

ПОД АКРИЛОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ГРУНТОВКА MARMURIT GT

Грунтовочные препараты
под мозаичные
штукатурные массы



ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- ī Улучшает адгезию штукатурки
- ī Уменьшает и выравнивает впитывающую способность основания
- ī Тонированная в цвет штукатурки, снижает эффект просвечивания основания
- ī Упрощает нанесение штукатурки и формирование фактуры
- ī Высокая адгезия, как к минеральным основаниям, так и покрытым на базе синтетических веществ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Тонированный препарат на базе акриловой дисперсии и минеральных наполнителей, предназначенный для правильного приготовления основания под мозаичные штукатурные массы **MARMURIT** и **MARMURIT COLORATO**. Служит для грунтования всяческих типичных строительных оснований снаружи и внутри зданий. Для применения как на минеральных основаниях (например, бетон, цементная штукатурка, цементно-известковая штукатурка), так и на основаниях, покрытых хорошо держащимся лакокрасочным покрытием на базе синтетических веществ. **Внимание:** Основание с высокой впитывающей способностью перед нанесением препарата следует предварительно загрунтовать препаратом **BUDOGRUNT ZG** (снаружи) или **BUDOGRUNT WG** (внутри).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Базовое связующее: акриловая смола;
Пигменты: органические и неорганические красящие пигменты;
Цвет: белый или тонированный в цвет штукатурки;
Средний расход: ок. 0,20 л/м² (в зависимости от впитывающей способности основания);
Плотность: ок. 1,4 г/см³;
Содержание твердых частиц: ок. 55%;
Температура применения (воздуха и основания): от +5°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 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**. При значительных неровностях основания (от 5 до 15 мм), стену следует предварительно выровнять выравнивающим раствором, а затем всю поверхность прошпаклевать шпаклевочно-клеевой смесью **KOMBI** или **KOMBI HYDRO STOP**. В случае мелких неровностей (до 5 мм) можно сразу выровнять и загладить поверхность шпаклевочно-клеевой смесью **KOMBI** или **KOMBI HYDRO STOP**. Основания с высокой впитывающей способностью перед нанесением выравнивающих и/или шпаклевочных растворов следует загрунтовать препаратом **BUDOGRUNT ZG** (снаружи)/**BUDOGRUNT WG** (внутри). При нанесении препарата на новые минеральные основания (например, бетон, цементную и цементно-известковую штукатурку) необходимо соблюдать период выдержки не менее 2-х недель.

ГРУНТОВАНИЕ: Основания с высокой впитывающей способностью предварительно следует загрунтовать препаратом **BUDOGRUNT ZG** (предназначенным для внешних работ) или препаратом **BUDOGRUNT WG** (предназначенным для внутренних работ).

ПОДГОТОВКА ПРЕПАРАТА: В упаковке содержится готовый к применению продукт. Препарат нельзя разбавлять.

НАНЕСЕНИЕ: Препарат наносить на основание с помощью кисти или малярного валика.

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

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ: Во время нанесения и высыхания препарата должна быть сухая погода с температурой воздуха выше +5°C. Низкая температура и высокая влажность могут привести к более медленному высыханию препарата. В этом случае следует воздержаться от нанесения штукатурной массы до момента полного высыхания грунтовочного препарата. Сразу после окончания работ инструменты следует промыть 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 сеток или защитного тента.