

ПОД СИЛИКАТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

CALSILIT GT

Грунтовка
под кремниевые
(силикатные) штукатурки



ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Минеральный состав
- Улучшает адгезию финишной штукатурки
- Уменьшает и выравнивает впитывающую способность основания
- Обеспечивает высокую степень паропроницаемости
- Тонированная в цвет штукатурки, снижает эффект просвечивания основания
- Схватывает и укрепляет основание
- Упрощает нанесение штукатурки и формирование фактуры

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Тонированный препарат на базе жидкого калиевого стекла, предназначенный для правильного приготовления основания под кремниевые (силикатные) штукатурные массы **CALSILIT T** и **HISTORICA KMS**. Применяется для грунтования исключительно минеральных оснований (например: бетона, известковой, цементной и цементно-известковой штукатурки) снаружи зданий, в том числе в системе утепления на основе пенополистирола **KABE THERM SM** и **KABE THERM SM RENO**. **Внимание:** Не применять на основаниях, покрытых лакокрасочными покрытиями или финишными штукатурками на базе синтетических веществ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Базовое связующее: жидкое калиевое стекло;
Пигменты: неорганические красящие пигменты;
Содержание летучих органических соединений ЛОС: кат. А/г. Продукт содержит ниже 30 г/л ЛОС;
Плотность: ок. 1,40 г/см³;
Цвет: белый или тонированный в цвет штукатурки;
Средний расход: ок. 0,23 л/м² (в зависимости от впитывающей способности основания);
Температура применения (воздуха и основания): от +8°C до +25°C;

Относительная влажность воздуха: ≤ 75%.
Упаковка: Одноразовая пластиковая упаковка, содержащая 5 и 10 л продукта
Условия хранения: Хранить в плотно закрытой оригинальной упаковке в прохладном помещении, защищенном от мороза. Вскрытую упаковку следует плотно закрыть и израсходовать максимально быстро.
Срок годности: 12 месяцев от даты производства, указанной на упаковке продукта, при условии, что упаковка оригинально закрыта.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ: Основание должно быть минеральным и прочным (без царапин и трещин), обезжиренным, ровным и сухим, а также без пятен и налетов биологического или химического происхождения. В случае наличия на поверхности плесени и/или грибка, основание следует очистить механическим способом, а затем промыть водой и продезинфицировать препаратом **ALGIZID**. Любые отслоившиеся, нескрепленные с основанием покрытия (например: отслоившаяся штукатурка или отшелушившиеся лакокрасочные покрытия) следует удалить. Старые и/или загрязненные основания вымыть и обезжирить водой с добавлением препарата **CLEANFORCE**. В случае значительных неровностей, основание следует предварительно выровнять выравнивающим раствором, а затем всю поверхность зашпаклевать и зашлифовать шпаклевочным раствором. При незначительных неровностях можно сразу наносить шпаклевочную массу. Применение вышеуказанных смесей должно соответствовать техническим картам данных продуктов. Основания с высокой впитывающей способностью перед нанесением выравнивающих и/или шпаклевочных растворов следует предварительно загрунтовать соответствующим препаратом. При нанесении препарата на новые минеральные основания (например: бетон, цементную и цементно-известковую штукатурку) необходимо соблюдать период выдержки не менее 2-х недель. Перед применением препарата в теплоизоляционной системе **KABE THERM SM** и **KABE THERM SM RENO** необходимо подготовить базовые слои системы в соответствии с технологией комплексной системы теплоизоляции наружных стен зданий - ETICS. **Внимание:** Непосредственно перед нанесением препарата на поверхность, выполненные из материалов, чувствительных к воздействию щелочей (напр. древесина, металл, стекло или клинкерный кирпич) следует предохранить от забрызгивания.

ПОДГОТОВКА ПРЕПАРАТА: Упаковка содержит продукт, готовый к использованию. Препарат нельзя разбавлять.
НАНЕСЕНИЕ: Препарат наносить на основание с помощью кисти или малярного валика. **Внимание:** В продукте происходит щелочная реакция, поэтому следует предохранять глаза и кожу. Во время работ следует носить защитную рабочую одежду. В случае попадания продукта в глаза следует немедленно промыть их большим количеством воды, а в случае появления раздражения обратиться к врачу.

ВЫСЫХАНИЕ: После нанесения на основание грунтовки перед нанесением штукатурки должно пройти примерно 24 часа. Свеженанесенное покрытие следует предохранять от воздействия атмосферных осадков и конденсации влаги, пока оно полностью не высохнет.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ: Во время нанесения и схватывания препарата должна быть сухая погода с температурой воздуха выше +8°C. Непосредственно по окончании работ инструменты следует вымыть водой. Следует избегать работы на поверхностях, находящихся под непосредственным воздействием солнечных лучей и сильного ветра. Для защиты не высохшего слоя препарата от неблагоприятного воздействия атмосферных факторов рекомендуется применение на лесах соответствующих защитных сеток.