

ГИБКАЯ ПЛИТКА KLINKIERO

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
СТРОИТЕЛЬНОЙ ХИМИИ
И СИСТЕМ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ



ГИБКАЯ ПЛИТКА KLINKIERO

- Гибкость
- Паропроницаемость
- Устойчивость к атмосферным воздействиям (морозостойкость, водонепроницаемость)
- Высокие декоративные качества
- Небольшой вес 3,5-4,5 кг/м²

ПРОДУКТ/ПРИМЕНЕНИЕ

Плитка KLINKIERO – это декоративный материал для внешнего и внутреннего применения, который отлично имитирует отделку стены клинкерным кирпичом. Плитку KLINKIERO отличает высокая гибкость, долговечность и устойчивость к атмосферным воздействиям.

ИНСТРУМЕНТЫ

Метр, карандаш, ножницы, нож для резания покрытий, угольник, зубчатый шпатель 6мм, шпатель, губка для очистки, кисть.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовка основания

Основание должно быть устойчивым, плотным и не пылить. Его следует загрунтовать силиконовым грунтом GRUNLIT -

SL и приклеивать декоративные плитки только после высыхания грунта. Плитку можно приклеивать на любые широко используемые строительные материалы: бетон, пенобетон, кирпичи и керамические блоки, гипсокартонные плиты, замазки, kleевые шпаклевочные смеси с утопленной сеткой, при условии, что они сухие, водо-поглощающие (так называемые: не обмасленные, непокрытые керамическими плитками, неокрашенные растворимыми красками, например, масляными).

Подготовка стен домов которые существуют длительное время

Перед тем, как приступить к утеплению существующих домов, следует тщательно проверить и подготовить основание. С целью тщательной и соответствующей подготовки старого основания следует: в случае проявления устойчивого увлажнения стен или их фрагментов – устраниТЬ причину проявления увлажнения и высушить увлажненные места; устраниТЬ причины возможного заплесневения стен и уничтожить плесень; очистить стальными щетками от пыли, налетов и заплесневелости с помощью дезинфицирующего препарата BIOLIT, после этого смыть водой под напором; снять с помощью проволочных щеток или пескоструйной очистки штукатурные покрытия; смыть жирные участки стены; гладким поверхностям придать шероховатость с помощью проволочных щеток или пескоструйной очистки; масляные, эмульсионные и другие краски с плохим прилипанием к основанию следует удалить, например с помощью пескоструйной очистки, а в случае наличия неровностей от трещин, полостей и пустот глубиной свыше 10 мм, такие места следует выровнять.

KLINKIERO ГИБКАЯ ПЛИТКА

МОНТАЖ

Для приклеивания декоративных плиток следует применять клей TERMOLEP-D соответствующего цвета так как это будет также цвет шва. Перед использованием клей следует тщательно перемешать с помощью ленточной мешалки

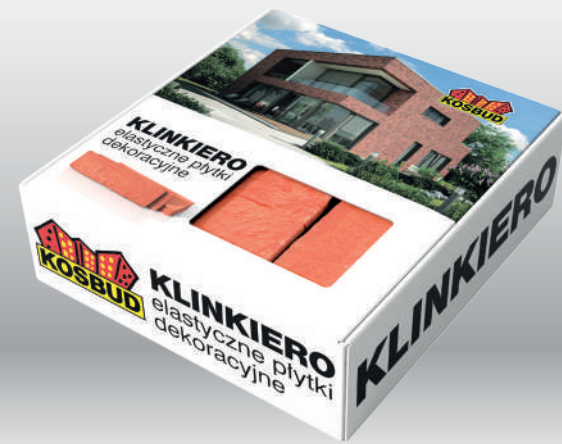
(спирали из металлической ленты) до получения однородной консистенции. Клей наносить зубчатым шпателем 6 мм. Нельзя растворять клей водой!

Оптимальный температурный режим использования: от +10°C до +25°C. Хранить в плотно закрытых оригинальных упаковках.

