



SPEKTRA клей для плит из пенополистирола

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для склеивания и обработки в качестве:

- клея для наклеивания плит из полистирола на минеральное основание из бетона (новая бетонная поверхность выдерживается в течение двух месяцев), кирпича, штукатурки и т.п.;
- массы для наклеивания стеклянной сетки на термоизоляционные плиты (армирование), а также массы для сглаживания основания перед нанесением отделочной, декоративной штукатурки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
СОСТАВ	Цемент, наполнители, добавки и песок зернистости до 1 мм
ТАРА	натроновый мешок весом 25 кг
СРОК ХРАНЕНИЯ	Срок хранения материала указан на таре и действителен при условии хранения в сухом помещении (+5°C до +35°C) в оригинально закрытой заводской упаковке.

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ	
ПОДГОТОВКА МАССЫ	Содержимое мешка, т.е. 25 кг и 6 л воды смешать вручную или с помощью электрического смесителя до получения гомогенной массы. Выдерживается технологическая пауза на 10 мин для созревания смеси, после чего она перемешивается еще раз.
УСЛОВИЯ РАБОТЫ	Температура материала, воздуха и окрашиваемого основания не менее +5°C
РАСХОД	теоретический: склеивание: 3 – 3,5 кг/м ² армирование и сглаживание: 5 – 6 кг/ м ² в два слоя
ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА	водой

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть ровным, сухим, достаточно прочным и непромерзнутым. Поверхность требуется очистить от различных загрязнений и веществ, снижающих адгезию. Непрочные, осыпающиеся участки штукатурки удалить. Большие трещины и неровности заполняются грунтовкой. Старая бетонная поверхность чистится с помощью воды под высоким давлением. На гладкое и не абсорбирующее основание рекомендуется нанести пропитку.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Наклеивание термоизоляционных плит:

SPEKTRA клей для плит из пенополистирола наносится узкой лентой на каемки и точно на середину плиты. Затем плита наклеивается на подготовленное основание.

Армирование и сглаживание термоизоляционных плит:

По истечении двух дней на наклеенные термоизоляционные плиты наносится с помощью металлической гладилки SPEKTRA клей толщиной слоя 2 – 3мм. В свежий слой клея вдавливаются стеклянные сетки с перекрытием в 10 см.

По истечении 24 часов наносится и сглаживается второй слой клея.

На подготовленное таким образом основание по истечении 2 – 5 дней наносится **SPEKTRA универсальная грунтовка** и затем по истечении суток **SPEKTRA акрилатовая штукатурка**.