

НОВИНКА!



## ISOVER Тихий Дом

Создает тишину  
и уют в вашем доме.  
Индекс изоляции  
воздушного  
шума 54дБ\*.

**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

# ISOVER ТИХИЙ ДОМ

## ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

**ISOVER ТИХИЙ ДОМ** – негорючий, минераловатный материал, с которым в доме всегда будет тихо и уютно. 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. Эффективно защищает от шума в составе перегородок и других конструкций.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

### Рекомендуемая:

- межкомнатные перегородки
- подвесные потолки
- полы по лагам и перекрытия
- облицовка стен

### Допускаемая:

- Дополнительная звукоизоляция
- стен под обшивку
  - стен изнутри

## УДОБНО



### Профессиональное акустическое решение.

подтвержденное акустическими испытаниями



### Индекс изоляции воздушного шума

**54дБ\*** – не слышно разговор в соседней комнате



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



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



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

## БЕЗОПАСНО



**Безопасен** для здоровья человека и окружающей среды



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



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*ч*Па         | 0,7      | ГОСТ 25898-83  |
| Группа горючести  | З                 | 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                              |

## СЕРТИФИКАТЫ

- Сертификат соответствия техническому регламенту №123-ФЗ от 22.07.2008.
- Экспертное заключение на соответствие единым санитарно-эпидемиологическим требованиям.
- Сертификат соответствия ГОСТ Р.
- Протокол акустических испытаний.

\* для перегородки толщиной 100мм с двойным слоем акустического гипсокартонного листа (12,5мм) с каждой стороны.