

Изоляционные материалы от компании "Das Erste Haus"



Алматы, Казахстан

Обычно изоляция кровли включает в себя теплоизоляцию и гидроизоляцию. Обе они необходимы как при создании новой крыши, так и при реставрации старой. Когда все изоляционные материалы под крышу уложены правильно и с соблюдением всех технологий, то независимо от повреждений кровли, можно быть полностью уверенным в ее герметичности и теплосберегающих свойствах.

Преимущества паро-гидроизоляционных материалов

Универсальность

Используются как в частном так и в промышленном строительстве.

Надежность

Производится только из первичного сырья, что обеспечивает максимальный срок службы в сложных условиях.

Защита

Защита теплоизоляции, не допускает впитывания влаги, обеспечивает беспрепятственный выход влаги

Прочность

Невозможность повреждения среднего тонкого слоя за счет ультразвуковой техники соединения слоев.

Срок службы

Большинство продуктов обладают сроком службы более 100 лет.

Соответствие ГОСТу

Соответствует европейским стандартам качества и условиям сертификации.

Виды изоляционных материалов

Диффузионная кровельная мембрана MAXI

Трехслойная комбинированная мембрана для кровли с большой паропропускной способностью, применяется при строительстве скатных вентилируемых крыш и крыш имеющих сплошную обрешетку. Обладает высокой разрывной нагрузкой. Подходит для керамической черепицы и металлочерепицы.

Диффузионная кровельная мембрана SUPER

Трехслойная супердиффузионная кровельная мембрана. Создает высокую паропроницаемость и водонепроницаемость. Имеет самую высокую устойчивость к разрыву. Применяется для предварительного покрытия скатных, изолированных, вентилируемых и крыш имеющих сплошную обрешетку. Подходит для керамической, металлочерепицы и алюминированного листа.

Казахстанская Доска БЕСПЛАТНЫХ Объявлений AvizInfo.kz

Диффузионная кровельная мембрана BITUMI

Трехслойная подкровельная мембрана. Повышенная стойкость к разгибанию и самый лучший параметр водонепроницаемости. Применяют как предварительное покрытие скатных, изолированных, вентилируемых и крыш имеющих сплошную обрешетку. Идеально подойдет для крыши из битумной черепицы, сланца и деревянного гонта.

Пароизоляционная алюминиевая пленка STANDARD

Обладает повышенной устойчивостью на разрыв. Отражает тепловое излучение. Используется как слой изоляции, регулирующий водяной пар в стенах, полах, крышах и перекрытиях, применяют как изоляционный и звуковой слой для отделки полов.

Самоклеящаяся лента FLEX 3D

Лента для примыканий. Применяется для обработки вокруг эркеров, мансардных окон и дымоотводов. Позволяет осуществлять монтаж ленты в труднодоступных местах крыши. Обладает повышенной гибкостью. Используется для соединения поверхности крыши и стены и приклеивания под керамическую черепицу, металлошифер и профнастил

Односторонняя лента TOPBAND

Лента для склеивания и ремонта подкровельных и ветрозащитных мембран и материалов из полипропилена, сохраняет, паропроницаемость мембраны обеспечивая защиту от влаги изнутри и от ветра снаружи. Обладает большой силой склеивания, максимальной устойчивостью на разрыв.

Односторонняя металлизированная лента ALUFIX

Используется для склеивания алюминиевых пленок и их ремонта. Обладает максимальной силой склеивания. Идеально исправляет такие повреждения как: дыры, растяжения. Устойчива к износу и воздействию УФ излучения.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Первый Дом

+77273172360

Ул. Толе Би 69, 5 этаж, офис 13