



Техническая информация

Декоративная плитка для облицовки фасадов и внутренних интерьеров, создающая эффект кирпичной кладки

Назначение

Облицовка поверхностей с целью индивидуального оформления легкой штукатурной системы утепления (ЛШС), а также для других ровных и прочных оснований.

□ Свойства

- относится к классу слабогорючих материалов
- преимущественно из минерального сырья
- атмосферостойкая
- паропроницаемая
- устойчивая к механическим нагрузкам
- устойчивая к ударам и царапанью
- ручная формовка
- декоративная
- УФ-стойкая
- Толщина ок.3-4 мм

□ Технические данные

- Морозостойкость, циклы: Не менее 35
- коэффициент водопоглощения:
 $w < 0,02 \text{ кг}/(\text{м}^2 \cdot \text{ч}0,5)$ по DIN 52 617

□ Разновидности материала

- 3 стандартных формата (толщ. 4-6мм)
- Особые форматы, цветовые тона и поверхности изготавливаются под заказ.

Формат	NF	Плоская плитка (240x71мм)	1,0 м ² / коробка=144 шт.
	RF	Плоская плитка (240x65мм)	1,0 м ² / Коробка =52 шт.
	WF	Плоская плитка (210x50мм)	1,0 м ² / Коробка =73 шт.

Цветовой тон	Оттенок	Формат
White New York	Белый, серый	NF,RF,WF
Orange Cotto Tuscany	Светлый оранжевый охра	NF,RF,WF
Red Brick London	Темно-красный, обожженный	NF,RF,WF
Burned brick	Темно-коричневый, черный	NF,RF,WF

Pinked brick Rome	Розовый, оранжевый	NF,RF,WF
Yellow Sand Apeldorn	желтый, коричневый	NF,RF,WF

При расчете необходимо учитывать незначительные колебания размеров плиток в целях достижения натурального оптического восприятия.

Хранение

В защищенном от перегрева и влажности месте

Подходящие подосновы

- Армированные слои ЛШС а также основания из:
- минеральных штукатурок, растворных групп PII+III в соответствии с DIN 18550
- бетона
- прочные минеральные старые штукатурные и окрасочные покрытия
- гипсокартонные плиты и подосновы растворных групп PIV и V внутри помещений

Подготовка поверхности

Подложка должна быть ровной, чистой и свободной от разделяющих субстанций. Новым штукатуркам дать просохнуть минимум 2-4 недели. При применении плитки на системах утепления армированный слой должен схватиться и быть сухим.

Промежуточное покрытие

На содержащих цемент основаниях (в т.ч. на армированном слое), чтобы на долгий срок исключить возможные высолы и биопоражения, необходимо использовать грунтовку Brickquick

Укладка и расшивка

До проведения укладки облицовочной плитки следует произвести сплошную разметку высот: Формат NF: ок 32 см =5 слоев, Формат RF: ок 33 см = 4 слоя, Формат WF: ок 33 см = 4 слоя. При этом необходимо учитывать толщину швов ок. 12 мм. По возможности, при разметке нужно учитывать фиксированные линии, например линии оконных и дверных перемычек, планируемые линии прокладки рулонных материалов и т.п. Приклеивание плитки целесообразно осуществлять сверху вниз от размеченных границ. Сначала наклеивается угловая облицовка. Для этого на стену в пределах зоны разметки высот полосами (м.б. использован натянутый разметочный шнур) наносится клеящий состав Brickquick и прочесывается зубчатой кельмой 048 с зубом 4х6 мм в горизонтальном направлении. Каждую плитку вдавливают в свежий раствор с легким сдвигом, чтобы получился контакт по всей поверхности. Клеящий состав необходимо наносить непосредственно перед укладкой плитки на отдельном участке. Необходимо обращать внимание на точное распределение между тычковыми и ложковыми сторонами плиток. Сразу после приклеивания плиток раствор в стыках разглаживается плоской кистью шириной 10мм. Переходы швов и плиток должны быть герметичны во избежание затекания влаги. При наклеивании и разглаживании швов необходимо следить, чтобы облицовочная плитка была достаточно глубоко заделана в раствор и не было пустот и дефектов. После схватывания клея с поверхности облицовки при помощи веника или щетки сметаются выступающие остатки клея и т.п.

Температура нанесения

Во время нанесения и высыхания температура воздуха и подложки не должна опускаться ниже +5 С. Не следует работать под прямым воздействием солнечных лучей, при сильном ветре, тумане или большой влажности воздуха. После наклеивания поверхность должна быть защищена от воздействия влаги в течение 7 дней.

Чистка инструмента

Инструмент сразу же после использования промыть водой.

Указания

Плитка Brickquick – это сформованный вручную продукт индивидуального изготовления, в котором возможны некоторые незначительные отклонения в цветовом тоне. Для получения естественной игры цветов, необходимо избегать кладки на одной поверхности плиток одного и того же оттенка

Техническая консультация

В настоящей публикации невозможно было рассмотреть все встречающиеся на практике основы и технологии их покрытия. Если Вы имеете дело с подложками, не упомянутыми в данной Технической информации целесообразно консультировать нас или наших сотрудников на местах. Мы с удовольствием дадим Вам детальные советы с учетом специфики конкретного объекта.

Internet: www.brickquick.ru

Изготовитель: ООО «Бриколаж»

Санкт-Петербург, ул. Уральская д 17 к 7 лит И

e-mail: info@brickquick.ru

тел. + 7 (812) 716-00-30

Техническая информация по состоянию на ноябрь 2014 г.

Данная техническая информация базируется на новейшем уровне техники и опыте нашей фирмы. С учетом разнообразия подложек и объектных условий покупатель/потребитель, однако, не освобождается от обязанности компетентной проверки продукта на его пригодность для предусматриваемой цели использования в соответствующих условиях объекта потребителя, под его ответственность. С выходом нового издания данная информация утрачивает свою силу.