

## **Europlan Polyester Fill 912**

## Шпатлевочная масса

Компонент В

дибензоилпероксид

красный

ок. 1,1 г/см<sup>3</sup>

Свойства: - двухкомпонентная

- быстротвердеющая

- хорошие заполняющие свойства

- затвердевающая практически без усадки

- поддается шлифовке

- устойчива к тиксотропному воздействию

Применение:

- для выравнивания и заделки трещин и щелей в цементных стяжках, бетоне, каменной

кладке, в основаниях из древесины, натурального и искусственного камня

- для приклеивания плинтусов, ремонтных металлических уголков

- для проведения ремонтных шпатлевочных работ

Технические характеристики: Компонент А Состав: полиэстеровая смола

Цвет: серый Плотность: 1,92 г/м $^3$  Консистенция: густая пастообразная

Добавление воды: 970 г смолы на 30 г отвердителя смешать до гомогенной

массы (100 частей % 2-3 части)

Жизнеспособность смеси: ок. 3-4 мин. в зависимости от температуры Время затвердевания: ок. 20 минут, в зависимости от температуры

Очиститель: в свежем состоянии при помощи Очистителя Форбо 683

Расход: в зависимости от вида работ

Меры защиты: не вдыхать испарения. Избегать контакта с кожей.

Соблюдать инструкции на упаковке. Использовать

защитные перчатки.

Допустимый срок хранения: в течение 8 месяцев, начатую упаковку хорошо закрыть и

использовать в кратчайший срок

Условия хранения: в прохладном месте (предохранять от высоких

температур), в хорошо закрытой упаковке

Маркировка по предписанию

об опасных веществах: нет О, Хі

Основание:

Основание должно быть длительное время сухим, прочным на сжатие, очищенным от жира и пыли. Хорошая адгезия может быть достигнута на любых грубо отшлифованных основаниях, таких как, например, древесина, металл, и на полиэстеровом ламинате (но не

на термопластических акриловых системах).

**Технология** применения:

Всегда смешивать в небольшом количестве!

970 г шпатлевочной массы Europlan Polyester Fill 912 смешать с отвердителем до

образования однородной массы.

Низкие температуры увеличивают, а высокие температуры сокращают время

затвердевания. Не допускать превышения дозировки отвердителя. Готовую массу внести в

отверстия или трещины и разгладить шпателем.

Для того, чтобы обеспечить последующую адгезию с нивелирующими массами или клеями, необходимо посыпать еще не затвердевшую массу Europlan Polyester Fill 912 сухим

кварцевым песком

Для приклеивания плинтусов или ремонтных уголков нанести тонкий слой клея на основание, сразу же уложить плинтус или профиль и тщательно прижать. При этом

необходимо следить за достаточной увлажненностью поверхности клеем.

Указания:

При выполнении работ необходимо придерживаться соответствующих норм и предписаний. За пределами Германии действительны соответствующие государственные нормы, о которых должен знать потребитель.

Geschäftsführer: Rüdiger Beez Handelsregister HRB 100351 Jena (D) Ust.IdNr. DE 811 178 280 Forbo Erfurt GmbH August-Röbling-Straße 2 99091 Erfurt, Germany Phone +49 361 7 30 41-0 Fax +49 361 7 30 41-90 service @forbo.com www.erfurt.forbo.com

## eurocol - the strong connection

71410



издание от 20 июля 2007

Примечание: Продукт содержит опасные вещества. Соблюдайте правила техники безопасности! Упаковка: 970 г полиэстеровой смолы и 30 г отвердителя в тюбике Для особого Наши данные основываются на лабораторных и практических испытаниях. Мы не даем гарантии по внимания: результатам применения в каждом конкретном случае, поскольку существуют многочисленные возможности для работы с нашим продуктом с использованием различных исходных материалов, методов применения, условий хранения и транспортировки, на которые мы не можем воздействовать. Любое применение в целях, не указанных в данном техническом описании, требует нашего специального разрешения. В противном случае производитель не несет никакой ответственности. Поэтому мы рекомендуем провести достаточное количество самостоятельных проб. В остальном мы ссылаемся на наши общие торговые условия. С предъявлением данной технической информации все ранее изданные технические описания и инструкции по применению становятся недействительными!

Geschäftsführer: Rüdiger Beez Handelsregister HRB 100351 Jena (D) Ust.IdNr. DE 811 178 280