



## FAST F - S силикатная краска



### СВОЙСТВА

Силикатная краска **FAST F-S** предназначена для покраски минеральных поверхностей, таких как: цементные и цементно-известковые штукатурки, тонкослойные минеральные штукатурки. Применяется также для окраски необработанных поверхностей, выполненных из бетона, кирпича, пустотелых блоков и прочих керамических или известково-песчаных материалов.

### ПОДГОТОВКА

Краска с большой кроющей способностью, на основе жидкого стекла, паропроницаемая, матовая, устойчивая к УФ-излучению и загрязнению. Применяется для внутренних и наружных работ. Краска **FAST F-S** взаимодействует химически с поверхностью, проникая в ее структуру. Основной цвет – белый, колеруется согласно цветовой гамме AQUATEC SF (ок. 200 оттенков).

Поверхность должна быть сухой, устойчивой, прочной, очищенной от пыли, грязи, воска и жира. Старые, отслаивающиеся красочные покрытия, дисперсионную краску и другие вещества, снижающие адгезию, тщательно удалить до получения чистой минеральной поверхности. Мелкие дефекты и трещины заделать и зашпаклевать. Для лучшей адгезии и прочности каждую поверхность **необходимо грунтовать** силикатным препаратом **FAST GRUNT S**. Новые штукатурки можно красить после их высыхания, но не ранее 3-х дней после нанесения.

### ПОДГОТОВКА И

Краска **FAST F-S** поставляется в готовом виде. После вскрытия упаковки краску следует тщательно перемешать для получения однородной консистенции. На подготовленную надлежащим образом и обработанную грунтовкой поверхность нанести тонкий, ровный слой краски **FAST F-S**. Наносить в два слоя валиком или кистью. Краску можно разбавлять, в особенности в случае ее нанесения при температуре близкой к максимальной допустимой (+25°C). Разбавлять препаратом **FAST GRUNT S**, по объемному содержанию макс. 5%, соблюдая пропорцию на всей окрашиваемой поверхности. При нанесении последнего слоя краску не разбавлять. Время высыхания краски, в зависимости от поверхности, температуры и относительной влажности воздуха, составляет ок. 2-6 часов. Не рекомендуется наносить краску в дождливую погоду, при сильном ветре или при воздействии на окрашиваемую поверхность прямых солнечных лучей. Беречь от дождя и мороза, не допускать быстрого высыхания. Следовать общепринятой технологии покраски стеновых покрытий.

### РАСХОД

Расход краски FAST F-S на однослойное покрытие, в зависимости от пористости поверхности, составляет от 0,10 до 0,20 л/м<sup>2</sup>.

### ХРАНЕНИЕ

Хранить и транспортировать в плотно закрытой оригинальной упаковке, при температуре от +5°C до +25°C.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температура поверхности:	<b>от +5°C до +25°C</b>
Эксплуатация поверхности:	<b>после 24 часов</b>
Время высыхания:	<b>до 6 часов.</b>

### УПАКОВКА

Пластиковые ведерки емкостью 4л и 10л.  
Поддон: 512 кг в пластиковых ведерках по 4 л (80 шт.)  
704 кг в пластиковых ведерках по 10 л (44 шт.)

### НОРМЫ

Техническое заключение ИТВ: АТ-15-6141/2005  
Сертификат Государственного Института Гигиены № НК/В/1441/01/2003

**ВНИМАНИЕ!**

Материал содержит жидкое стекло, может агрессивно воздействовать на металлы, стекло и дерево. Защищать глаза и кожу! При попадании препарата в глаза следует немедленно промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу. Беречь от детей! Инструменты чистить водой сразу после окончания работ, не допускать высыхания краски.

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.

**Компонент систем утепления FAST SA, FAST SM, FAST W и FAST W-G.**