



FAST KORNİK – SILIKAT

тонкослойная силикатная штукатурка (типа «короед»)

ПРИМЕНЕНИЕ	FAST KORNİK 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 KORNİK 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 МПа 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.