





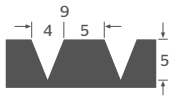


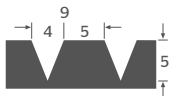


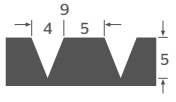


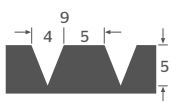
# Паркетные и деревянные полы



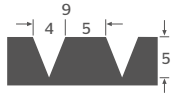


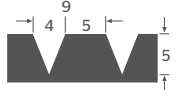


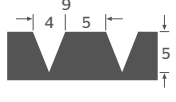


Kiilto предлагает полную линейку продуктов для укладки и финишной обработки паркетных и деревянных полов.

## Паркетный гид KIILTO




















# ПАРКЕТНЫЕ КЛЕИ













ПРОДУКТ	ОПИСАНИЕ	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ	МЕТОД НАНЕСЕНИЯ	РАСХОД	УПАКОВКА
<b>Kiilto Standard</b> 	<p><b>Дисперсионный клей для паркета на основе ПВА</b></p> <p>Для мозаичного, штучного паркета и пробки для звукоизоляции на основания из бетона и строительных плит, а также для приклеивания фанеры.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Эластичный клеевой шов.</li> <li>• Быстро схватывает.</li> </ul>	6-7 суток	10-20 мин.	 	1-2 м <sup>2</sup> /л (0,6-1,2 кг/м <sup>2</sup> )	18 кг (15 л)
<b>Kiilto Ecostandard</b> 	<p><b>Дисперсионный клей для паркета на основе ПВА</b></p> <p>Для мозаичного, штучного паркета (небольших размеров) и из пород древесины, не сильно чувствительных к воздействию влаги), а также для приклеивания фанеры.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Хорошо наносится.</li> <li>• Быстро схватывает.</li> <li>• Морозостойкий</li> </ul>	7 суток	Не менее 20 мин.	 	деревянное основание (фанера) 0,65-1,2 кг/м <sup>2</sup> бетонное основание 0,85-1,3 кг/м <sup>2</sup>	18 кг (15 л)
<b>Kiilto Solid</b> 	<p><b>Дисперсионный клей для паркета на основе ПВА</b></p> <p>Для мозаичного, штучного паркета из различных пород дерева, особенно чувствительных к влаге (например бук, ясень), пробки для звукоизоляции на основания из бетона и строительных плит, а также фанеры.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Состав с низким содержанием воды.</li> <li>• Предотвращает разбухание древесины.</li> <li>• Компенсирует деформацию паркета от перепадов влажности.</li> <li>• Быстро схватывает.</li> <li>• Эластичный клеевой шов, выдерживает отрицательную температуру после высыхания.</li> </ul>	3-6 суток	10-20 мин.	 	1,5-2 м <sup>2</sup> /л (0,9-1,2 кг/м <sup>2</sup> )	19 кг (15 л)
<b>Kiilto Slim</b> 	<p><b>Двухкомпонентный полиуретановый клей для паркета</b></p> <p>Для мозаичного, штучного, щитового и торцевого паркета, паркетной доски на основания из бетона и строительных плит, тонко-штучного и массивного паркета на фанерное основание, а также для прикрепления резиновых покрытий.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для невпитывающих и впитывающих влагу поверхностей.</li> <li>• Влагостойкий клеевой шов.</li> <li>• Быстрое отверждение и готовность к дальнейшей обработке покрытия.</li> <li>• Подходит для полов с подогревом.</li> <li>• Благодаря отсутствию воды в составе не деформирует древесину.</li> </ul>	Отверждение 12час. Шлифование 1-2 суток	Время жизни смеси: 40-60мин.	 	Деревянное основание: 0,75-1,5 кг/м <sup>2</sup> . Бетонное основание: 1-1,5 кг/м <sup>2</sup> Соотношение смеси: 6:1.	5 кг (смола) + 0,84 кг



