



FAST SPECJAL M

клеевой раствор для приклеивания материалов из пенополистирола и утапливания сетки

ПРИМЕНЕНИЕ

Клей **FAST SPECJAL M** предназначен для приклеивания пенополистироловых панелей на минеральные и керамические поверхности, а также для изготовления армированного слоя при утеплении зданий по системе FAST с применением минеральных или акриловых штукатурок при соблюдении соответствующей технологии.

СВОЙСТВА

Клей **FAST SPECJAL M** представляет собой цементно-полимерный, водо- и морозостойкий раствор, характеризующийся высокой эластичностью, паропроницаемостью и стойкостью к механическим нагрузкам. Он может применяться практически для любого вида строительных основ.

ПОДГОТОВКА

Поверхность должна быть прочной, сухой и очищенной от любых загрязнений, снижающих адгезию (старые красочные покрытия, разного рода наросты, пыль, грязь и др.). Интенсивно впитывающие и обсыпающиеся поверхности необходимо загрунтовать соответствующей грунтовкой фирмы **FAST**.

ПОДГОТОВКА И

Содержимое упаковки постепенно высыпать в емкость с чистой водопроводной водой, постоянно помешивая (например, при помощи миксера с низкими оборотами) до образования однородной массы. **Дать раствору отстояться 10 минут и повторно перемешать.** Во время работы рекомендуется перемешивать раствор каждые 30 минут. В зависимости от температуры и относительной влажности воздуха раствор сохраняет свою жизнеспособность до 3 часов. Клей **FAST SPECJAL** наносится на края панели полосами шириной 3-4 см, а на остальной части панели – пятнами в количестве 10-12 (клей должен покрывать не менее 40% поверхности панели). При наклеивании сетки из стекловолокна клей наносится на всю поверхность полосами в ширину сетки, начиная сверху. Непосредственно после нанесения клея сетку необходимо приклеить, утапливая ее при помощи стального мастерка до полного утапливания. Толщина армированного слоя должна составлять от 3 до 5 мм. После высыхания слоя (в течение 3-4 дней) можно наносить штукатурку, предварительно загрунтовав поверхность.

Не допускается дополнительное нанесение клея слоем в 1 мм.

Акриловые краски или штукатурки можно наносить не ранее 6-ти недель после изготовления армированного слоя.

РАСХОД

Приклеивание панелей из пенополистирола: **ок. 4,0 кг/м²**
Изготовление армированного слоя: **ок. 4,0 кг/м²**

ХРАНЕНИЕ

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пропорции раствора: **6-6,50 л воды на 25 кг сухой смеси**
Жизнеспособность раствора: **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.)

FAST SPECJAL M

клеевой раствор для приклеивания материалов из
пенополистирола и утапливания сетки

НОРМЫ

Техническое заключение ИТВ: АТ-15-3513/2005
Сертификат Государственного Института Гигиены РП № 2/В-699/97

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.