

НОВИНКА!



## ISOVER Теплый Дом Плита



- Отличное качество по разумной цене.
- Экономия на коммунальных платежах до 67% по сравнению с неутепленным домом\*.

**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

# ISOVER ТЕПЛЫЙ ДОМ ПЛИТА

## ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

**ISOVER ТЕПЛЫЙ ДОМ ПЛИТА** – тепло- и звукоизоляция из минеральной ваты. Материал производится из природных компонентов: песок, сода, известняк. Является безопасным материалом для здоровья человека и окружающей среды: сертифицирован для применения в детских и медицинских учреждениях. Эффективное решение для всестороннего утепления и звукоизоляции дома одним продуктом.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

### Рекомендуемая:

- утепление стен под обшивку
- утепление стен изнутри
- утепление каркасных стен

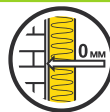
### Допускаемая:

- утепление полов по лагам

## УДОБНО



Благодаря **высокой упругости** материал не сползает в конструкции и не требует дополнительных крепежей при монтаже



**Плиты плотно прилегают** к каркасу, к стене и между собой, исключая образование «мостиков холода»



**Материал в упаковке уже нарезан** – легко работать одному человеку



За счет восстанавливаемости формы **материал не ломается при монтаже**, с ним легко работать даже новичку

## ЭКОНОМИЧНО



Позволяет экономить на коммунальных затратах **до 67%** по сравнению с неутепленным домом\*

## БЕЗОПАСНО



**Дышащий материал** – высокое значение паропроницаемости в сравнении с другими видами теплоизоляционных материалов



**Безопасен** для здоровья человека и окружающей среды



При нагревании **не выделяет токсичных веществ**



**Негорючий материал** (НГ)

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики	Единица измерения	Значение	Метод контроля
Теплопроводность $10 \pm 2^\circ\text{C}$ , $\lambda_{10}$ , не более	Вт/(м·К)	0,038	ГОСТ 7076-99
Паропроницаемость	мг/м <sup>2</sup> ·ч·Па	0,7	ГОСТ 25898-83
Группа горючести	3	НГ	ГОСТ 30244-94

## ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ РАЗМЕРЫ И УПАКОВКА

Единичные упаковки						Упаковка Multipack
Толщина, мм	Ширина, мм	Длина, мм	Кол-во материала в упаковке, шт.	Площадь материала в упаковке, м <sup>2</sup>	Объем материала в упаковке, м <sup>3</sup>	Количество на паллете, упаковок
50	610	1170	14	10	0,5	40
100	610	1170	7	5	0,5	40

## СЕРТИФИКАТЫ

- Сертификат соответствия техническому регламенту №123-ФЗ от 22.07.2008.
- Экспертное заключение на соответствие единым санитарно-эпидемиологическим требованиям.
- Расчет сделан Институтом Пассивного Дома (ИПД) для индивидуального жилого дома в г. Москва с отапливаемой площадью 160,37 м<sup>2</sup> и утеплением толщиной 100 мм.
- Сертификат соответствия ГОСТ Р.