

Клей для стеклоткани ЕКФ

Описание продукта:

Не содержащий консервантов, готовый к применению дисперсионный клей для внутренних работ, специально предназначен для нанесения валиком, машинами и распылением. Без добавления консервантов.

Предназначение:

Для внутренних работ. Для наклеивания стеклохолста, окрашенных и неокрашенных флизелиновых обоев из стекла и из целлюлозы и стеклотканей малой и средней плотности на потолочные и настенные поверхности, которые будут покрываться дисперсионными красками.

Свойства:

- без добавления консервантов
- готов к использованию
- не содержит растворителей и пластификаторов
- немного тиксотропный
- высокая начальная и конечная сила адгезии
- легкое нанесение
- длительное открытое время
- прозрачный после высыхания
- не содержит КМЦ и карбоксиметилкрахмала
- почти без запаха
- диффундирующий
- не выделяет вредных веществ
- не содержит веществ, приводящих к появлению темных пятен на окрашенной поверхности, SVOC (малолетучие органические соединения) согласно Директиве VDL

Сертификат:

сертификат IUG (подходит для аллергиков)

Основа связующего вещества:

Специальная синтетическая дисперсия

Значение pH:

11,4

Удел. вес:

Прибл. 1,01 кг/л

Цветовой тон:

Прозрачный

Размер упаковки:

16 кг

Нанесение:

При помощи ролика, безвоздушного распылителя или станка для нанесения клея.

Техника оклейки стен:

МЕГА 876 Клей для стеклоткани ЕКФ в неразбавленном виде нанести на 2 - 3 полосы по ширине равномерно и обильно. Отрезанные по размеру полосы с клеем приложить стык в стык и прижать, выдавив пузырьки при помощи шпателя для обоев. На внешних углах следить, чтобы полоса обоев заходила за угол как минимум на 10 см, чтобы обеспечить безупречный стык со следующей полосой.

Для работы со станком, наносящим клей:

Нанести МЕГА 876 Клей для стеклоткани ЕКФ на обратную сторону обоев с помощью станка для нанесения клея. Затем сложить полосы вместе и, как обычно, наклеить обои встык.

Просьба соблюдать:

Клей, возможно выступивший в области стыка, немедленно удалить чистой влажной тканью. Просьба соблюдать указания по обработке производителя покрытия для стен.

Основание:

Поверхности должны обладать несущей способностью, быть прочными, чистыми, без высолов, обесцвечиваний, грибкового поражения, спеленных слоев, мукообразных слоев и изолирующих веществ. Имеющиеся старые покрытия необходимо проверить на пригодность, несущую и удерживающую способность. Поверхности, особенно шпательки и штукатурки на основе гипса, должны быть полностью сухими. Имеющиеся старые покрытия необходимо проверить на пригодность, несущую и удерживающую способность. Пожалуйста, соблюдайте правила выполнения подрядно-строительных работ VOB, часть C, DIN 18363, раздел 3, и соответствующие технические бюллетени BFS. При работах по уборке необходимо соблюдать законодательные нормы. Перед началом работы рекомендуется проверить удерживающую способность и внешний вид поверхности на специально отведенной тестовой поверхности. Основания с сильной или различающейся впитывающей способностью необходимо предварительно обработать при помощи МЕГА 271 Гидрозоль ЕКФ.

Технические характеристики

Очистка инструментов:

После использования немедленно промыть водой с мылом.

Сушка:

При +23 °C и 50 % отн. влажности воздуха и, в зависимости от наносимого количества, поверхность высыхает и становится пригодной для окраски прибл. через 10 - 12 часов. Время высыхания увеличивается при более низких температурах или более высокой влажности.

Внимание:

Подлежащие окраске покрытия стен можно окрашивать только после полного высыхания.

Расход:

В качестве клеевого слоя 150 - 250 г/м² на ровных поверхностях. Точные данные расхода для расчета определять непосредственно на объекте.

Безвоздушное распыление:

Сопло: 0,019 - 0,021 дюйма
Давление распыления: 180 - 200 бар
Фильтр: 60 меш

Общие указания

Температура нанесения:

Не ниже +8 °C для воздуха и поверхности.

Хранение:

Хранить в прохладном, но незамерзающем месте. Хорошо закройте открытые емкости и быстро израсходуйте. Срок хранения в закрытом виде не менее 24 месяцев.

Декларация составных веществ:

Метилцеллюлоза, синтетическая дисперсия, калиевое жидкое стекло, карбонат кальция, вода, добавки

Указания по утилизации:

На переработку следует сдавать только пустые упаковки. Жидкие остатки материалов следует сдавать в уполномоченный пункт сбора для старых красок/старых лаков. Высохшие остатки материалов можно утилизировать как отвержденные краски или как бытовой мусор. Код AVV (распоряжения о перечне отходов) - № 080112.

ПДК ЕС для данного продукта:

Категория продукта: A/wb
30 г/л ЛОС (2010)
Данный продукт содержит менее 1 г/л ЛОС.

Маркировочный код GISCODE:

BSW 40

Просьба соблюдать:

При использовании в помещениях для потребления и хранения продуктов мы рекомендуем убрать эти товары на время ремонта и высыхания краски.

Соблюдать паспорт безопасности!

