



SR-26 Клей для пазогребневых плит и листов ГКЛ и ГВЛ

Применяется для монтажа пазогребневых перегородок и гипсокартонных или гипсоволокнистых листов в сухих помещениях.

- обладает отличными фиксирующими и клеящими свойствами
- Высокая адгезия
- экологически безопасная.

Подготовка основания

Поверхность основания должна быть сухой, прочной, очищенной от пыли, грязи, краски и масляных пятен и т.п. Очищенную поверхность необходимо до начала работ покрыть основание грунтом глубокого проникновения SR-51. Грунтовка производится щеткой с жестким ворсом.

Приготовление растворной смеси

Сухую смесь засыпать в чистую воду из расчета 0,4 -0,5 л воды на 1 кг сухой смеси (8-10 л на мешок смеси 20 кг) и тщательно перемешать миксером (со специальной насадкой) до однородного состояния. Раствор выдержать 2-3 минуты и затем повторно перемешать. Раствор находится в рабочем состоянии не менее 40-50 минут после замешивания.

Рекомендации при выполнении работ

При нанесении и отверждении материала температуре основания и окружающего воздуха должна быть не ниже +5°C. Раствор нанести толстым слоем в паз пазогребневой плиты с таким расчетом, чтобы после соединения плит была покрыта поверхностью соединения. Непосредственно после нанесения плита ставится на место и плотно прижимается. Монтаж листов ГКЛ или ГВЛ: раствор наносится на внутреннюю поверхность листа толстыми (до 5 см) лепешками. Площадь клеевого контакта должна составлять не менее 30 -35 % от площади листа. Затем лист с нанесенным клеем равномерно прижимается к стене металлической рейкой (уровнем). Дальнейшие работы можно проводить через 1 - 2 часа.

Срок хранения

12 месяцев в сухом помещении в оригинальной закрытой упаковке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	белый
Расход	от 0,4-0,5 кг сухой смеси на 1 п.м при толщине плиты 10 см
Количество воды на 1 кг смеси	0,4 – 0,5 л
Адгезия к поверхности бетона	не менее 0,6 Н/мм ²
Жизнеспособность раствора	1 час
Время потребления	2 часа