

ISOVER Каркас-П 37

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ISOVER Каркас-П 37 — легкие плиты из минеральной ваты на основе стекловолокна высшего качества, произведенные по запатентованной технологии волокнообразования TEL, с базовым уровнем теплозащиты.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Продукт **ISOVER Каркас-П 37** предназначен для нового строительства и реконструкции жилых, общественных и производственных зданий.

Применяется в качестве ненагружаемой теплозвукоизоляции:

- каркасных стен, в т.ч. в сэндвич-панелях поэлементной сборки;
- трехслойных стен;
- при однослойной теплоизоляции, в конструкциях навесных вентилируемых фасадов при креплении изоляции решетчатым каркасом и в сочетании с ветрогидрозащитной мембраной;
- скатной кровли, мансард, перекрытий, перегородок, полов по лагам; в облицовках стен, потолков;
- в кровельных покрытиях из металлического настила, в т.ч. из сэндвич-панелей поэлементной сборки.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- **Обеспечивает базовый уровень теплозащиты**, требуемый на большинстве территории России и СНГ, при толщине стены 150 мм (R не менее 3,48 м²К/Вт).
- **Не требует крепления, плотно прилегает к конструкции при установке враспор.** Припуск 5 мм, предусмотренный с каждой стороны плиты, уплотняется и, благодаря упругому взаимодействию с рамой каркаса из дерева или металла, материал надежно фиксируется в конструкции.
- **Экономичен в хранении.** Благодаря компактности упаковки занимает мало места при хранении.
- **Экономичен в транспортировке.** Продукция поставляется в сжатом виде, что позволяет снизить стоимость доставки, а также погрузочных работ в 2-4 раза.

УПАКОВКА

Материал поставляется в:

- единичной упаковке в термоусадочной полиэтиленовой пленке;
- макроупаковке Multipack («Мультипак»): на одной палете 20 единичных упаковок.



Продукция сертифицирована

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Вид материала	Плита
Теплопроводность, Вт/(м*К), не более по ГОСТ 7076-99, λ_{10} по ГОСТ 7076-99, λ_{25} по СП 23-101-2004, λ_A по СП 23-101-2004, λ_B	0,037 0,040 0,045 0,047
Горючесть, ГОСТ 30244-94, группа	НГ
Паропроницаемость, ГОСТ 25898-83, мг/м ² *ч*Па	0,55
Водопоглощение при частичном погружении за 24 часа, ГОСТ Р ЕН 1609, кг/м ² , не более	1
Температура применения, °С	-60...+200
Ширина*, ГОСТ Р ЕН 822-2008, мм	610 / 565
Длина, ГОСТ Р ЕН 822-2008, мм	1170
Толщина*, ГОСТ Р ЕН 823-2008, мм	50 / 100
Количество плит в упаковке, шт.	20 / 10
Площадь в упаковке*, м ²	14,27/7,14 13,22/6,61
Объем в упаковке*, м ³	0,71 / 0,66

* Возможно изготовление других размеров под заказ.

СЕРТИФИКАТЫ

1. Санитарно-эпидемиологическое заключение.
2. Сертификат пожарной безопасности.
3. Техническое свидетельство и Техническая оценка.