ПРОДУКТ	ОПИСАНИЕ	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ	МЕТОД НАНЕСЕНИЯ	РАСХОД	УПАКОВКА
<b>Kiilto 2KPU</b> 	<p><b>Двухкомпонентный полиуретановый клей для паркета</b></p> <p>Для различных видов паркета (штучного, мозаичного, модульного, художественного, щитового, торцевого, массивной доски пола, паркетной доски) любых размеров и из практически любых пород древесины.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для впитывающих и невпитывающих влагу поверхностей.</li> <li>• Эластичный клеевой шов.</li> <li>• Не деформирует древесину.</li> </ul>	<p>Отверждение 12 час. Шлифование 1-2 суток</p>	<p>Время жизни смеси: до 90 мин (120 гр. смеси Pot life) до 60 мин (6 кг смеси)</p>	  	<p>Деревянное основание (фанера) - 0.75 - 1.5 кг/м<sup>2</sup>; бетонное основание - 1.0 - 1.5 кг/м<sup>2</sup>. Соотношение смеси: 7:1.</p>	<p>5,25 кг (смола) + 0,75 кг</p>
<b>Kiilto Eco 2KPU</b> 	<p><b>Двухкомпонентный полиуретановый клей для паркета</b></p> <p>Для различных видов паркета (штучного, мозаичного, модульного, художественного, щитового, торцевого, массивной доски пола, паркетной доски) любых размеров и из практически любых пород древесины.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для невпитывающих и впитывающих влагу поверхностей.</li> <li>• Увеличенное время жизни рабочей смеси.</li> <li>• Эластичный клеевой шов.</li> <li>• Не деформирует древесину.</li> <li>• Быстрое отверждение и готовность к дальнейшей обработке покрытия.</li> </ul>	<p>Отверждение 12час Шлифование 1-2 суток</p>	<p>Время жизни смеси: до 70 мин (6 кг смеси)</p>	  	<p>Деревянное основание (фанера) - 0.75 - 1.5 кг/м<sup>2</sup>; бетонное основание - 1.0 - 1.5 кг/м<sup>2</sup>.</p> <p>Соотношение смеси: 10:1.</p>	<p>5,45 кг (смола) + 0,55 кг</p>
<b>Kiilto Flexilan</b> 	<p><b>Клей для паркета на основе МС-полимеров</b></p> <p>Для эластичного приклеивания мозаичного, штучного паркета, тонкоштучного, щитового паркета и паркетной доски на основания из бетона и строительных плит.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для лакированного, так и нелакированного паркета.</li> <li>• Не содержит воды, дерево не разбухает под воздействием клея.</li> </ul>	<p>1-2 суток</p>	<p>30 мин.</p>	  	<p>1,7 м<sup>2</sup>/л (1,0 кг/ м<sup>2</sup>).</p>	<p>10 л (16,5 кг).</p>
<b>Kiilto Gap</b> 	<p><b>Паркетная шпатлевка</b></p> <p>Для заделки щелей паркетных и деревянных полов, применяется до обработки пола грунтовочным и финишным лаками.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Готовая к применению.</li> <li>• Быстро высыхает.</li> <li>• Легко шлифуется и хорошо заполняет неровности.</li> <li>• Пыль от шлифования не прилипает к шлифовальной бумаге.</li> </ul>	<p>30-60 мин.</p>			<p>0,2 кг/м<sup>2</sup> (ок. 8 м<sup>2</sup>/л). Цвета: дуб, береза.</p>	<p>1,5/15,5 кг (1/10 л).</p>

