



Лист технических данных

REVIN B3

Однокомпонентный виниловый клей класса D3



0,5 Кг

ОПИСАНИЕ

Однокомпонентный воднодисперсионный клей для фиксации покрытых лаком или маслом деревянных полов, а также ламината. После высыхания клей достигает устойчивости к воде класса D3 (в соответствии с EN 204).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ физико-химические характеристики при 20°C
(ориентировочные значения, не составляющие спецификацию продукта)

Время для работы с клеем (минуты)	8/12
Срок годности и хранения (в заводской невскрытой упаковке в прохладном, сухом месте) (месяцы)	12
Стандартная упаковка (кг)	0,5

НАНЕСЕНИЕ

Для получения прочного и продолжительного приклеивания стяжка должна удовлетворять следующим требованиям:

- влажность 2% и ниже, замеренная в глубине карбидным гигрометром;
- отсутствие в стяжке облегчённых гигроскопических материалов или наличие надлежащей изоляции, в случае если таковые в перекрытии имеются;
- отсутствие расширяющихся трещин и других очевидных дефектов. Перед укладкой пола также необходимо удостовериться в том, что влажность деревянного напольного покрытия пришла в равновесие с влажностью окружающей среды.

Нанесите REVIN B3 по периметру доски с помощью носика, прилагающегося к каждой упаковке клея. При укладке с силой прижимайте доски к основанию, подбивая их для того, чтобы установить надлежащим образом.

ПРИМЕЧАНИЕ

Не наносите продукт при температуре ниже 10°C или выше 30°C.
Предохранять от замерзания.

Меры предосторожности. Храните продукт в плотно закрытой таре, в вертикальном положении, в прохладном месте, вдали от источников тепла. Данный продукт классифицирован и кодирован в соответствии с директивами/правилами ЕС, касающихся опасных веществ. Информация для пользователя приводится в соответствующей спецификации безопасности. Пустые и содержащие незначительные остатки продукта контейнеры, должны быть утилизированы в соответствии с местными правилами. VerMeister SpA гарантирует, что информация, приведенная в данном листе, основана на лучших технических и научных знаниях, а также опыте компании; однако компания не может нести ответственности за результаты, полученные при применении продуктов, так как условия их использования находятся вне контроля компании. Мы рекомендуем всегда проверять насколько подходит продукт для использования в каждом конкретном случае. Этот технический лист отменяет и заменяет все предыдущие редакции инструкций.