

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ



0.5 K



POLIFOAM

Полиуретановый клей, расширяющийся в объеме

ОПИСАНИЕ

Однокомпонентная полиуретановая расширяющаяся в объеме смола БЕЗ РАСТВОРИТЕЛЕЙ, отверждающаяся влагой воздуха. Служит для проклеивания плашек, которые недостаточно хорошо зафиксированы к основанию. Благодаря своей способности расширяться в объеме, продукт заполняет все пустоты между стяжкой и деревом, образуя крепкий и долговечный клеевой шов, а также, исключая неприятный глухой звук при ходьбе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ физико-химические характеристики при 20 ° C (ориентировочные значения, не составляющие спецификацию продукта)	
Время усадки (часы)	2
Время высыхания (часы)	24
Способ нанесения	Шприц
Время работы в открытом виде (минуты)	8/12
Срок годности и хранения (в заводской невскрытой упаковке в прохладном, сухом месте) (месяцы)	12
Упаковка (кг)	0,5

ОПИСАНИЕ

Просверлите небольшое отверстие на стыке плашек, которые необходимо отремонтировать. Впрысните 2-3 капли воды и через пару минут введите 1-2 мл POLIFOAM. В процессе затвердевания смола расширяется, поэтому рекомендуется прижать плашки тяжелым предметом, чтобы предотвратить их движение до полного приклеивания. Излишки продукта, которые вышли из просверленных отверстий, срежьте ножом. При работе с лакированным паркетом предварительно накройте поверхность вокруг просверленных отверстий. Любые капли следует немедленно удалять с поверхности пока они свежие с помощью тряпки, смоченной в этиловом спирте.

ПРИМЕЧАНИЯ

Не переливайте остатки продукта обратно в заводскую упаковку! Не использовать продукт при температуре ниже 10°С или выше 30°С. 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.