# ПАРКЕТНЫЕ ЛАКИ

ПРОДУКТ	ОПИСАНИЕ	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ/ ГОТОВНОСТЬ К ЭКСПЛУАТАЦИИ	МЕТОД НАНЕСЕНИЯ	РАСХОД	УПАКОВКА
<b>Kiilto Total</b> 	 <b>Грунтовочный однокомпонентый паркетный лак</b> <p>Для обработки паркетных и деревянных полов, перед финишным лакированием водными паркетными лаками производства Kiilto.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Хорошо шлифуется и хорошо выравнивается.</li> <li>• Содержит УФ-фильтры</li> </ul>	Нанесение стальным шпателем: 30-60 мин.		10-12 м <sup>2</sup> /л при 3-слойном нанесении стальным шпателем Цвет: бесцветный.	5-10 л
<b>Kiilto Forme</b> 	 <b>Грунтовочный однокомпонентый паркетный лак</b> <p>Для обработки паркетных и деревянных полов, перед финишным лакированием водными паркетными лаками производства Kiilto.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Выделяет натуральную фактуру и естественный цвет древесины.</li> <li>• Легко шлифуется.</li> <li>• Содержит УФ-фильтры.</li> <li>• Подходит для нанесения войлочным шпателем или валиком.</li> </ul>	Нанесение стальным шпателем: 30-60 мин. Нанесение войлочным шпателем, валиком или кистью: 2 часа	  	10-12 м <sup>2</sup> /л валиком или кистью (1 слой) 10-12 м <sup>2</sup> /л стальным шпателем (3 слоя) Цвет: бесцветный.	5 л
<b>Kiilto Aku De Lux</b> 	 <b>Однокомпонентый паркетный лак</b> <p>Акрилат-уретановый водный паркетный лак. Для лакирования паркетных и деревянных полов в помещениях.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Хорошая устойчивость к износу и химическим веществам.</li> <li>• Содержит УФ-фильтры.</li> <li>• Легко наносится войлочным или стальным шпателем.</li> </ul>	Нанесение стальным шпателем: 15-30 мин. Нанесение флотексным шпателем и кистью: 2 часа. Лёгкий износ: 1-2 суток. Полный набор прочности: 14 дней	 	Войлочный шпателем, флотексом - 10 м <sup>2</sup> -м/л; (1 слой) стальным шпателем - 25 м <sup>2</sup> /л (1 слой) Степень блеска: полуматовый - 20, полуглянцевый - 55.	5-10 л
<b>Kiilto Topaz</b> 	 <b>Акрилат-уретановый водный паркетный лак</b> <p>Для лакирования паркета в жилых помещениях. Хорошая устойчивость к износу и химическим веществам.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Содержит УФ-фильтры.</li> <li>• Легко наносится валиком, щеткой, кистью.</li> </ul>	Нанесение стальным шпателем: 30-60 мин. Нанесение валиком и кистью: 2 часа. Полный набор прочности: 14 дней.	  	Валиком - 8-10 м. м <sup>2</sup> /л (1 слой); стальным шпателем - 25 м. м <sup>2</sup> /л. (1 слой) Степень блеска: полуматовый - 20, полуглянцевый - 55.	5 л



