

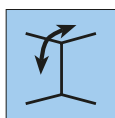
Преимущества



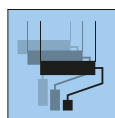
Не содержат ПВХ



Клей для флизелиновых обоев



Для стен и потолка



Может многократно перекрашиваться



Обои „дышат“



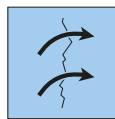
Устойчивы к механическому воздействию



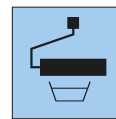
Не требует пропитки



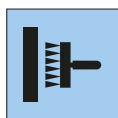
Легко клеить



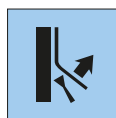
Надежно скрывают трещины



Низкий расход краски



Оклеивание путем нанесения клея на стену



Легко удаляются



Трудновоспламеняемые

Применение



1. Удалить старые обои и покрытия. Неровные основания выровнять гипсосодержащей шпаклевкой. Основания с высокой впитывающей способностью предварительно обработать грунтовкой, не содержащей растворителей.



2a. Нанести клей на стену или



2b. на обои с помощью клеенамазочного станка. Обои не требуют пропитки. При оклеивании использовать клей для флизелина.



3. Выровнять полотна вертикально по отвесу и наклеить стык в стык.



4. Обойное полотнище наложить на обработанное клеем основание, разгладить пузыри и складки валиком из микропористой резины или обойной щеткой.



5. Излишки обоев у потолка, плинтусов, окон и т. д. удалить с помощью монтажного ножа, прижав обои шпателем.



6. На внутренних и на внешних углах обойное полотно не обводить, а обрезается, следующее полотно наклеивается в стык.



7. После высыхания нанести высококачественную дисперсионную краску, соответствующую DIN EN 13300.



Техническое описание

01/2016

Описание изделия

ERFURT-Vlies-Rauhfaser

Производитель

ERFURT & SOHN KG • Hugo-Erfurt-Straße 1
42399 Wuppertal • GERMANY • www.erfurt.com

Сырье/производство

Обои ERFURT-Vlies-Rauhfaser состоят из нескольких слоев бумаги, содержащих текстильные и структурообразующие древесные волокна.

Все артикулы обоев ERFURT-Vlies-Rauhfaser производятся по одной технологии и отличаются друг от друга только структурой, придаваемой древесными волокнами. При изготовлении применяется только высококачественное сырье, отборная бумага вторичной переработки, а также целлюлоза и текстильные волокна. Полиграфическая краска макулатурной бумаги, используемой для верхнего бумажного слоя обоев, удаляется специальным флотационным методом. Отходы производства могут снова использоваться в производственном процессе.

Используемые технологические воды проходят несколько процессов перед сбросом в водоемы.

Информация об изделии

- Размеры рулона: 15,00 м в длину и 0,53 м в ширину (Vlies-Rauhfaser Rustic 10,05 м в длину и 0,53 м в ширину)
- Количество в картонной коробке: 12 рулонов

Характеристики изделия

- Паропроницаемость согласно Немецкой Промышленной Норме DIN 52615 соответствует толщине воздушного слоя прибл. 0,02 м
- Класс противопожарной защиты «B-s1,d0» согласно DIN EN 13501-1 соответствует классу «B1» (трудновоспламеняемый) согласно DIN 4102-1
- Не содержит ПВХ, вредных для здоровья пластификаторов и растворителей
- Не содержит стекловолокна
- Не содержит соединений тяжелых металлов и формальдегида.
- Сохраняет первоначальный размер и надежно скрывает трещины
- Легко удаляется после увлажнения водой
- Подходит для многократного перекрашивания стандартными красками
- Пригоден для аллергиков

Способ применения

Основание

Обои ERFURT-Vlies-Rauhfaser можно клеить на любые подготовленные основания во внутренних помещениях.

Клейстер / клей

Для оклеивания применяется клей для флизелиновых обоев (например, Metylan Secura в пропорции 1:10 = 500 г на 5 л воды) или аналог. Соблюдайте инструкцию производителя клея.

Наклеивание

Клей равномерно наносится на основание, предварительно нарезанные сухие полотнища укладываются в клеевой слой (техника оклеивания путем нанесения клея на стену). По желанию, клей на настенное покрытие ERFURT-Vlies-Rauhfaser можно наносить с помощью клеенамазочного станка, затем сложить полотнища и без пропитки наклеить на основание. Настенное покрытие ERFURT-Vlies-Rauhfaser клеится встык вертикально по отвесу. Пузыри разглаживаются резиновым валиком или обойной щеткой. Излишки у потолка, плинтусов, окон и т. д. прижимаются в углах пластмассовым шпателем и обрезаются монтажным ножом. Не наклеивать внахлест.

Окрашивание

После высыхания обои ERFURT-Vlies-Rauhfaser должны быть окрашены высококачественной дисперсионной краской.

Компоненты/ результаты испытаний

ERFURT-Vlies-Rauhfaser состоит из бумажных волокон (из них около 70 % — бумага вторичной переработки), а также полиэстеровых волокон, древесных волокон и связующих материалов.

Окрашенные обои ERFURT-Vlies-Rauhfaser утилизируются с бытовыми отходами.

Знак «Безопасен для аллергиков» объединения «TÜV Nord» подтверждает, что обои ERFURT-Vlies-Rauhfaser производятся из материалов, не содержащих аллергенов и вредных для здоровья веществ. Поэтому обои безопасны для особо чувствительных и склонных к аллергии людей.

Оценка показателей паропроницаемости была проведена исследовательским обществом ISEGA, г. Ашаффенбург, в соответствии с DIN 52615, отчет об испытаниях № 1743/32.

Сделано в Германии

ERFURT & SOHN KG
Hugo-Erfurt-Straße 1
D-42399 Wuppertal

Тел.: +49 202 6110 0
Факс: +49 202 6110 89 451

E-Mail: info@erfurt.com
Интернет: www.erfurt.com

Сервисная линия:
+49 202 6110 375

ERFURT
WÄNDE ZUM WOHLFÜHLEN