



FAST NORMAL S

клеевой раствор для приклеивания панелей
из пенополистирола

ПРИМЕНЕНИЕ	Благодаря своим свойствам FAST NORMAL S хорошо подходит для приклеивания панелей из пенополистирола на любые, применяемые в строительстве, основания, т.е. бетон, пустотелые блоки, кирпич, известково-цементная и цементная штукатурка и т.п. FAST NORMAL S предназначен для внутренних и наружных работ.
СВОЙСТВА	Клей FAST NORMAL S представляет собой сухую минеральную смесь, модифицированную синтетическими полимерами. Материал является водо- и морозостойким, он отличается повышенной эластичностью.
ПОДГОТОВКА	Поверхность должна быть ровной, прочной, сухой, очищенной от любых загрязнений, снижающих адгезию (пыль, известь, жир, старые красочные покрытия). Для улучшения адгезии и снятия пыли поверхность необходимо предварительно загрунтовать грунтовкой FAST GRUNT U или FAST GRUNT G .
ПОДГОТОВКА И	<p>Содержимое упаковки смешать с водой (соблюдая пропорцию 25 кг сухой смеси на 5,5 л воды), затем перемешать до получения однородной массы. Дать раствору отстояться 10 минут и повторно перемешать перед использованием. Раствор пригоден к применению от 2,5 до 3 часов. Во время работы необходимо перемешивать раствор каждые 30 минут.</p> <p>Панели из пенополистирола можно приклеивать двумя способами.</p> <p>В случае утепления пенополистиролом ровных, оштукатуренных поверхностей раствор наносится на панель тонким слоем с помощью зубчатого мастерка с квадратными зубцами размером 8 или 10 мм и приклеивается к стене. При приклеивании панелей на необработанные поверхности раствор наносится по краям панели, полосами шириной 3-4 см, а на остальной поверхности – пятнами в количестве 10-12 (клей должен покрывать не менее 40% поверхности панели).</p> <p>Для эффективности крепления после частичного затвердения раствора (в течение 3-х суток) необходимо дополнительно закрепить каждую панель с помощью пластмассовых дюбелей с металлическим стержнем. Нужное количество дюбелей указано в проекте утепления здания, однако их должно быть не менее 4-х штук на 1 м². Длина дюбеля зависит от типа стены (в утепляемой стене дюбель нужно пробить на глубину 6-8 см, не считая слоя штукатурки).</p> <p>Во время выполнения работ необходимо избегать попадания прямых солнечных лучей и слишком высокой влажности.</p>
РАСХОД	Приклеивание панелей из пенополистирола – около 4 кг сухой смеси на 1 м ² .
ХРАНЕНИЕ	Хранить в закрытой оригинальной упаковке в сухих помещениях на поддонах. Срок годности – 12 месяцев.
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Пропорции раствора: около 5,50 л воды на 25 кг сухой смеси Жизнеспособность раствора: от 2,5 до 3 часов Время коррекции: около 20 минут Температура поверхности и окружающей среды: от +5°C до +25°C
УПАКОВКА	Мешки 25 кг Поддон: 1050 кг в мешках по 25 кг (42 шт.)
НОРМЫ	Техническое заключение ITB – AC 020: AT-15-3513/2005 Сертификат Государственного Института Гигиены № НК/В/0701/01/2003

FAST NORMAL S

клеевой раствор для приклеивания панелей
из пенополистирола

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.

Компонент систем утепления FAST SA и FAST SM.