

# KIILTO SLIM

## Двухкомпонентный полиуретановый клей для паркета

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Двухкомпонентный полиуретановый клей без содержания растворителей для приклеивания мозаичного, штучного, щитового и торцевого паркета и паркетной доски на основания из бетона и строительных плит, а также тонкоштучного и массивного штучного паркета на фанерное основание. Также подходит для прикрепления резиновых покрытий как к непитьвающим, так и к впитывающим влагу поверхностям, для приклеивания фанеры, ДСП и ДВП на бетонное основание. Подходит для полов с подогревом.

### СВОЙСТВА

- хорошо наносится
- дерево не разбухает под воздействием клея
- хорошая начальная адгезия
- не горючий
- короткий промежуток времени до обработки паркета
- влагостойкий клеевой шов

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Связующее	полиуретан
Время открытой выдержки	0 мин. (мокрое приклеивание)
Время для работы	40-60 мин.
Время отверждения	12 часов (при +20 ° C)
Соотношение смеси	5 кг смолы / 0,84 кг отвердителя
Шлифование паркета	1-2 суток
Расход	0,75-1,5 кг/ м <sup>2</sup>

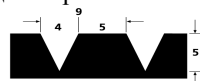
### УСЛОВИЯ ДЛЯ РАБОТЫ

- температура основания и помещения не ниже +10° C
- относительная влажность воздуха - не более 80%
- влажность паркета не более 8 %

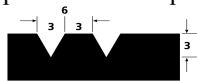
Существующие условия, такие как температура помещения, качество и влажность обрабатываемой поверхности значительно влияют на процесс высыхания. Поэтому цифровые данные наших рекомендаций можно считать только исходными.

### ИНСТРУМЕНТ

Зубчатый шпатель для паркета:



резиновые покрытия:



### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть сухим, чистым, ровным и прочным. Основанием может быть бетон, с затиркой поверхности стальной фасонной гладилкой, выравнивающий раствор, ДВП, ДСП, фанера, старый кафель, металлические поверхности, предварительно подготовленные (зачищенные и обезжиренные). Бетонный пол не выравнивать по всей поверхности.

Частичное выравнивание по 1-2 м<sup>2</sup> можно производить выравнивающими растворами

**Кестонит.**

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

#### Паркетные полы:

Тщательно перемешать смолу и отвердитель перед применением в соотношении 5 кг смолы на 0,84 кг отвердителя. Клей наносится зубчатым шпателем на облицуемую поверхность на участок около 5 м<sup>2</sup>. Паркетные плашки укладываются сразу на свежий слой клея. Количество клея должно быть таким, что между паркетом и основой образовывался почти единый слой клея, но клей не проступал бы между плашками. Свежие пятна клея можно удалить ацетоном или ксилолом, а высохший клей только механически.

**Резиновые покрытия:**

Тщательно перемешать смолу и отвердитель в соотношении 5 кг смолы на 0,84 кг отвердителя перед началом работы. Склеивание можно выполнять односторонним нанесением клея. Зубчатость шпателя должна быть такой, что зазор между покрытием и основой заполняется клеем, но клей не проступал между полосами покрытия. При применении покрытий с высоким профилем особое внимание следует обращать на тщательное нанесение клея – это возможно только с помощью шпателя с подходящим размером зубьев и обработки приклеенного покрытия катком. Покрытие необходимо притирать или прикатывать катком через 2-3 часа после приклеивания. Лучше использовать каток весом 50-70 кг.

**ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

Избегать ненужного контакта кожи со свежим продуктом. Хорошая вентиляция должна быть предусмотрена на рабочем месте. Отвердитель представляет собой изоцианат и при обращении с ним следует применять защитные перчатки и очки. Беречь от детей. Не выливать неотвержденный продукт или отвердитель в канализацию. Маленькие количества компонентов можно смешивать, после чего продукт отвердевает. Отвержденный продукт можно вывозить на свалку. Отвержденный продукт нельзя сжигать или греть при температуре выше 150°C. Большие количества продукта должны быть поставлены на мусоросжигательный завод по переработке сложных отходов для уничтожения. Беречь от детей.

Подробная инструкция по безопасности указана в паспорте по технике безопасности.

**УПАКОВКА**

5 кг (смола) + 0,84 кг (отвердитель) жестяные емкости

**ХРАНЕНИЕ**

Хранить в сухом прохладном помещении, при температуре не ниже +10°C, в плотно закрытой оригинальной упаковке, предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей.

Наши рекомендации основываются на произведенных нами испытаниях и накопленном опыте. Мы, однако, не можем влиять на местные условия или на качество работ с использованием продукта и, следовательно, не можем брать их на свою ответственность.

По всем возникающим вопросам просим обращаться по телефонам горячей линии:

**т. 8-800-333-30-33**

**5/2011**