

**С ISOVER  
ТЕПЛЕЕ!**



## ISOVER Теплая Крыша

Минеральный утеплитель на основе кварца, разработанный специально для кровли.

Обладает усиленной влагостойкостью благодаря технологии AquaProtect.

**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

# ISOVER ТЕПЛАЯ КРЫША

## ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

**ISOVER ТЕПЛАЯ КРЫША** — тепло- и звукоизоляция из минеральной ваты на основе кварца с усиленными водоотталкивающими свойствами. Материал специально разработан для скатных кровель и мансард, производится из природных компонентов: кварца, соды, известняка. Безопасен для здоровья человека и окружающей среды.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

### Рекомендуемая

- Мансарды, скатная кровля

### Допускаемая

- Стены
- Полы по лагам, перекрытия

## УДОБНО



**Усиленная влагостойкость** благодаря технологии AquaProtect



**Высокий уровень шумоизоляции** крыши — не слышен шум дождя



**Минимум отходов** при утеплении крыши с разным шагом стропил



**Материал не ломается при монтаже** благодаря длинным и прочным волокнам, с ним легко работать даже новичку



**Удобен для утепления** больших горизонтальных поверхностей — **раскатал рулон и готово!**



**Удобная нарезка материала** благодаря специальной разметке

## БЕЗОПАСНО



**Безопасен** для здоровья человека и окружающей среды



При нагревании **не выделяет токсичных веществ**



**Негорючий материал (НГ)**

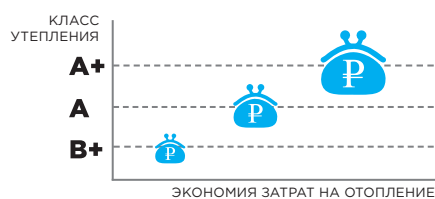
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики	Единица измерения	Значение	Метод контроля
Теплопроводность $10 \pm 2$ °С, $\lambda_{10}$ , не более	Вт/(м·К)	0,037	ГОСТ 7076-99
Группа горючести	—	НГ	ГОСТ 30244-94

## КЛАСС ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ

Класс утепления	B+	A	A+
Толщина утепления	50 мм	100 мм	150 мм
Коэффициент теплопроводности	λ.37		

**ЧЕМ БОЛЬШЕ ТОЛЩИНА УТЕПЛЕНИЯ, ТЕМ МЕНЬШЕ ЗАТРАТЫ НА ОТОПЛЕНИЕ**



## ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ РАЗМЕРЫ И УПАКОВКА

Единичные упаковки					
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>
50	1220	5000	2	12,2	0,61
100	1220	5000	1	6,1	0,61
150	1220	4000	1	4,88	0,732

## СЕРТИФИКАТЫ

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