

Basis



ФЛИЗЕЛИН ДЛЯ МАЛЯРНЫХ И РЕМОНТНЫХ РАБОТ

Рулон: 1,06x25 м

Плотность: 85 г/м² и 110 г/м²

Флизелин – нетканый материал, изготовленный на основе целлюлозных волокон

Basis

ФЛИЗЕЛИН ДЛЯ МАЛЯРНЫХ
И РЕМОНТНЫХ РАБОТ

Свойства флизелина для малярных и ремонтных работ:

1. Цвет: неокрашенный, белый с желтым оттенком
2. Прочность: если сравнивать флизелин с бумагой, то он обладает более прочной структурой, несмотря на одну природу происхождения
3. Водорастворимость: материал при намокании не деформируется
4. Реакция на внешнее воздействие: не мнется, легко взаимодействует с такими химическими составами, как краска, лак, грунтовка



Basis

**ФЛИЗЕЛИН ДЛЯ МАЛЯРНЫХ
И РЕМОНТНЫХ РАБОТ**

Область применения

- Как финишное покрытие при подготовке поверхности к покраске. Является превосходной альтернативой финишной шпаклёвке поверхности
- При строительстве и ремонте жилых, офисных, вспомогательных помещений для чистовой отделки стен и потолков под последующую покраску
- Полностью укрывает небольшие трещины и мелкие дефекты основания
- Допускается использовать материал в качестве основы перед оклейкой обоями стен и потолков

Преимущества флизелина Basis

Высокая технологичность продукта в применении:

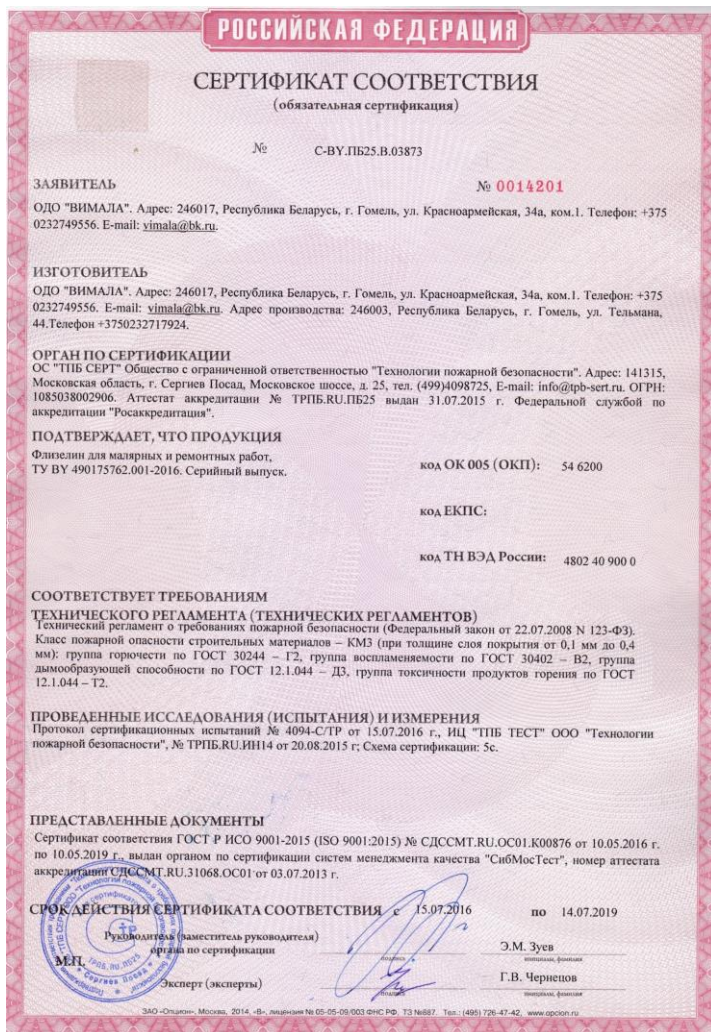
- Процесс наклейки занимает мало времени, существенно меньше чем при шпаклёвке
- Простота - незаменим для тех, кто предпочитает наклейку вместо шпаклёвки. Клей наносится прямо на стену, а затем Basis накладывается на обработанную клеем поверхность, прижимается и разглаживается
- Обладает высокой устойчивостью к разрыву, не растягивается
- Препятствует появлению трещин в течении всего срока эксплуатации
- Отсутствие пыли и грязи, как при шпаклёвочных работах

Basis соответствует требованиям пожарной безопасности

Класс пожарной опасности – КМ3

Basis

**ФЛИЗЕЛИН ДЛЯ МАЛЯРНЫХ
И РЕМОНТНЫХ РАБОТ**



Свойства пожарной опасности строительных материалов	Классы пожарной опасности строительных материалов в зависимости от групп					
	КМ0	КМ1	КМ2	КМ3	КМ4	КМ5
Горючесть (с июля 2012 года для классификации напольных покрытий не применяется)	НГ	Г1	Г1	Г2	Г3	Г4
Воспламеняемость	-	В1	В2	В2	В2	В3
Дымообразующая способность	-	Д2	Д2	Д3	Д3	Д3
Токсичность	-	Т2	Т2	Т2	Т3	Т4
Распространение пламени	-	РП1	РП1	РП2	РП2	РП4

Basis

ФЛИЗЕЛИН ДЛЯ МАЛЯРНЫХ
И РЕМОНТНЫХ РАБОТ

Basis - это экологически чистый материал на основе целлюлозы.

1. Гладкий и позволяет маскировать неровности стены за счет более нежной и тонкой структуры.
2. Обладает армирующим эффектом, что увеличивает срок эксплуатации обоев или краски, предохраняя их от появления мелких трещин
3. Пожаробезопасный, поскольку целлюлоза почти не воспламеняется
4. Износостойкий
5. Хорошо пропускает воздух, и обладает прочностью при условиях повышенной влажности, после намокания не деформируется, абсолютно легко и просто высыхает.
6. За счет этого свойства любые помятые края в рулоне исправляются в процессе оклейки.
7. При оклейке точно стыкуются, что экономит время и силы. Причем не имеет значения способ поклейки: вертикально или горизонтально.
8. Обладает поверхностной стабильностью, то есть его можно окрашивать и оклеивать несколько раз.

При этом обои с флизелина легко удаляются.

Сам флизелин тоже легко удаляется со стены в сухом состоянии.

Basis 085
Арт. 3001
Плотность 85 г/м²

Basis 110
Арт. 3000
Плотность 110 г/м²



140080, Московская область, г. Лыткарино,
промзона Тураево, стр. 14, оф. 5
Телефон: +7 (499) 703-41-24
www.dekorica.ru