

НОВИНКА!

ISOVER Теплая Крыша

Усиленная
влагостойкость
благодаря технологии
AquaProtect.
Разработано специально
для кровли.



ISOVER
SAINT-GOBAIN

ISOVER ТЕПЛАЯ КРЫША

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

ISOVER ТЕПЛАЯ КРЫША – тепло- и звукоизоляция из минеральной ваты с усиленными водоотталкивающими свойствами. Материал специально разработан для скатных кровель и мансард, производится из природных компонентов: песок, сода, известняк. Безопасен для здоровья человека и окружающей среды.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендуемая:

- Мансарды, скатная кровля

Допускаемая:

- Стены
- Полы по лагам

УДОБНО



Технология AquaProtect обеспечивает усиленную влагостойкость



Обеспечивает высокий уровень **шумоизоляции** крыши – не слышен шум дождя



Материал в рулоне – минимум отходов при утеплении крыши с разным шагом стропил



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



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



Специальная разметка на упаковке делает нарезку материала более удобной

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±2°C, λ_{10} , не более	Вт/(м*К)	0.037	ГОСТ 7076-99
Паропроницаемость	мг/м²ч*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, м²	Объем материала в упаковке, м³	Количество на паллете, упаковок
50	1220	5000	2	12,2	0,61	36
150	1220	4000	1	4,88	0,73	30

СЕРТИФИКАТЫ

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