

Sigol ECO

Двухкомпонентный эпоксидно-полиуретановый клей

• Описание

SIGOL ECO двухкомпонентный эпоксиднополиуретановый клей без воды и растворителей. Подходит для укладки всех пород древесины и всех размеров. Подходит для укладки как инженерного паркета, так и паркета из массива. Подходит для укладки на полы с подогревом.

• Характеристики:

Соотношение компонентов: 9/1 Температура нанесения: +10°C÷+25°C Нанесение: зубчатый шпатель №5

Время нанесения: 2 часа(1)

Отверждение: через 36-48 часов(1)

Расход: 1300-1900 гр/м² в зависимости от основания

Цвет: дуб, орех

Срок хранения: 1 год⁽²⁾

Упаковка: 10 кг (9+1), 5 кг (4,5+0,5)

Очистка инструментов: DILUENTE DS (пока клей не

3acox)

1 при температуре +20°С и относительной влажности 65%

2 в закрытой заводской упаковке при температуре от +10 $^{\rm o}$ C до +25 $^{\rm o}$ C

• Условия укладки

• Основание

Чистое, сухое, непылящее.

◊ Влажность основания

Макс 2,0% для цементного основания

Макс 1,7% для цементного основания с подогревом

Макс 0,5% для ангидридного основания

Макс 0,2% для ангидридного основания с подогревом

• Другие области применения

Приклеивание звуко- и теплоизоляционных панелей (пробка, пенополиуретан, изоляционный материал); Приклеивание плиток на фиброцемент и ДСП; Приклеивание дерева и строительных материалов (керамики, мраморных керамических изделий) на металлическое основание.

• Применение

Тщательно смешать 2 компонента SIGOL ECO и равномерно нанести зубчатым шпателем на чистое основание. При укладке паркета убедится, что паркетные планки уложены рядом, и хорошо надавить, чтобы удостовериться, что клей равномерно распространился по поверхности плашек.

При работе с пылеобразующими и пористыми основаниями рекомендуется нанести один/два слоя PRYMER SF 1105, PRYMER FAST 500, PRYMER A (см. техническое описание)..

При работе с невпитывающими основаниями (керамическая плитка, эмалевая плитка, шлифованный мрамор и т. п.) используйте усилитель адгезии, затем нанесите клей. Последующая шлифовка паркета возможна через 3-4 дня в зависимости от атмосферных условий и влажности паркетных плашек.

При работе с ангидридными основаниями сначала тщательно отшлифуйте их абразивом с зерном 24 или 36. Нанесите один/два слоя PRYMER SF 1105, затем нанесите клей. Последующая шлифовка паркета возможна через 3-4 дня в зависимости от атмосферных условий и влажности паркетных плашек.

При укладке паркета с заводским покрытием будьте осторожны, чтобы не запачкать покрытие клеем. Если паркет запачкался, следует немедленно очистить его.

Примечание

Не используйте SIGOL ECO вблизи источников высокого парообразования, т.к. они повышают уровень pH поверхности и вызывают проблемы в системе стяжка-клей-паркет. В случае сомнений нанесите 1 слой PRYMER SF 1105, спустя 24 часа нанесите SIGOL.



	•	Me	ры	пре	едос	тор	ожно	ости
--	---	----	----	-----	------	-----	------	------

• Меры предосторожности							
	Компонент А	Вызывает серьезное раздражение глаз. Вызывает раздражение кожи. Может вызывать аллергическую реакцию на коже. Содержит эпоксидные составляющие. Могут вызывать аллергию. Хранить в недоступном для детей месте. Работать в перчатках, защитной одежде, защите для глаз и для лица. Утилизировать в специально предназначенных для этого местах.					
		Содержит: БИСФЕНОЛ-А-ЭПИХЛОРИДРИН, МАСЛО ОРЕХА КЕШЬЮ					
	Компонент В	Вызывает серьезные ожоги кожи. Может вызвать раздражение органов дыхания. Может вызывать аллергическую реакцию на коже. Хранить в недоступном для детей месте. Работать в перчатках, защитной одежде, защите для глаз и для лица. Утилизировать в специально предназначенных для этого местах. Содержит: 2,4,6-ТРИС(ДИМЕТИЛАМИНОМЕТИЛ) ФЕНОЛ, реактивные продукты жирных кислот таллового масла					