область применения

Новое строительство и реконструкция плавающих полов:

- в качестве звукопоглощающего слоя в конструкции плавающего пола

