

### ПОД ДИСПЕРСИОННЫЕ КРАСКИ

## BUDOGRUNT WG

Готовый к применению  
грунтовочный препарат  
для внутренних работ



### ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- ī Уменьшает и выравнивает впитывающую способность основания
- ī Обладает высокой проникающей способностью
- ī Укрепляет поверхностный слой основания
- ī Снижает степень запыленности
- ī Улучшает адгезию отделочных покрытий
- ī На минеральные основания

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Универсальный препарат на базе растворимых в воде акриловых дисперсий, предназначенный для правильной подготовки основания для нанесения отделочных лакокрасочных покрытий, керамических панелей, напольной плитки и полов. Служит для грунтования типичных оснований с высокой впитывающей способностью внутри зданий. Особенно рекомендуется для грунтования основания перед нанесением дисперсионных красок: **PROFILATEX PLUS**, **PROFILATEX**, **PROLATEX**, **OPTILATEX**, **OPTIMA**, **PERFEKTA**, **MILAMAT** и мозаичных штукатурок **MARMURIT** и **MARMURIT COLORATO**. Для применения на минеральных основаниях (например: на бетоне, ячеистом бетоне, монолитном бетонном и ангидридном полу, цементной, цементо-известковой и гипсовой штукатурке, а также гипсокартонных плитах). **Внимание:** Препарат не следует применять для грунтования оснований с низкой смачиваемостью (например: дисперсионные лакокрасочные покрытия и штукатурки на базе синтетических веществ).

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Базовое связующее:** акриловая смола;

**Плотность:** ок. 1,05 кг/дм<sup>3</sup>;

**Цвет:** молочный, после высыхания бесцветный;

**Средний расход:** ок. 0,20 л/м<sup>2</sup> (в зависимости от впитывающей способности основания);

**Температура применения (воздуха и основания):** от +5°C до +25°C;

**Относительная влажность воздуха:** ≤ 80%.

**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, чистым и сухим, а также без пятен и налетов биологического или химического происхождения. В случае наличия на поверхности наростов грибка, основание следует очистить механическим способом, а затем продезинфицировать препаратом **ALGIZID**. Никотиновые пятна и разводы после водных протечек, следы от красителей следует предварительно покрасить изолирующей краской **MILAMAT**. 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 основания стену следует предварительно выровнять раствором **KOMBI FINISZ**, а затем всю поверхность зашлифовать шпаклевкой **PROFINISZ**. При незначительных неровностях можно сразу применить шпаклевку **PROFINISZ**. Основания с высокой впитывающей способностью перед нанесением масс и/или шпаклевочных растворов следует предварительно загрунтовать препаратом **BUDOGRUNT WG**. При нанесении препарата на новые минеральные основания (например: бетон, цементную и цементно-известковую штукатурку) необходимо соблюдать время выдержки, составляющее не менее 2-х недель.

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

**НАНЕСЕНИЕ:** Препарат наносить на основание в одн или два слоя (в зависимости от впитывающей способности основания) с помощью кисти, валика или напылением, методом "мокрым по мокрому". **Внимание:** Нанесенный препарат должен проникать в основание, не создавая на его поверхности герметичного покрытия (так называемой "лаковой плёнки") и подтеков.

**ВЫСЫХАНИЕ:** Время высыхания нанесенной на основание штукатурки (при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 55%) составляет примерно 3 часа. Закрытые помещения после грунтования следует проветрить.

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ:** Во время нанесения и высыхания препарата температура воздуха должна быть выше +5°C. Непосредственно по окончании работ инструменты следует вымыть водой.