

Клей для мозаики и мрамора



НАЗНАЧЕНИЕ

Клей для мозаики и мрамора **DOLOTEX FIXTILE GS 10** предназначен для крепления плиток из всех видов мрамора, светлого известняка, просвечивающих пород камня, а также стеклянной мозаики, на недеформирующихся минеральных основаниях (таких как бетон, цементные стяжки, цементные и цементно-известковые штукатурки), на стенах и полах внутри и снаружи зданий, в т.ч. в помещениях с постоянной влажностью, на стяжках с подогревом (внутризданий), цоколях, парапетах, стенах балконов и террас и т.д. Применение клея на основе белых цементов позволяет избежать пятен и выцветов на мраморе.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно отвечать требованиям СНиП 3.04.01 -87 и обладать достаточной несущей способностью. Очистить основание от пыли, жиров, битума и других веществ, снижающих адгезию клея. Непрочные участки и отслоения следует удалить. Неровности глубиной до 5 мм можно выровнять клеем не менее чем за 1 сутки до крепления плитки. Неровности более 5 мм на стенах рекомендуется выравнять штукатуркой, а на полах - подходящей ремонтной или напольной смесью. Интенсивно впитывающие поверхности необходимо предварительно увлажнить или обработать универсальной пропиткой **DOLOTEX PW**. Стяжки или штукатурки на основе сульфата кальция (гипсовые штукатурки, ангидритовые стяжки) следует тщательно обработать пропиткой **DOLOTEX PW**. Перед укладкой плитки грунтовка должна полностью высохнуть. Перед укладкой плитки грунтовка должна полностью высохнуть.



НА ОСНОВЕ БЕЛОГО ЦЕМЕНТА



ОТСУТСТВИЕ ПЯТЕН И ВЫЦВЕТОВ НА МРАМОРНОЙ ОБЛИЦОВКЕ



ВОДОСТОЙКИЙ



МОРОЗОСТОЙКИЙ



УСТОЙЧИВ К ХЛОРИРОВАННОЙ ВОДЕ



УСТОЙЧИВ К СПОЗДНИЮ ПЛИТКИ



МОЖЕТ ПРИМЕНЯТЬСЯ НА СТЯЖКАХ С ПОДОГРЕВОМ



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСЕН

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Для приготовления смеси берут отмеренное количество чистой воды с температурой от +5 до +20°C. Сухую смесь постепенно добавляют в жидкость при перемешивании, добиваясь получения однородной массы без комков. Перемешивание производят миксером или дрелью с насадкой при скорости вращения 400—800 об/мин. Затем выдерживают технологическую паузу около 3 минут для созревания смеси и перемешивают еще раз.

Клей для мозаики и мрамора

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Клей наносят на основание гладким шпателем и профилируют гребенчатую структуру зубчатым шпателем. Размер зубцов выбирают в зависимости от размера плиток. Если облицовка будет подвергаться воздействию влаги и мороза, а также в случае просвечивающих плиток, рекомендуется дополнительно нанести сплошной тонкий слой клея на монтажную поверхность плиток («комбинированный способ крепления»). Плитки не замачивать! Плитку укладывают на клей и прижимают не позднее 20 минут после его нанесения, пока клей липнет к рукам. Положение плитки можно корректировать в течение 15 минут после укладки. Площадь адгезионного контакта после прижатия плитки должна быть не менее 65% на стенах и 80% на полах. Нельзя укладывать плитки встык! Ширину швов устанавливают в зависимости от размера плиток и условий эксплуатации. Швы облицовки рекомендуется заполнять затиркой не ранее чем через 12 часов после укладки плитки на стене и не ранее 24 часов на полу. Следует учитывать замедление нарастания прочности раствора при температуре твердения ниже +15°C. Свежие остатки клея легко смываются водой, высохшие можно удалить только механически.

Работы следует выполнять в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от +5 до +30°C и относительной влажности воздуха не выше 80%.

При устройстве облицовок на стяжках с подогревом подогрев должен быть выключен не менее чем за 48 часов до начала работ и включен не ранее чем через 72 часа после их завершения

Меры предосторожности

Сухая смесь содержит цемент и при взаимодействии с водой дает щелочную реакцию, поэтому при работе с ней необходимо защищать глаза и кожу. В случае попадания смеси в глаза следует промыть их водой и обратиться за помощью к врачу.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Поставляется в мешках по 25 кг.

Хранить в упакованном виде, на деревянных поддонах, обеспечивая сохранность упаковки, в крытых сухих складских помещениях с относительной влажностью воздуха не более 60%. Срок хранения в неповрежденной упаковке - 12 месяцев со дня изготовления.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав	смесь цемента, минеральных заполнителей и полимерных модификаторов
Насыпная плотность сухой смеси, кг/дм ³	1,5
Расход сухой смеси для приготовления слоя раствора толщиной 1 мм. на 1 м ² поверхности, кг.	~ 1,1
Наибольшая крупность зерен наполнителя, мм.	0,63
Водопотребность, л/кг.	0,28-0,29
л/мешок	7,0-7,25
Жизнеспособность раствора, ч., не менее	4
Открытое время, минут	20
Сползание плитки, мм, не более	0,5
Затирка швов	~ 12 часов (на стенах) ~ 24 часа (на полах)
Пригодность для хождения	~ 24 часа
Адгезия к бетону в возрасте 28 суток, МПа, не менее	1
Морозостойкость контактной зоны (Fкз), циклов	75
Температура эксплуатации, °C	от -50 до +70