

# 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 г/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/м<sup>2</sup> 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!

