



ГИПСОВЫЙ КЛЕЙ GIFAS



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для монтажа плит пазогребневых гипсовых литых, гипсокартонных листов (ГКЛ) и гипсоволокнистых листов (ГВЛ).

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность очистить от грязи, пыли, жировых или масляных пятен, отслоений и следов краски. Температура поверхности и воздуха в помещении должна быть не ниже +5 и не выше +25°C.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

В емкость с чистой водой комнатной температуры, в пропорции 1 кг смеси на 0,45 - 0,5 литра воды, постепенно высыпать смесь, постоянно перемешивая вручную или с помощью строительного миксера до состояния однородной массы сметанообразной консистенции.

Выдержать раствор 2-5 минут и снова перемешать. Использовать в течение 40 минут.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

Монтаж плит пазогребневых гипсовых литых:

- полученный раствор нанести на пазы и гребни плит таким образом, чтобы при укладке следующей плиты клей выступал из шва;
- излишки смеси удалить шпателем, одновременно заделывая стыки плит.

Монтаж ГКЛ.

Монтаж ГКЛ на ровной поверхности:

- на гипсокартонный лист клей наносится зубчатым шпателем (высота зуба 6 мм) сплошной полосой по периметру листа и дополнительно две полосы вдоль листа;
- после нанесения клея лист следует прижать к поверхности и выровнять по уровню.

Монтаж ГКЛ на поверхности с неровностями до 20 мм:

- на гипсокартонный лист клей наносится «кучками» по периметру листа в два ряда в шахматном порядке и двумя полосами также в два ряда вдоль листа;
- после нанесения клея лист следует прижать к поверхности и выровнять по уровню.

Монтаж ГКЛ на поверхности с неровностями свыше 20 мм:

- на поверхности предварительно создать плоскость из полос листов гипсокартонных шириной 10 мм по периметру листа и дополнительно две полосы вдоль листа;
- на гипсокартонный лист клей наносится зубчатым шпателем (высота зуба 6 мм) сплошной полосой по периметру листа и дополнительно две полосы вдоль листа;
- после нанесения клея лист следует прижать к поверхности полос и выровнять по уровню.

ВНИМАНИЕ! В процессе нанесения растворной смеси добавлять воду или сухую смесь НЕЛЬЗЯ! Для работы использовать чистые инструменты и емкости из нержавеющей стали, алюминия или пластмассы. Загустевшую растворную смесь НЕ использовать!

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения в фирменной неповрежденной упаковке - 12 месяцев с даты изготовления. Мешки хранить в сухих помещениях на деревянных поддонах.