



Клей Vermeister REPOX двухкомпонентный эпоксидно-полиуретановый для паркета



Производитель: VERMEISTER

Код товара: Клей Vermeister REPOX двухкомпонентный эпоксидно-полиуретановый

Артикул: VRM-113

Описание продукта: Двухкомпонентный эпоксидно-полиуретановый клей последнего поколения для фиксации деревянных напольных покрытий любых размеров на цементную стяжку, в том числе со встроенной системой

подогрева, и невпитывающие основания (керамическую плитку, камень, мрамор и т.д.), также идеально

подходит для укладки массивной, инженерной и паркетной доски.

Эволюция продукта: теперь клей

REPOX представлен в новой версии с улучшенными реологическими свойствами, благодаря чему стал

легче наноситься, и обладает отличной высотой гребня. Отличительными особенностями клея REPOX

являются практически полная нечувствительность к изменениям температуры воздуха (сезонность

работ), полное отсутствие запаха как до, так и после смешивания компонентов, а также отличная

полимеризация и водостойкость при любых условиях окружающей среды.

Высокий коэффициент

эластичности после отверждения компонентов наряду с непревзойденными характеристиками адгезии и

прочности делает REPOX действительно революционным клеем.

Расход материала: 900/1400 г/кв.м

Инструмент для нанесения: Шпатель

Упаковка: 9+1 кг

Рекомендации по использованию: 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

- соответствующая обработка поверхности основания: не слишком грубая и не слишком гладкая. В

случае слишком гладкой поверхности её следует ободрать стальной щёткой или другим способом

- отсутствие крошащихся и отслаивающихся частей.

- 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.

Перемешать компонент В и влить его в

компонент А. Тщательно перемешать электрическим миксером. Наносите клей REPOX с помощью

специального зубчатого шпателя, обращая внимание на то, чтобы на стяжке отсутствовали какие-либо

загрязнения и вещества. В противном случае они могут вызвать отслоение покрытия от основания.

Укладывайте плашки, сильно прижимая их и простукивая, чтобы они заняли нужное положение. Не

натягивайте плашки, наносите REPOX на поперечные торцы паркета, а используйте для этого однокомпонентный виниловый

клей из ассортимента Vermeister. Используя его, тем не менее, необходимо избегать склеивания

продольных торцов. При укладке деревянных полов на старое основание, необходимо обезжирить её и

сделать шероховатой с помощью соответствующих металлических падов.

Для укладки на ангидридные

стяжки необходимо сначала снять поверхностный слой стяжки с помощью абразивных дисков (зерно 16

или 24), удалить пыль и завершить обработку нанесением

однокомпонентных полиуретановых или

двухкомпонентных эпоксидных грунтов. Та же процедура (за исключением удаления верхней

поверхности, которая должна быть проведена, только если это действительно необходимо) также

относится ко всем стяжкам

сделанным из предварительно смешанной самовыравнивающей смеси, чтобы уменьшить их силу

поглощения, которая может помешать затвердеванию клея. Перед шлифовкой и обработкой пола

следует выждать не менее 3-х дней в нормальных условиях. Это время

может варьироваться в

зависимости от разнообразных факторов (температура и влажность окружающей среды, порода дерева и

т.д.). Несмотря на то, что сам REPOX не содержит воды, следует замерить

влажность дерева, перед тем как приступать к его обработке. Влажность должна быть в равновесии с окружающей средой и в любом случае от 8 до 12 %. Остатки свежего клея с доски, покрытой лаком или маслом, могут быть удалены в процессе укладки с помощью нашего продукта CLEANER, за исключением случаев, оговоренных производителем напольного покрытия.
Не наносите продукт при температуре ниже 10°C или выше 30°C.
Предохраняйте от замерзания

КЛИЕНТСКИЙ ЦЕНТР



+7 (800) 100 83 54

Пишите нам

+7 (495) 972 83 54



#designstudioparquet