



## FAST SUPER

ТОНКОСЛОЙНАЯ ВЫРАВНИВАЮЩАЯ СМЕСЬ

### ПРИМЕНЕНИЕ

Благодаря своим свойствам **FAST SUPER** отлично подходит для выравнивания и подготовки поверхностей под любые напольные покрытия, т.е. керамическую плитку, синтетические напольные покрытия, панели, паркет. Материал применяется для выравнивания неровностей и упрочнения осыпающихся поверхностей. Смесь **FAST SUPER** предназначена для внутренних и наружных работ.

### СВОЙСТВА

**FAST SUPER** представляет собой сухую смесь на минеральной основе, модифицированную синтетическими полимерами. Материал является водо- и морозостойким, обладает высокой адгезией к поверхности. Благодаря своим свойствам он облегчает выполнение работ и сокращает расходы, связанные с правкой поверхности.

### ПОДГОТОВКА

**FAST SUPER** может применяться для работ на цементных и керамических основаниях, а также на основаниях из ячеистого бетона. Поверхность должна быть ровной, прочной, сухой, очищенной от любых загрязнений, снижающих адгезию (пыль, известь, жир, старые красочные покрытия). Перед нанесением поверхность необходимо предварительно прогрунтовать одной из грунтовок **FAST**.

### ПОДГОТОВКА И

В чистую емкость с водой постепенно высыпать содержимое упаковки (соблюдая пропорцию 25 кг сухой смеси на около 5 л воды), постоянно помешивая для получения однородной массы без комков. **Дать раствору отстояться 10 минут и повторно перемешать.** На сухую, очищенную и прогрунтованную поверхность наносится слой раствора и разравнивается при помощи правила или – на небольших поверхностях – при помощи большого шпателя. Во время выполнения работ рекомендуется периодически перемешивать раствор. Максимальная толщина одного слоя составляет макс. 15 мм. В зависимости от толщины слоя, температуры и впитывающей способности основания, поверхность готова к эксплуатации по истечении около 24 часов.

### РАСХОД

В среднем около 1 кг сухой смеси на 1 м<sup>2</sup> при толщине слоя 1 мм.

### ХРАНЕНИЕ

Хранить в закрытой оригинальной упаковке в сухих помещениях на поддонах. Срок годности – 12 месяцев.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

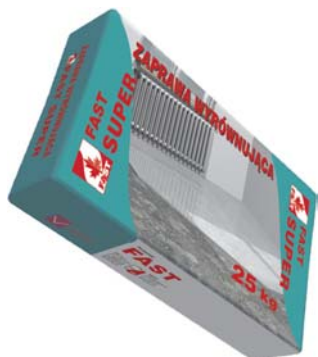
Пропорции раствора: **ок. 5 л воды на 25 кг сухой смеси**  
Жизнеспособность раствора: **от 1 до 1,5 часа**  
Время схватывания: **около 20 минут**  
Температура поверхности и окружающей среды: **от +5°C до +25°C**  
Эксплуатация поверхности: **по истечении 24 часов**  
Мин. и макс. толщина слоя: **от 2 до 15 мм**

### УПАКОВКА

Мешки 25 кг  
Поддон: 1050 кг в мешках по 25 кг (42 шт.)

### НОРМЫ

Изготовлено в соответствии с: PN-B-10109  
Сертификат Государственного Института Гигиены № НК/В/1468/01/99



## FAST SUPER

ТОНКОСЛОЙНАЯ ВЫРАВНИВАЮЩАЯ СМЕСЬ

### **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.