

Коммерческое предложение

13.08.2018

BOSTIK 70 Клей для стеклохолста, для паутинки, для стеклообоев

Клей BOSTIK 70

для стеклообоев, стеклохолста, паутинки, изготовлен на основе водной дисперсии PVAC и крахмала, которые доказали своё качество временем.

BOSTIK 70 (БОСТИК 70) назначение:

Клей используется для приклеивания различных видов обоев: из стекловолокна, виниловых обоев, на бумажной основе.

В качестве поверхности для приклеивания могут выступать, как впитывающие, так и окрашенные поверхности. К ним относятся: гипсокартон, ДСП, бетонные и оштукатуренные стены, стены обработанные шпаклевкой, окрашенные стены, стены оклеенные обоями.

Особым требованием является использование **клея Bostik 70** - только для сухих помещений!

BOSTIK 70 (БОСТИК 70) способ применения:

1. Подготовка:

Тщательно перемешать клей. Обязательно удалить отставшие обои и отслаивающуюся краску. Неровности выровнять шпатлевкой. Особо пористые поверхности предварительно обработать смесью 1/3. Окрашенные поверхности 5% -м раствором аммиака или соды. Промыть водой.

2.1 Применение BOSTIK 70 на ткань из стекловолокна (без бумажной основы) паутинка.

Нанести клей на стену при помощи валика ровным слоем. Покрытие размещать пока клей еще липкий. Избегать проникновения клея сквозь покрытие. Красить можно по истечении 1 суток, когда клей и покрытие окончательно высохнут.

2.2 Применение BOSTIK 70 на структурные винилполимерные и акриловые обои, винилполимерные обои на бумажной основе.

Клей с помощью валика нанести на заднюю сторону обоев, если инструкцией по применению обоев не предусмотрено иначе. Перед наклеиванием намазанное клеем полотно выдержать несколько минут. Обои с обрезанными кромками размещаются на стене встык.

2.3 Применение BOSTIK 70 на винилполимерные обои на основе из полиэфирных волокон, стекловолокна и на текстильной основе.

Клей нанести на стену. Обои с обрезанными кромками разместить на стене встык. В местах соединений винилполимерных обоев используйте клей для влажных помещений BOSTIK 78.

Все воздушные пузыри удалить разглаживая щеткой по направлению от центра к краям. Следить, чтобы в местах соединения было достаточно клея.

3. BOSTIK 70 Технические данные клея:

Тип:	Жидкий клей
------	-------------



Цвет:	Белый
Связующие:	ПВА, крахмал
Растворители:	Вода
Вязкость: Приблизительно 80000-90000, тягучесть 6/5 об/мин. при +20 С	Приблизительно 80000-90000, тягучесть 6/5 об/мин. при +20 С
Плотность: 1,04 г/см ³	1,04 г/см ³
Горючесть:	Нет
Разбавление: Вода. Не разбавлять	Вода. Не разбавлять
Расход:	3 - 5 м ² /литр в зависимости от основания и способа применения
Способы нанесения	Валик или кисть (щетка)
Свойства после применения:	
Прочность:	Полная прочность через 7 дней