

SIGOL

Двухкомпонентный эпоксидно-полиуретановый клей для укладки деревянных покрытий и фанеры на стяжку



Описание:

ADESIVER SIGOL - эпоксидно-полиуретановый клей Чимивер Sigol A+B предназначен для укладки всех типов деревянных покрытий и приклеивания фанеры на цементную стяжку. Удобен в работе, за счёт долгого времени жизни смеси после смешивания двух компонентов клея – более 2-х часов. Имеет слабый запах при замешивании смеси.

Высокая прочность на сдвиг.

Этот клей классифицируется как "ТВЕРДЫЙ" в соответствии с ISO 1717.

Предназначен для приклеивания всех типов деревянных покрытий (модульного и штучного паркета, массивной и паркетной доски), к бетонной стяжке, фанере и на неабсорбирующие полы (керамическая плитка, мрамор, плитка грес и т. п.). 2К клей Sigol, обеспечивает высокую производительность работ, легко наносится и отлично держит клеевой риф.

Характеристики:

Соотношение компонентов:	9/1
Температура применения:	+10°C - +25°C
Инструменты:	зубчатый шпатель №5
Время использования:	2 часа (при 20°C и относительной влажности 65%)
Отверждение:	36-48 часов (при 20°C и относительной влажности 65%)
Расход:	1300-1900 г/м2 в зависимости от основания пола
Цвета:	дуб, орех
Прочность на сдвиг (ISO 17178, стр.4.4)	>3,0 Н/мм2
Предел прочности при растяжении (ISO 17178, стр.4.3)	>1 Н/мм2
Хранение:	1 год (в оригинальной герметичной таре, при температуре +10°C-+25°C)
Упаковка:	12,5 кг (11,25 + 1,25)
Очистка инструмента:	Разбавитель DMC 50, Ацетон

Условия укладки::

Основание пола должно быть сухим, чистым, не шероховатым.

Допустимая влажность

- ♦ 2,0% максимум для пола с цементной стяжкой
- ♦ 1,7% максимум для пола с подогревом
- ♦ 0,5% максимум для пола с ангидритовой стяжкой
- ♦ 0,2% максимум для пола с ангидритовой стяжкой и подогревом.

Влажность древесины:

- ♦ 9%±2 для элементов из массива дерева и паркетной мозаики (UNI EN 13226, UNI EN 13227, UNI EN 13228 e UNI EN 13488)
- ♦ 7%±2 для фанерных элементов (UNI EN 13489)

Как использовать:

Перед использованием хорошо встряхните. После смешивания двух компонентов равномерно распределите Adesiver Sigol зубчатым шпателем по чистому основанию пола, избегая попадания пыли.

Приступайте к укладке, следя за тем, чтобы деревянные плитки были правильно уложены и аккуратно забиты молотком, для того, чтобы клей хорошо прилипал ко всей поверхности.

Идеальная адгезия к основанию пола обеспечивается, если не менее 65% каждого деревянного компонента находится в непосредственном контакте с клеем. При наличии пылеобразующих и пористых оснований рекомендуется сначала нанести один слой PRYMER A, PRYMER PUB 77, PRYMER SF 1105, PRYMER FAST 500 или PRYMER 100. После полного высыхания обработанной поверхности приступайте к нанесению клея. При наличии влажных оснований рекомендуется сначала нанести PRYMER PUB 77, PRYMER FAST 500, PRYMER SF 1105, PRYMER 100, PRYMER EPOX WETT или PRYMER WB 328 S.

При укладке предварительно покрытых лаком деревянных полов, если древесина случайно испачкается клеем, немедленно очистите ее с помощью РАЗБАВИТЕЛЬ PULIPAR или PULIPAR W (см. технические характеристики).

Приготовление синтетических строительных растворов:

Adesiver Sigol можно использовать в качестве выравнивающего состава для приготовления синтетических строительных растворов. Adesiver Sigol, смешанный с РАЗБАВИТЕЛЕМ АРА (см. относительный TDS для проверки правильного соотношения), может быть добавлен с КВАРЦЕМ (см. относительный TDS) до получения синтетического раствора. Рекомендуемое соотношение смешивания: 9:1 (SIGOL):1 (РАЗБАВИТЕЛЬ АРА): 10 (КВАРЦ).