

# **Parquet Doctor Repair Adhesive**

#### Ремонтный клей для паркета

Свойства:

- готовый к применению однокомпонентный полиуретановый клей
- экстремально прочный клеевой шов
- не содержит растворителей

Клей для ремонта:

- всех паркетных полов, приклеенных к основанию
- по всем типам минеральных оснований

**Технические** характеристики:

 Основа:
 Полиуретан

 Цвет:
 коричневый

 Консистенция:
 жидкость

 Плотность:
 прибл. 1,11 г/см³

Очиститель: для высохшего клея - Forbo растворитель 683

Способ нанесения: шприцевание Время затвердевания: около 3 часов\*

Допустимый срок хранения: прибл. 12 месяцев в оригинальной упаковке

Условия хранения: в заводской упаковке, при нормальной температуре Морозоустойчивый продукт: да

Морозоустоичивый продукт. да Огнеопасный: нет Маркировка по предписанию об

опасных веществах: Хп

Паспорт безопасности: по запросу

### **Технология** применения:

Определите приблизительно центр подвижного участка паркета, имеющего под собой пустоты и подлежащего ремонту. Просверлите отверстие в паркете (диаметром 4 мм), заблаговременно укрыв его влагонепроницаемым материалом во избежание попадания клея на поверхность паркета. Вставьте капельницу флакона с ремонтным клеем в отверстие и, плотно прижав его, заполните полость под паркетом, постепенно выдавливая клей. Заполнив, туго забейте в отверстие предварительно заготовленную пробку той же породы древесины, что и ремонтируемый паркет. Распределите клей под паркетом, привальцевав его, и оставьте под гнетом до высыхания клея.

## Для особого внимания:

В момент проведения работ температура в помещении, клея и паркета должна быть не ниже 15°C, а относительная влажность воздуха - не выше 75 %.

Упаковка:

750 г нетто, 12 шт. картон

#### Примечание:

Наши данные основываются на полученном в лаборатории и на практике опыте. Из-за использования различных материалов (сырья), методов применения и местных особенностей: условия транспортировки, хранения, на которые у нас нет возможности воздействия, мы не можем дать гарантию в каждом отдельном случае. Мы рекомендуем провести достаточное количество проб. В прочем мы ссылаемся на наши общие торговые условия.

С получением этой технической информации все ранее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными!

32817-551.

Август 2007

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

<sup>\*</sup> Вышеуказанные данные являются лабораторными измерениями, которые рассматриваются как нормативные в связи с многосторонностью методов применения непосредственно на объекте.