

КЛЕЙ ФАСАДНЫЙ



Для крепления минеральной ваты, пенополистирола и прочих внешних утеплителей

Клей Фасадный применяется внутри и снаружи зданий для крепления плит утеплителя (пенополистирол, минеральная вата и пр.) в системе теплоизоляции зданий, а также для устройства базового штукатурного слоя, армированного стеклосеткой и для выравнивания поверхности.



для внутренних и наружных работ



влагостойкий

Технические характеристики

Количество воды на 1 кг сухой смеси	0,2-0,24 л
Время потребления	не менее 2-х часов
Открытое время	не менее 20 минут
Адгезия к бетону в возрасте 28 суток	2,5 МПа
Расход сухой смеси	от 5 кг/м ²
Рекомендуемая толщина клеевого слоя	2-20 мм
Температура эксплуатации	от -50° до +70°C
Марка по морозостойкости	F50

Инструкция по применению

Подготовка поверхности:

Основание должно быть сухим, достаточно прочным, очищенным от пыли, высолов, известкового налета, жиров и др. загрязнений. Непрочные участки основания и малярные покрытия следует удалить. Кирпичные кладки и штукатурки должны иметь возраст не менее 28 суток, бетон - не менее 3-х месяцев.

Приготовление растворной смеси:

Сухую смесь постепенно при перемешивании добавляют в заранее отмеренное количество воды, добиваясь получения однородной массы без комков. Перемешивание производят миксером или дрелью с насадкой при скорости вращения 400-800 об/мин. Затем выдерживают 5 мин и перемешивают вторично.

Выполнение работ:

Клеевую смесь при помощи кельмы наносят на пенополистирольную плиту полосой 3-8 см и толщиной 1-2 см по всему периметру плиты с отступом от краев 2-3 см и дополнительно 3-6 мазками в средней части плиты. Полоса клеевой смеси, наносимая по контуру, должна иметь разрывы в целях исключения воздушных пробок.

Если неровности основания не превышают 5 мм и в случае устройства противопожарных рассечек из минераловатных плит, смесь наносят на всю поверхность плиты с отступом от краев на 2-3 см стальным зубчатым полутерком с размером зубцов 10-12 мм. Сразу после нанесения клеевой смеси плиту прикладывают к стене и прижимают.

При правильном нанесении клеевой смеси площадь адгезионного контакта должна быть не менее 40%. Работы следует выполнять при температуре воздуха и основания +5°C до +30°C и относительной влажности воздуха не выше 75%.

Монтаж наружных систем теплоизоляции запрещается выполнять при прямом воздействии солнечных лучей, в жаркую погоду, при сильном ветре, во время дождя.

При использовании смеси с маркировкой «Зимний» или * выполнение работ разрешается до -12°C.

Хранение и упаковка:

Поставляется в мешках 25 кг. Срок хранения при температуре воздуха от +5°C до +35°C и влажности не более 70% в закрытой неповрежденной упаковке – 6 месяцев со дня изготовления.