

# KIILTO STANDARD

## Дисперсионный клей для паркета на основе ПВА

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Клей на основе ПВА для приклеивания мозаичного, штучного паркета и пробки для звукоизоляции на основания из бетона и строительных плит. Применяется также для приклеивания фанеры на бетонное основание, с предусмотренным механическим креплением к основанию (дюбелями).

### СВОЙСТВА

- готов к применению
- эластичный клеевой шов
- стабилен при старении
- быстро схватывает

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Связующее	ПВА- дисперсия
Время открытой выдержки	0 мин. (мокрое приклеивание)
Время для работы	10-20 мин.
Удельный вес	1,2 кг/л
Шлифование паркета	6-7 суток
Расход	1-2 м <sup>2</sup> /л (0,6-1,2 кг/ м <sup>2</sup> )

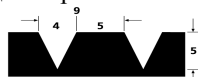
### УСЛОВИЯ ДЛЯ РАБОТЫ

- температура основания и помещения не ниже +10° С
- 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:



### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть сухим, чистым, ровным и прочным. Основанием может быть бетон, с затиркой поверхности стальной фасонной гладилкой, выравнивающий раствор (высокой прочности, например **Кестонит Фибер** или **Киилто ТопПлан**), ДВП, ДСП, фанера.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

#### Паркетные полы:

Тщательно перемешать клей перед применением. Клей наносится зубчатым шпателем на облицуемую поверхность ровным слоем на участок, который можно успеть покрыть паркетом, пока клеевая поверхность является свежей. Паркетные планки прижимаются к основе. После приклеивания проверить, стуча, что паркет повсюду прикреплен к поверхности. Между неподвижными конструкциями, как напр. стенами и паркетом оставить зазор шириной 10-15 мм. 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 водой, а высохший клей только механически.

### ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАС-

Избегать ненужного контакта кожи со свежим продуктом. Хорошая вентиляция должна быть предусмотрена на рабочем месте. Закрывать упаковку сразу после работы. Промывную воду рабочих инструментов можно выливать в канализацию. Сушить свежие остатки продукта, сухой

<b>НОСТЬ</b>	клей можно вывозить на свалку. Беречь от детей. Подробная инструкция по безопасности указана в паспорте по технике безопасности.
<b>УПАКОВКА</b>	15 л пластиковые банки
<b>ХРАНЕНИЕ</b>	Хранить в сухом прохладном помещении, при температуре не ниже +1°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:  <b>т. 8-800-333-30-33</b>

**5/2011**