Время высыхания клея (достижения рабочих параметров) составляет от 3 до 5 дней в зависимости о температуры и внешних условий. Защищать от действия мороза!

На подготовленное основание наносится клей зубчатым шпателем 6 мм так, чтобы полоски располагались перпендикулярно к накладываемым плиткам. Это облегчает приклеивание плиток и выполнение швов. В зависимости от атмосферных условий (температура, ветер, влажность, инсоляция) следует наносить клей на такую площадь поверхности (лучше от 0,5 до 1 м²), чтобы наклеить плитки на всю поверхность с нанесенным клеем и не допустить его высыхания. Высыхание клея несомненно ослабляет прилипание декоративных плиток и сильно затрудняет надлежащее выполнение швов.

Высохший клей нельзя увлажнять. Его следует снять, не добавляя к свежему клею и не смешивая с ним в упаковке! Приклеивание начинается с определения верхней линии работы. После нанесения клея начинается приклеивание углов (если возникает такая необходимость) или определение вертикальной линии, от которой начинается



ГИБКАЯ ПЛИТКА KLINKIERO

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
СТРОИТЕЛЬНОЙ ХИМИИ
И СИСТЕМ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ



ГИБКАЯ ПЛИТКА KLINKIERO

укладка верхнего ряда плиток с сохранением отступов на швы. Уложенная плитка старательно дожимается так, чтобы вытеснить излишек клея со всех сторон плитки. Таким же образом приклеиваются следующие плитки. После приклеивания плиток на нанесенный клей начинается формирование швов. Формирование швов выполняется небольшой плоской жесткой кистью шириной, приближенной к ширине швов. Кисть должна увлажняться в необходимой степени для облегчения выравнивания клея в швах.

Швы формируются вдоль горизонтальных и вертикальных кромок плиток так, чтобы клей плотно прилегал к плитке. Недопустимо оставлять щели между плитками и kleem, так как это может привести к отслаиванию, особенно, в зимний период. После формирования швов вокруг уложенных плиток, снова наносится клей на определенную поверхность с возможной коррекцией их положения по отношению к остальным плиткам, а затем формируются швы. Это продолжается согласно вышеуказанным правилам до того времени, пока не будет покрыта плиткой вся запланированная поверхность. Поверхности с уложенными плитками следует оберегать от дождевых осадков до момента полного высыхания (от 3 до 5 дней). После высыхания клея, плитки на внешних покрытиях следует пропитать защитной пропиткой. Данные плитки нельзя применять в местах, которые подвергаются постоянному воздействию воды.

Данные принципы представляют собой общие правила обращения при работе с плиткой KLINKIERO в системе изоляции KOSBUD SYSTEM, которые позволяют достичь положительных результатов. В случае возникновения сомнений следует связаться с техническим отделом фирмы Kosbud с целью выяснения соответствующих правил обращения.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в оригинальной упаковке в сухом помещении. Перед использованием температура плиток должна превышать +5°C.

УПАКОВКА

ПЛИТКА KLINKIERO находится в упаковке 1м² (приблизительно 52 штуки).

НОРМЫ, СЕРТИФИКАТЫ

Продукт соответствует требованиям ЕА ТЕС 16/0492 от 03/11/2016, Сертификат соответствия ZKP Nr 2310-CPR-Z1029.

КОНТРОЛЬ

Кроме регулярного внешнего контроля, продукт постоянно контролируется лабораторией фирмы KOSBUD Bracia Kosiński Sp. J. согласно обязательным для выполнения правилам.

ДАЛЬНЕЙШИЕ СВЕДЕНИЯ

Вышеуказанные сведения являются описанием продукта. К ним следует относиться как к общим указаниям на основе наших исследований и практического опыта, которые, однако, не учитывают требований конкретного случая применения. В связи с этим мы рекомендуем провести пробное покрытие на небольшом участке. Параметры продукта могут претерпевать мелкие изменения в рамках заявленного класса, которые не влияют на свойства применения и обработку.

Из приведенных сведений не возникают какие-либо требования возмещения.