ПРОДУКТ	ОПИСАНИЕ	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ/ ГОТОВНОСТЬ К ЭКСПЛУАТАЦИИ	МЕТОД НАНЕСЕНИЯ	РАСХОД	УПАКОВКА
<b>Kiilto Kalle Pro</b>  	<b>Двухкомпонентный водорастворимый полиуретановый износостойкий паркетный лак</b>  Для лакирования деревянных полов в жилых, общественных помещениях и спортивных залах. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Повышенная износостойкость и прочность к трению (выполняет требования по DIN 18032-2, EN 14904).</li> <li>• Содержит УФ-фильтры.</li> <li>• Легко наносится.</li> <li>• Применяется с отвердителем.</li> </ul>	Нанесение стальным шпателем: 15-30 мин. Нанесение флотексным шпателем: 2-4 часа Лёгкий износ: 2-3 суток Полный набор прочности: 14 дней	 	Флотекс. шпателем -10-12 м <sup>2</sup> /л; (1 слой) стальным шпателем -25 м <sup>2</sup> /л; (1 слой) Степень блеска: полуматовый -20, полуглянцевый -55.	4,5 л + 0,5 л
<b>Kiilto Opal</b>  	<b>Двухкомпонентный водорастворимый полиуретановый износостойкий паркетный лак</b>  Для лакирования и деревянных полов в жилых, общественных помещениях и спортивных залах. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Повышенная износостойкость и прочность к трению (выполняет требования по DIN 18032-2, EN 14904).</li> <li>• Содержит УФ-фильтры.</li> <li>• Может наноситься валиком.</li> <li>• Применяется с отвердителем.</li> </ul>	2-4 часа Лёгкий износ: 2-3 суток Полный набор прочности: 14 дней	 	Валиком или кистью -8-10 м <sup>2</sup> /л; (1 слой) Степень блеска: матовый -10, полуматовый -20, полуглянцевый -55.	4,5 л + 0,5 л
<b>Kiilto Nature Matt</b>  	<b>Однокомпонентное, гибридное, матовое покрытие для паркета</b>  Для лакирования и деревянных полов в жилых, общественных помещениях. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Делает поверхность дерева матовой, подчеркивает натуральную текстуру древесины.</li> <li>• Хорошая устойчивость к износу и химическим веществам.</li> <li>• Наносится валиком.</li> </ul>	Нанесение валиком и кистью: 2-4 часа Лёгкий износ: 1-2 суток Полный набор прочности: 14 дней	 	Валиком или кистью -6-8 м <sup>2</sup> /л (1 слой) Степень блеска: 5.	5л

ПРОДУКТ	ОПИСАНИЕ	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ/ ГОТОВНОСТЬ К ЭКСПЛУАТАЦИИ	РАСХОД	УПАКОВКА
<b>Kiilto Parquet Oil</b> 	<b>Масло для защиты и пропитки паркетных и деревянных полов жилых и общественных помещений</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Высокое содержание сухого вещества – быстро достигается насыщенность цвета.</li> <li>• На основе натуральных масел.</li> <li>• Быстро высыхает. Не желтеет.</li> <li>• Не образует скользкой поверхности.</li> </ul>	15-30 мин (промежуточная сушка); 24 часа (лёгкая нагрузка); 2-3 суток (полное высыхание)	ок. 20-30 г/м <sup>2</sup> (ок. 40 м <sup>2</sup> /л)	1-2,5 л
<b>Kiilto Parquet Care Oil</b> 	<b>Масло по уходу за паркетными и деревянными полами</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Промасленная поверхность пола приобретает первоначальный естественный вид.</li> <li>• Высокое содержание сухого вещества.</li> <li>• Быстро высыхает.</li> <li>• Не образует скользкой поверхности.</li> </ul>	12 часов (лёгкая нагрузка).	ок. 50-100 м <sup>2</sup> /л (ок. 15 г/м <sup>2</sup> )	1 л

В ассортименте пять различных оттенков, которые можно смешивать между собой.

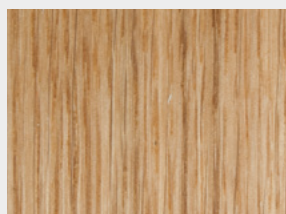
## ИНСТРУМЕНТЫ

- Стальной шпатель, резиновый шпатель, валик с коротким ворсом
- Полотер (половая машина)
- Красный (белый) коврик для половой машины
- Махровое полотенце

После использования материалы (ветошь, ткани, полотенца, деревянные шпатели и т.п.) можно утилизировать следующими способами:

- методом сжигания сразу же после окончания проведения работ
- можно смочить водой и утилизировать в закрытой металлической емкости

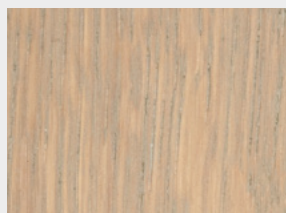
- высушить в развернутом виде на несгораемом основании, после чего утилизировать как энергетические отходы.



