



## FAST GRUNT G

грунтовочный концентрат глубокого проникновения на основе мелкозернистой стироло-акриловой смолы

### ПРИМЕНЕНИЕ

**FAST GRUNT G** – это готовый к применению препарат, предназначенный для глубокой грунтовки таких сильно впитывающих и пористых поверхностей, как гипсовые и гипсокартонные плиты, гипсовые, цементные и цементно-известковые штукатурки, а также бетон, пенобетон, керамика и др. Благодаря свойству глубокого проникновения рекомендуется в особенности для грунтовки старых, осыпающихся оснований.

### СВОЙСТВА

Концентрат **FAST GRUNT G** является негорючим материалом, его можно разбавлять водой, он не смывается, не содержит растворителей и не имеет запаха. Экологически чистый препарат может применяться как внутри, так и снаружи зданий. **FAST GRUNT G** укрепляет поверхность, благодаря большой паропроницаемости стабилизирует ее впитывающую способность, экономит расход краски, содействует осушению основания и повышает поверхностную адгезию клеевых растворов. После высыхания становится бесцветным. Препарат **FAST GRUNT G** является щелочностойким. Он не содержит токсических веществ. Термостойкость загрунтованной поверхности составляет от  $-20^{\circ}\text{C}$  до  $+70^{\circ}\text{C}$ .

### ПОДГОТОВКА

**FAST GRUNT G** должен наноситься на сухие поверхности, очищенные от пыли, воска, жира, масла, смазок и непроницаемых красочных покрытий.

### ПОДГОТОВКА И

Препарат наносится кистью или валиком, при температуре поверхности от  $+5^{\circ}\text{C}$  до  $+25^{\circ}\text{C}$ . Сильно впитывающие, разрушенные, осыпающиеся поверхности рекомендуется грунтовать в два этапа (при повторном применении разбавленный препарат наносится на влажную поверхность). Разбавлять водой в соотношении 1:1. Слабо впитывающие поверхности грунтовать препаратом в неразбавленном виде. Загрунтованная поверхность готова к дальнейшей отделке по истечении 24 часов. При попадании на кожные покровы препарат необходимо смыть водой.

### РАСХОД

Расход препарата в значительной степени зависит от впитывающей способности поверхности и составляет около  $0,05-0,25 \text{ кг/м}^2$ .

### ХРАНЕНИЕ

Хранить в плотно закрытой упаковке, при температуре от  $+5^{\circ}\text{C}$  до  $+25^{\circ}\text{C}$ . Срок годности – 12 месяцев.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температура поверхности:	от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+25^{\circ}\text{C}$
Эксплуатация поверхности:	по истечении 24 часов
Плотность:	около $1,02 \text{ кг/дм}^2$
Термостойкость:	от $-20^{\circ}\text{C}$ до $+70^{\circ}\text{C}$



## FAST GRUNT G

грунтовочный концентрат глубокого проникновения на основе  
мелкозернистой стироло-акриловой смолы

### УПАКОВКА

Емкости: 2 кг, 5 кг и 10 кг  
Поддон: 480 кг в емкостях по 2 кг (240 шт.)  
540 кг в емкостях по 5 кг (108 шт.)  
360 кг в емкостях по 10 кг (36 шт.)

### НОРМЫ

Сертификат Государственного Института Гигиены РП № НК/В/1017/02/2001  
Изготовлено в соответствии с: PN-C-81906:2003

### ВНИМАНИЕ!

Рекомендуемые, указанные в инструкции области и способы применения материала не освобождают подрядчика от выполнения работ соответственно общепринятым строительным технологиям и нормам, а также правилам по безопасности и гигиене труда.

Фирма FAST гарантирует и несет ответственность за качество материала, но освобождается от ответственности за способ и условия его применения подрядчиком.