

Клей Бустилат-ПМ «Спутник»



Тип Клея

Область применения Для наклеивания синтетических ворсовых ковров, линолеума и нитролинолеума, облицовочных плиток, на бетон, асбосцементные, древесно-волокнистые плиты, деревянную основу, штукатурку.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Применение

Клей рекомендуют тщательно перемешивать перед использованием. Чтобы подготовить поверхности к склеиванию их необходимо очищать от грязи и пыли. Если поверхность пористая, то ее нужно грунтовать с помощью раствора клея. Готовят раствор с расчетом 1 кг клея на 7л холодной воды. Для проведения работ обязательным условием является хорошая проветриваемость помещения. В случае использования клея для наклеивания линолеума или ворсового ковра его наносят тонким слоем на пол, а ковер или линолеум прижимают по всей площади к полу. Необходимое время для высыхания составляет 72 часа, само помещение следует покинуть.

При этом расход клея составляет примерно от 0,5 до 0,7кг на 1кв.м. Если клей используется для наклеивания плиток, то его нужно наносить слоем в 1 – 3мм тыльную сторону плиты, после чего плотно прижать к стене и ждать высыхания около 72 часов. Расход клея составляет от 0,4 до 1,0кг на 1кв.м. Для наклеивания обоев клей не нужно разбавлять, а если клей загустевает, то добавлять воду в пропорции 1/7 от массы клея. Расход колеблется в пределах 0,3 – 0,4кг на кв.м. Для более быстрого высыхания в клей для линолеума можно добавить цементный раствор в соотношении 1 к 1, сам раствор должен иметь соотношение цемента и песка примерно 1 часть цемента на 3 части песка.

Свойства

- повышенная прочность клеевого шва;
- нетоксичен;
- морозоустойчив;
- пожаровзрывобезопасен;
- не водостоек.

Хранение

В герметично закрытой таре при температурах в диапазоне от -30°C до +30°C. Может выдерживать пять циклов замораживания-размораживания. Все свойства после оттаивания полностью соответствуют необходимым нормам. Дождитесь полного размораживания при комнатной температуре, обычно это занимает не более 24 часов.

Срок годности

24 месяца.