Техническая информация



düfa Glasgewebekleber Клей для стеклообоев



Описание продукта

Назначение и область применения	Специализированный клей для приклеивания на стены и потолок стеклообоев, малярного стеклохолста, тяжёлых обоев из текстильного волокна, виниловых и флизелиновых обоев. В разбавленном виде может применяться для приклеивания обычных бумажных обоев, для предварительной грунтовки оклеиваемой поверхности.
Свойства	- Готовый к применению; - Превосходная клеящая способность; - Хорошая адгезия к дереву, бетону, кирпичу и пр После высыхания образует прозрачную, эластичную пленку; - Поддаётся корректировке в течение 30 минут - Подходит для все видов обоев
Цвет	Белый (после высыхания прозрачный)
Плотность	Около 1,05 г/см ³
Сухой остаток	23%
Состав	Сополимер винилацетата, наполнители, загустители, вода, добавки, консервант.

Нанесение

Подготовка поверхности	Склеиваемые поверхности должны быть сухими и очищенными от загрязнений. Непрочные старые покрытия тщательно удалить. Блестящие поверхно-
	сти необходимо зашкурить наждачной бумагой до матового состояния. Поверхности, интенсивно впитывающие влагу, а также мелящиеся поверхности обработать грунтовкой глубокого проникновения düfa Tiefgrund или düfa Putzgrund.

Техническая информация



Cassof	V пой тиртоп но поромощать Пла примермаличе
Способ	Клей тщательно перемешать. Для приклеивания
нанесения	стеклообоев, нанести клей непосредственно на ок-
	леиваемую поверхность, совместить полотно стекло-
	обоев со стеной, прижать и разгладить. Далее нане-
	сите равномерный слой клея на лицевую поверх-
	ность приклеиваемого полотна, чтобы обеспечить
	грязеотталкивающие свойства поверхности и улуч-
	шить адгезию к последующим окрасочным слоям.
	При наклеивании бумажных обоев, равномерно на-
	несите клей на обратную сторону полотна. Дайте
	клею впитаться от 5 до 10 минут в зависимости от
	рекомендаций производителя обоев.
Инструмент	валик, щетка
Расход	около 200-350 г/м2 в зависимости от поверхности и
	приклеиваемого материала. Точный расход опреде-
	ляется пробным наклеиванием на объекте.
Очистка рабочих	Инструмент промыть мыльным раствором сразу
_	после окончания работ.
инструментов	·
Время	При температуре +20°C и влажности воздуха 60%
высыхания	грунтование и окрашивание обоев производить не
	ранее, чем через 24 часа после наклеивания обоев.
Температура	Работы проводить при температуре от +5°C до
нанесения	+30°C

Примечания

Меры безопасности	При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. При работе использовать перчатки. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
Хранение	Хранить и транспортировать в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C, предохраняя от прямых солнечных лучей, влаги. 24 месяца со дня изготовления при условии соблюдения требований транспортировки и хранения, указаний о применении.
Утилизация	После использования тару утилизировать, как бытовой мусор.

Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.



142407 МО, г. Ногинск, территория «Ногинск-Технопарк», д.14 Тел. +7 495 221 66 66 E-Mail: info@dufa.ru

www.dufa.ru

Техническая информация от: Сентябрь 2025