

QuaTherm 4001

Quattro

Клей для полистирольных листов



Описание товара

QuaTherm 4001 – это однокомпонентный, модифицированный полимерами, высокоэффективный клеевой состав на цементной основе, предназначенный для приклеивания теплоизоляционных плит.



Сфера применения

- Внутри и снаружи
- На стенах и потолках.
- Горизонтально и вертикально
- Применяется для склеивания теплоизоляционных плит.



Технические параметры

Интенсивность	1,72 кг/л
Соотношение смешивания воды.	7–8 литров воды на 25 кг порошка
Отдыхая	5–10 минут
Рабочее время	1–1,5 секунды
Полное высыхание	15 минут
Температурный диапазон применения	От +5°C до +30°C

Информация, представленная в данном техническом паспорте, основана на данных, полученных в ходе проведенных испытаний. Пользователь несет полную ответственность за корректное использование нашего оригинального продукта. Наша компания несет полную ответственность за качество продукта. Данный паспорт заменяет информацию, содержащуюся в предыдущем паспорте. Наша компания оставляет за собой право вносить изменения в любую информацию, содержащуюся в данном паспорте.



Преимущества

- Его просто приготовить и нанести.
- Обеспечивает легкость использования.
- Устойчив к термическим шокам.
- Огнеупорный.
- Обладает выдающимися адгезионными характеристиками.
- Обеспечивает отличную адгезию к таким поверхностям, как бетон, кирпич, газобетон, штукатурка, сборные конструкции, панели и т. д.



Подготовка основания

Необходимо удостовериться, что поверхность достигла необходимой прочности. Она должна быть очищена от пыли, масла, краски и других веществ, препятствующих адгезии. Бетон, цемент и штукатурка должны быть сухими и полностью затвердевшими. Если поверхность обладает высокой впитывающей способностью или если нанесение осуществляется в жаркую погоду, ее следует увлажнить и обработать. Поверхности, требующие ремонта, необходимо зашпаклевать и выровнять с использованием ремонтного раствора Quattro QuaFix за 3–4 дня до нанесения.



Смесь

Добавьте 25 кг порошка QuaTherm 4001 в 7–8 литров чистой воды и перемешивайте низкооборотистым миксером или дрелью в течение 3–4 минут, следя за отсутствием комков, до получения однородной консистенции. Дайте смеси настояться 5–10 минут для созревания. Готовый материал следует многократно перемешивать перед использованием. Рекомендуется использовать смесь в течение 1–1,5 часов.



Информация о приложении

QuaTherm 4001 наносится на обратную сторону теплоизоляционных плит. Метод нанесения зависит от состояния поверхности и/или типа теплоизоляционной плиты.

Метод кардочесания:

Наносится на всю обратную сторону теплоизоляционной плиты с помощью зубчатого шпателя. Данный метод подходит для зданий с гладкой поверхностью.

Метод точечного нанесения:

Клей наносится на обратную сторону теплоизоляционной плиты, оставляя зазор в 5 мм по краям и три группы в центре. Необходимо покрыть не менее 40% поверхности теплоизоляционной плиты. Следует проявлять осторожность, чтобы не загрязнить боковые поверхности плиты раствором. Приклеивание следует осуществлять с помощью линейки и давления для достижения желаемой гладкости. Механическое крепление дюбелями следует производить через 24 часа после полного затвердевания клея.

QuaTherm 4001

Клей для полистирольных листов

Quattro



Потребление

4 – 5 кг/м²



УПАКОВКА

25 кг крафт-пакет



Срок хранения

В невскрытой упаковке его можно хранить в течение 12 месяцев в прохладном, сухом и защищенном от солнечного света месте при температуре от +10°C до +25°C.



Внимание

Избегайте нанесения в местах применения и при температуре окружающей среды ниже +5 °C или выше +30 °C. Не наносите под прямыми солнечными лучами, в дождь и/или на ветер. Не наносите на поверхности, которые долгое время подвергались воздействию солнечного света, а также на замёрзшие поверхности или поверхности, подверженные риску замерзания в течение 24 часов.

R10: Хранить в недоступном для детей месте.

R20/22: Опасно при вдыхании и при проглатывании.

R52/53: Опасно для водных организмов, может приводить к длительным неблагоприятным последствиям в водной среде.

R65: Опасно. Может привести к повреждению лёгких при проглатывании.

S7: Хранить в герметично закрытой упаковке.

S24/25: Избегать контакта с глазами и кожей. S28: При попадании на кожу немедленно промыть обильным количеством воды.

S29: Не сбрасывать в канализацию.

S46: При проглатывании немедленно обратитесь за медицинской помощью и предоставьте упаковку или этикетку.