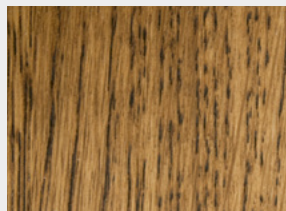
NATURAL



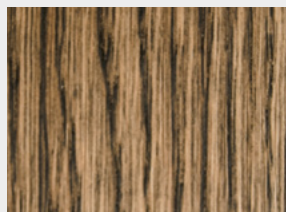
IVORY WHITE



SILVER GREY



MOCCA BROWN



ANTIQUÉ BLACK



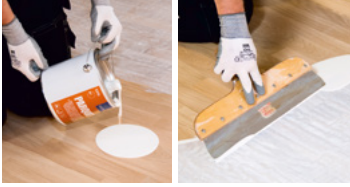
## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ



- Деревянная поверхность должна быть сухой, хорошо отшлифованной и тщательно очищенной от пыли и прочих загрязнений.
- Щели пола следует заделывать, используя шпаклевку для паркета Kiilto Gap или же смесь пыли от шлифования и грунтовочного лака.

## МЕТОДЫ НАНЕСЕНИЯ

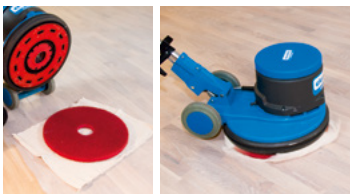
### Нанесение стальным шпателем



- Перед применением масло тщательно взболтать. Масла должно быть нанесено на пол то количество, которое будет использовано полностью за время обработки. Распределите масло ровным слоем с помощью стального или резинового шпателя. Небольшие площади – до 20 м<sup>2</sup> могут быть обработаны одновременно, большие площади следует обрабатывать несколькими небольшими участками. Не допускайте нанесения слишком толстого слоя!



- Свежий слой масла распределите по всей поверхности пола полотером с использованием красного полировочного диска (или ему подобного).
- Если поверхность обрабатывалась небольшими площадями, обратите внимание, что обработаны все участки.



- Затем протрите поверхность полотером с использованием махровой ткани, прикрепленной к полировочному диску.
- Дайте полу высохнуть в течение 15-30 минут перед повторной обработкой.
- Повторите всю обработку еще раз. Избегайте нанесения слишком большого количества масла. Окончательно высушите поверхность полотером с насадкой из махровой ткани, чтобы пол перестал быть липким. При необходимости можно использовать полотер с белым полировочным диском. Если при нанесении масла на полу все же остались толстые/липкие слои, то их можно удалить полотером с насадкой из черного полировочного диска. Дайте полу высохнуть в течение 24 часов, после чего он может выдерживать легкую нагрузку. Окончательная стойкость достигается через 2-3 суток.

## АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ МЕТОДЫ НАНЕСЕНИЯ

**Kiilto Parquet Oil** может быть нанесен также и альтернативными способами:

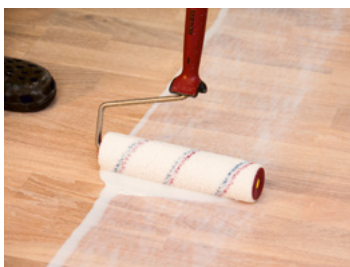
1. сразу двумя слоями без межслойной шлифовки или
2. с помощью валика.

