

Техническая информация

СТЕКЛОХОЛСТ МАЛЯРНЫЙ PUFAPRO

Практичный, долговечный материал, сохраняющий свои лучшие свойства.

Область применения:

Маллярный стеклохолст PUFAPRO –это армирующий материал для отделки стен и потолков. Укрепляет и надежно защищает стены и потолки от появления мелких трещин. Экологически чистый, изготовлен из натуральных природных компонентов. Легко моется любыми моющими средствами, не притягивает пыль, не накапливает статического напряжения. Благодаря особенностям используемого сырья препятствует образованию грибка и плесени. Простой в использовании, легко клеится. Слабогорючий, не выделяет ядовитых веществ, с малой дымообразующей способностью. Может использоваться, как армирующая основа для штукатурки, финишного слоя шпаклевки, гидроизоляции.

Технические данные:

Ширина холста: 1 м
Длина холста: 10 м, 20 м, 50 м
Плотность: 25 г/м², 40 г/м² и 50 г/м²

Подготовка основания:

Основание должно быть прочным, ровным, чистым и сухим. Очистить основание от старых обоев, клеевой краски и отслаивающейся побелки с помощью *Средства для удаления обоев*. Трещины и дыры зашпаклевать, используя *Шпаклёвочную массу для внутренних работ*. Основания с сильно впитывающей способностью, меловые и песочные предварительно прогрунтовать *REMO Грунтовкой Универсальная*. Дождаться полного высыхания . После этого можно приступать к наклеиванию маллярных холстов.

Применение:

Наклеивание стеклохолстов рекомендуется проводить при температуре не ниже 18 и не выше 25 градусов Цельсия и относительной влажности воздуха не более 70 %.Соблюдать рекомендованные режимы температуры и влажности необходимо для того, чтобы процесс высыхания клея проходил равномерно. В противном случае, возможна появление воздушных пузырей в тех местах, где клей высохнет быстрее. При наклеивании и высыхании полотен не допускайте сквозняков и попадания прямых солнечных лучей на поверхность холста – это также обеспечит равномерность высыхания клея. При наклеивании надо использовать специальный клей для стеклохолстов PUFAPRO Стеклообойный, т.к именно этот клей гарантирует высокое качество приклеивания стеклохолста.

Маллярный стеклохолст можно наклеивать как встык, так и внахлест.

Метод наклеивания маллярного стеклохолста встык.

Такой способ применяется при наклеивании больших прямолинейных площадей. Для этого следует нанести клей на подготовленную поверхность и наклеить первое полотно маллярного стеклохолста (в зависимости от того, на какую поверхность Вы клеите стеклохолст – потолок или стена – Вы можете применять или не применять отвес). Следующее полотно приклеивайте встык к первому, не допуская нахлеста края второго полотна на первое.

Вы можете наклеивать маллярный стеклохолст методом внахлест («бесшовная» технологиястыковки), если у Вас сложная поверхность стены или потолка. Полотна будут идеально состыкованы после окрашивания, и Вы не сможете обнаружить место стыковки.

1. Нанесите клей на участок поверхности по размеру первого полотна, тщательно пригладьте полотно, избегая края, к которому Вы будете стыковать второе полотно.

2. Нанесите клей на участок поверхности под второе полотно с небольшим заходом на поверхность поклеенного первого полотна и приложите второе полотно с небольшим нахлестом на первое, обеспечив перекрытие края первого полотна вторым.

3. Одним чётким движением, которое может быть слегка волнообразным, прорежьте два полотна вместе (страйтесь сделать прорез аккуратно, без излишнего надавливания на нож, чтобы не повредить поверхность, на которую Вы наносите маллярный стеклохолст).

4. Снимите кромку второго полотна, аккуратно приподнимите край второго полотна и снимите с поверхности отрезанную кромку первого полотна.

Хранение:

Срок годности неограничен.

Расфасовка:

60 штук в коробке - 10м 35 штук в коробке - 20м 20 штук в коробке – 50 м

Номер артикула:

25 г/м ² · 775048	25 г/м ² · 775049	25 г/м ² · 009609092
40 г/м ² · 775050	40 г/м ² · 775051	40 г/м ² · 009619092
50 г/м ² · 775041	50 г/м ² · 775052	50 г/м ² · 775038