



## Лист технических данных



25 кг - 10 кг

# REVIN X

Однокомпонентный виниловый клей

## ОПИСАНИЕ

Однокомпонентный дисперсионный клей с очень низким содержанием воды для приклеивания деревянных полов, в том числе крупноформатных досок (толщиной 17-22 мм), на цементные основания с содержанием влажности 2% и ниже или на другие впитывающие основания. Полы, приклеенные с использованием REVIN X, имеют чрезвычайную прочность, постоянную адгезию и эластичность.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИ 20 ° C (ориентировочные значения, не составляющие спецификацию продукта)	
Время для нанесения (минуты)	8/12
Можно ходить через (часы)	6
Предел прочности при растяжении UNI EN 14293 (Н/мм <sup>2</sup> )	> 6,0
Эластичность (мм)	> 1,4
Можно шлифовать через (дни)	минимум 18
Метод нанесения	Шпатель
Средний расход (г/м <sup>2</sup> )	600/900
Срок годности и хранения (в заводской невскрытой упаковке в прохладном, сухом месте) (месяцы)	12
Стандартная упаковка (Кг)	25

## НАНЕСЕНИЕ

Для получения прочного и долговечного клеевого шва стяжка должна удовлетворять следующим требованиям:

- влажность 2% и ниже, замеренная в глубине карбидным гигрометром;
- отсутствие в стяжке облегченных гигроскопических материалов или наличие надлежащей изоляции, в случае если таковые в перекрытии имеются;
- соответствующая обработка поверхности основания: не слишком грубая и не слишком гладкая. В случае слишком гладкой поверхности ее следует ободрать стальной щеткой или другим способом;
- отсутствие крошащихся и отслаивающихся частей. В этом случае основание следует предварительно обработать с помощью PRIMACRIL (см. технический лист)
- 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. Наносите клей REVIN X с помощью специального зубчатого шпателя, обращая внимание на то, чтобы на стяжке отсутствовали какие-либо загрязнения, которые могут вызвать отслоение покрытия от основания.

Наносите клей небольшими порциями, что избежать образования плёнки на поверхности. Укладывайте плашки, сильно прижимая их и простукивая, чтобы они заняли нужное положение. Рекомендуется наносить клей на торцевые стыки паркетных планок, но необходимо избегать их склеивания по боковым сторонам. Перед шлифовкой и лакировкой пола следует выждать некоторое время, пока древесина не отдаст в атмосферу влагу, полученную ею от клея. В нормальных условиях это занимает 3 недели, но это время может варьироваться в зависимости от разных факторов (температура и влажность окружающей среды, порода дерева и т.д.). По этой причине следует измерить влажность дерева, перед тем как приступить к его финишрованию. Влажность должна быть в равновесии с окружающей средой и в любом случае в пределах от 8 до 12 %.

## ПРИМЕЧАНИЕ

Не наносите продукт при температуре ниже 10С или выше 30С.  
Предохраняйте 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.