

Клей для керамической напольной плитки

POWER FLUXX

Жидкотекучий, гидравлически затвердевающий, обогащенный полимерами клей

- выдерживает высокие нагрузки
- жидкотекучий, для оптимального смачивания плитки
- для внутренних и наружных работ
- универсален в применении
- толщина слоя – до 5 мм
- GISCODE ZP 1/беден хроматами

Обогащенный полимерами, нормально затвердевающий, клей на основе цемента для укладки мелко- и крупноформатной керамической плитки и плит, других керамических изделий, фаянса, искусственного гранита, клинкера, каменной мозаики внутри помещений, а также бетонных готовых частей, стойких к деформациям и прокрашиванию. Годится для укладки на прочные, стойкие к деформациям изоляционные и строительные плиты, высохшие стяжки, бетон и бетонные готовые элементы (не моложе 6 месяцев), кальциево-сульфатные и цементные стяжки, плиты UZIN Multimoll® (для уменьшения звука при ходьбе и сохранения тепла), на полы с подогревом, тщательно пропесоченные стяжки из литого асфальта.

После обогащения средством Power Mix получается особо прочный на схватывание, пластичный клей, годящийся для укладки на стяжки с подогревом или на наружных террасах и балконах.

Основание:

Основание должно быть прочным, ровным и чистым. Грязь и остатки связующих средств, краски и др. должны быть удалены без остатка. Неровные основания необходимо выровнять с помощью соответствующей нивелирмассы UZIN. Гипсовые основания и шлифованные кальциево-сульфатные стяжки необходимо прогрунтовать специальной грунтовкой UZIN-Fliesengrund. Гладким или плотным основаниям необходимо придать шероховатость и затем обработать эпоксидной грунтовкой UZIN PE 460, после нанесения грунтовку по всей поверхности посыпать кварцевым песком. Грунтовке дать основательно просохнуть (проба царапанием).

Порядок работы:

1. Около 5,3 - 6,5 литров холодной чистой воды вылить в чистое ведро, и туда, при интенсивном перемешивании, добавить содержимое мешка (25 кг), до получения однородной массы.
2. Оставить созревать на примерно 3 минуты, после чего еще раз хорошо перемешать.
3. Гладким шпателем нанести (нацарапать) тонкий контактный слой клея на основание.
4. На этот контактный слой способом «мокрым по мокрому» нанести свежесмешанный клей и распределить зубчатым шпателем. Наносить только столько клея, сколько может быть обработано поверхности в течение жизни готовой смеси (проба пальцем). Время открытости готовой смеси – около 5 часов.
5. Плитку легким вращательным движением уложить в клей и прижать.

При обогащении клея средством Power Mix берут 1 часть дисперсии Power Mix и 2 части воды, перемешивают и затем добавляют содержимое мешка с клеем. [Например, 2,5 литра Power Mix и 5 литров воды].

С помощью правильно подобранного зубчатого шпателя достигается оптимальное смачивание плитки.

Расход:

2,5 - 3,4 кг/м² при толщине слоя 1 мм. Максимальная толщина слоя – 5 мм. Расход материала зависит от степени шероховатости и ровности поверхности, а также количества добавленной воды.

Высыхание:

Свежеуложенная поверхность готова к расшивке швов через примерно 24 часа, и через примерно 3 дня готова для прохода, окончательная прочность достигается через 28 дней. Высыхание и набор прочности зависят от климатических условий. Низкие температуры и высокая влажность воздуха замедляют, а высокие температуры и низкая влажность воздуха сокращают сроки затвердевания.

Хранение:

В оригинальных заводских упаковках – не менее 6 месяцев. Хранить в сухом прохладном месте.

Учитывать подробную информацию по продукту!