

изоляция марки TERMOWOOL из Кореи

Владивосток, Россия

Компания UNIWORLD TRADING CO., LTD является официальным дистрибьютором завода HANISO (французский концерн SAINT-GOBAIN, производитель изоляции ISOVER). Завод HANISO производит изоляцию под торговой маркой TERMOWOOL.
Адрес сайта: www.haniso.co.kr

Продукты TERMOWOOL из стекловолокна обладают рядом преимуществ. Высокий показатель эффективности теплоизоляционных материалов характеризуется низким показателем теплопроводности, который достигается оптимальной структурой стекловолокна. Надёжные акустические характеристики конструкций подтверждены результатами испытаний. Плиты и маты «TERMOWOOL» долговечны, влагостойки и сохраняют свою форму в течение десятилетий. Продукты из стекловолокна для строительной изоляции негорючие (НГ) и при этом экологичные, применяются там, где гигиенические требования особенно высоки. Говоря о преимуществах материала, нельзя обойти тот факт, что плиты и маты TERMOWOOL сжимаются в упаковке. Эта особенность эффективна при транспортировке и хранении. После вскрытия восстанавливает все свои заявленные размеры на 100%.

Строительная изоляция TERMOWOOL предназначена для тепло- и звукоизоляции всех типов зданий и сооружений и включает материалы из стекловолокна.

Легкие материалы объединяют плиты и маты из стекловолокна и используются там, где изоляция не испытывает нагрузки в деревянных, металлических, кирпичных и бетонных конструкциях всех типов зданий. Применяются для утепления стен, полов, перекрытий, скатных кровель, а также в качестве звукоизоляции в перегородках.

TERMOWOOL утепляет каждый второй дом в Европе и каждый пятый - в США!!!

-В основном российские заказчики покупают изоляцию в рулонах. Ее основные характеристики:

TERMOWOOL

размеры 50MM X 1, 2M X 14M

площадь в рулоне 16, 8M²

объем в раскрытом состоянии 0, 84м³

номинальная плотность 10КГ/м³

вес 1 м³ 70 кг

40 Ft high 520 rolls

Вес 1 рул.=8, 4 кг (0, 12 CBM)

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

kim tanya

8-10-82-51-466-0733

KOREA