

# клей для флизелиновых материалов и ткани

## Описание продукта:

Клей для флизелиновых материалов МЕГА 804 - готовый к использованию дисперсионный клей без растворителей для внутренних работ, специально для нанесения роликом и распылителем.

## Предназначение:

Для внутренних работ. Для наклеивания структурных флизелиновых обоев, флизелиновых обоев под покраску, окрашенных и неокрашенных флизелиновых обоев из стекла и из целлюлозы и стеклотканей средней плотности на потолочные и настенные поверхности с несущей способностью, которые будут покрываться дисперсионными красками.

## Свойства:

- ELF: малоэмиссионный, не содержит пластификаторов и растворителей
- легкий в обработке
- готовый к использованию
- немного тиксотропный
- очень хорошая клеящая способность во влажном виде
- после высыхания прозрачный
- не содержит КМЦ и карбоксиметилкрахмала
- почти без запаха

## Основа связующего вещества:

акрилатная дисперсия

## Удел. масса:

1,037 г/см<sup>3</sup>

## Значение PH:

8-9

## Цветовой тон:

Прозрачный

## Размер упаковки:

16 кг

## Подходящие поверхности:

Поверхности должны обладать несущей способностью, быть прочными, чистыми, без высолов, обесцвечиваний, грибкового поражения, спеченных слоев, мукообразных слоев и изолирующих веществ. Имеющиеся старые покрытия необходимо проверить на пригодность, несущую и удерживающую способность. Поверхности, особенно шпатлевки и штукатурки на основе гипса, должны быть полностью сухими (соблюдать инструкцию-памятку № 2 «Шпатлевание гипсовых плит» Федерального объединения производителей гипса и гипсовых плит). Следует соблюдать Правила выполнения строительно-подрядных работ, часть С, DIN 18 363 и 18 366 и,

инструкцию-памятку Федерального комитета по краскам и защите объектов № 16. Пористым и сильно впитывающим поверхностям необходима предварительная обработка при помощи высокогидрофобного грунта МЕГА 202 (MEGA 202).

## Нанесение:

При помощи ролика, безвоздушного распылителя или станка для нанесения клея. Специально оптимизирован для обработки при помощи распылителя Quick & Easy 4.0. Перед использованием тщательно перемешать.

## Техника оклейки стен:

Клей для флизелиновых материалов МЕГА 804 в неразбавленном виде наносить на 2-3 полосы по ширине равномерно и обильно. Отрезанные по размеру полосы флизелиновых обоев 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.

## Нанесение клея на флизелиновые обои:

Нанести клей для флизелиновых материалов МЕГА 804 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.

## Технические характеристики

### Сушка:

При ок. 20 °С и отн. влажности воздуха 50 % прибл. через 8-12 часов высохший на поверхности и может окрашиваться.

### 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: 180-200 бар  
Фильтр: 60 меш

## Очистка инструментов:

После использования немедленно при помощи воды.

## Общие указания

### Хранение:

В прохладном, но незамерзающем месте. Срок годности в неоткрытом виде прибл. 24 месяца.

### Температура нанесения:

Не ниже +5 °С для воздуха и поверхности во время обработки и сушки. Не обрабатывать при сильной жаре и сквозняке.

### Декларация составных веществ:

Акрилатная дисперсия, вода, добавки, наполнители, производные крахмала, консервант

### 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.

### Маркировочный код GISCODE:

BSW 20

### Отличительный знак опасности:

Отсутствует

### Соблюдать паспорт безопасности!

