

ПЛИТОЧНЫЙ КЛЕЙ

МАЛАХИТ

СМЕСЬ СУХАЯ КЛЕЕВАЯ НА ЦЕМЕНТНОМ ВЯЖУЩЕМ СО
ГОСТ Р 56387-2018

КАМЕННЫЙ
ЦВЕТOK



ПРОЧНЕЕ КАМНЯ!



СВОЙСТВА МАЛАХИТА

- Для кладки кафельной и керамической плитки
- Для работ внутри помещений с нормальной влажностью
- Для стен и полов из бетона, кирпича, штукатурки

СОСТАВ СУХОЙ СМЕСИ

Цемент, минералогические наполнители, фракционированный песок, специальные модифицированные добавки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Влажность	≤ 0,5 %
Наибольшая крупность зерен заполнителя	0,63 мм
Содержание зёрен наибольшей крупности	≤ 5 %
Водозатворение	0,18 – 0,20 л/кг
Открытое время	10 мин
Время корректировки	10 мин
Стойкость к сползанию	≤ 0,1 мм
Водоудерживающая способность	≥ 98 %
Жизнеспособность	180 мин
Рекомендуемая толщина слоя	2-8 мм
Адгезия	≥ 0,5 МПа
Затирка швов через	24 часа
Расход смеси, размер зуба шпателя 6мм	3,6 кг/м ²
Температура основания	+5°C - +30°C
Температура эксплуатации	-50°C - +40°C
Гарантийный срок хранения	12 месяцев

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для работы внутри помещений с нормальной влажностью, облицовки стен и пола керамической плиткой.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОСНОВАНИЯ

Стандартные (бетонные, оштукатуренные, кирпичные) и сложные недеформирующиеся основания (пено- и газобетон, ГКЛ и ГВЛ, ЦСП).

СВОЙСТВА МАЛАХИТА

Обеспечивает надёжное сцепление плитки с различными основаниями. Однородность клеевого состава и отсутствия крупных вкраплений обеспечивает легкость нанесения плиточного клея, равномерность распределения по основанию и надёжное сцепление с поверхностью.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Перед нанесением удалить с поверхности загрязнения, препятствующие сцеплению материала с поверхностью. Гладким и глянцевым поверхностям необходимо придать шероховатость. Значительные неровности необходимо выровнять штукатурками ТМ «Каменный цветок». Для усиления прочности сцепления материала с основанием поверхность обработать соответствующим грунтом ТМ «Каменный цветок». При необходимости нанести грунтовку в несколько слоёв. Основание готово к нанесению плиточного клея только после полного высыхания грунта. Не допускается запыления загрунтованных поверхностей.

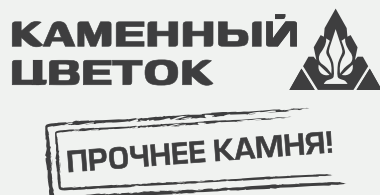
ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

При постоянном перемешивании высыпать в ёмкость с чистой водой из расчёта 1 кг сухой смеси на 0,18 – 0,2 л чистой воды (на мешок 25кг – 4,5 – 5,0 л воды) и перемешать до образования однородной массы. Перемешивание производится механизированным, либо ручным способом. Раствор выдержать 3-5 минут, затем повторно перемешать. Раствор готов к применению, можно использовать в течение 3 часов с момента затворения водой. При повышении вязкости раствора в ёмкости необходимо тщательно перемешать его без добавления воды. Для приготовления раствора использовать только чистые емкости, инструменты и воду.

НАНЕСЕНИЕ РАСТВОРА

С помощью кельмы или шпателя клеевой раствор нанести и равномерно распределить по поверхности, затем с помощью зубчатого шпателя создать гребенчатый слой. Рекомендуемая толщина слоя (в зависимости от типа основания и размера плитки) – 2-8 мм. Уложить облицовочный материал на клеевой слой, прижать его с некоторым усилием к основанию, зафиксировать на несколько секунд и откорректировать положение плитки по уровню. Плитка должна быть уложена на основание в течение 15 минут после нанесения раствора. Корректировка плитки производится в течении 10 минут.

В процессе работы и в последующие два дня температура воздуха и поверхности основания должна быть не ниже +5°C и не выше +30°C, влажность воздуха в помещении не должна превышать 70%. Минимальная прочность, достаточная для ходьбы по поверхности, достигается через 24 часа. Для аккуратной и окончательной отделки межплиточных швов рекомендуется использовать затирку ТМ «Каменный цветок». Затирку швов следует производить не ранее чем через 24 часа после укладки плитки.



www.cemtorg.com

Тел./факс: +7 (495) 921-14-50

cemtorg@cemtorg.com

ООО «Цемторг», г. Москва, 123308

ул. Хорошёвская 3-я, д. 2, стр. 1, эт. 3, оф. 315А