



FAST KORNIK – SILIKAT

тонкослойная силикатная штукатурка (типа «короед»)

ПРИМЕНЕНИЕ

FAST KORNIK SILIKAT – это тонкослойная декоративно-отделочная штукатурка для внутренних и наружных работ, для нанесения вручную. Может применяться на любом достаточно устойчивом и ровном минеральном основании (цементные, цементно-известковые штукатурки, бетон, армированный слой в системах утепления **FAST**).

СВОЙСТВА

FAST KORNIK SILIKAT это готовый к применению материал в виде пасты на основе калиевого жидкого стекла и акрилового связующего. Обладает высокой долговечностью, устойчивостью к индустриальному загрязнению и мытью. Паропроницаемый и гидрофобный. Поставляется в богатой цветовой гамме.

ПОДГОТОВКА

Поверхность должна быть ровной, прочной, сухой, очищенной от любых загрязнений, снижающих адгезию (пыль, известь, жир, старые красочные покрытия). Для снижения впитывающей способности основание следует загрунтовать грунтовкой **FAST GRUNT S**.

ПОДГОТОВКА И

Перед нанесением штукатурки содержимое упаковки следует аккуратно перемешать для получения однородной консистенции при помощи дрели с низкими оборотами. В случае получения слишком сухой массы допускается добавление воды в количестве 100-150 г. Штукатурку наносить на подготовленную надлежащим образом и загрунтованную поверхность тонким слоем (соответствующим размеру зерна), при помощи мастерка из нержавеющей стали. После недолгого времени (в зависимости от рабочих условий) штукатурку можно структурировать при помощи пластмассового мастерка. В зависимости от желаемого результата штукатурку затирать в вертикальном или горизонтальном направлении, или круговыми движениями. Слои следует наносить по методу «влажное на влажное». Инструменты и емкость должны быть чистыми. Не рекомендуется наносить штукатурку при прямом воздействии на обрабатываемую поверхность солнечных лучей, в дождливую погоду или при повышенной влажности. Температура окружающей среды должна составлять от +5°C до +25°C. Время высыхания – от 12 до 48 часов. **Во избежание отклонений в оттенках цветов содержимое ведерок соединить и перемешать.**

РАСХОД

Около **2,80 кг/м²** при размере зерна 2 мм
3,50 кг/м² при размере зерна 3 мм

ХРАНЕНИЕ

Хранить в закрытой оригинальной упаковке в сухих помещениях, при температуре от +5°C до +25°C.
Срок годности – 12 месяцев.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вязкость: **мин. 0,30 МPa**
Время схватывания: **ок. 20 мин.**
Объемный вес: **1,80-1,90 кг/дм³**
Темп. поверхности и окружающей среды: **от +5°C до +25°C**

УПАКОВКА

Пластиковые ведерки емкостью 15 кг.
Поддон: 660 кг в ведерках по 15 кг (44 шт.)

НОРМЫ

Техническое заключение ITB – AC 020: AT-15-6141/2005
Сертификат Государственного Института Гигиены РП № НК/В/0279/01/2004

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.