### Метод 1. Альтернативное нанесение стальным шпателем

- Слой стальным шпателем
- Следующий слой стальным шпателем (мокрым по мокрому)
- Оставить высыхать 5-10 минут
- Красный диск полотера
- Полотенце
- Мягкая протирка белым диском, если необходимо

### Метод 2. Нанесение валиком

- Слой валиком (коротковорсовый махровый валик)
- Оставить сохнуть 30-60 минут
- Красный диск полотера или просто полотенце
- Мягкая протирка белым диском, если необходимо



## ЛАКИРОВАНИЕ, ОБРАБОТАННЫХ МАСЛОМ ПОЛОВ

- Подождите не меньше 6 часов, лучше 24 часа, перед лакированием обработанных маслом поверхностей. Поверхность должна быть полностью сухой и чистой.
- Для покрытия мягких пород древесины, таких как сосна, рекомендуем два слоя масла под лак. Для обработки древесины твердых пород, например дуб, достаточно одного слоя.
- Все финишные лаки **Kiilto** подходят для лакирования, обработанных маслом деревянных полов. Обратите внимание, что лак может усилить или затемнить цвет деревянного пола, это зависит от использованного масла, породы древесины и блеска самого лака.
- Нанесите 1-2 слоя лака (например, **Topaz**, **Opal**). При нанесении флотексным шпателем (лаки **Aku de Luxe** или **Kalle Pro**) рекомендуем два слоя. Для мягких пород древесины первый слой лака может быть нанесен шпателем из нержавеющей стали, чтобы избежать образования шероховатой поверхности. Если необходимо, можно провести межслойную шлифовку шкуркой 150.
- Лакированные полы выдерживают легкую нагрузку через 24 часа и готовы к окончательной эксплуатации через неделю (в зависимости от условий нанесения и количества нанесенного лака).



# Уход за лакированными полами

## Общие инструкции

Возле входа рекомендуем положить защитные ковры, собирающие грязь и песок. Избегайте попадания воды на лакированную поверхность, случайные капли следует сразу же вытирать.

## Когда новый лакированный пол готов к эксплуатации?

Подождите, по меньшей мере, 8 часов после нанесения последнего слоя лака, прежде чем допустить легкую нагрузку на пол.

Легкая мебель может быть размещена на полу через 1-2 дня после нанесения лака.

Используйте войлочные подкладки под ножки мебели, чтобы не поцарапать пол.

Ковры и ковровые покрытия можно укладывать на пол приблизительно через неделю после лакирования.

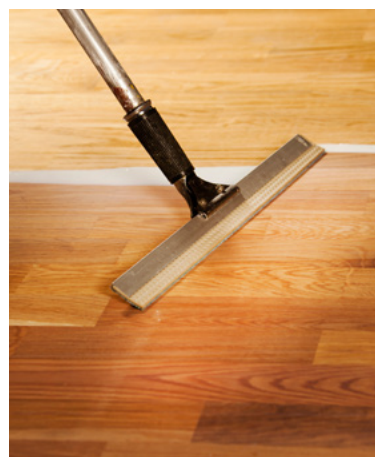
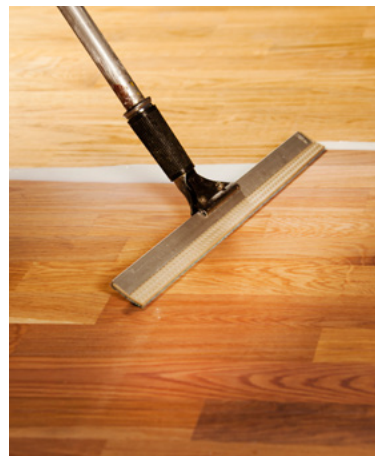
## Чистка и уход

Ежедневно убирайте скопившиеся на покрытии грязь и мусор. Уборка пылесосом с мягкой щеткой позволяет удалить сухую грязь, не царапая пол. Протирайте пол хорошо отжатой шваброй, и используйте немного нейтрального моющего средства, если это необходимо. Не мойте деревянные полы большим количеством воды.

## Удаление пятен





Всегда вытирайте пятна до того, как они успеют высохнуть, пользуясь тряпкой, слегка смоченной чистой прохладной водой.

Посмотрите наше видео для более детальных инструкций.









# Укладка штучного паркета на стяжку

ШАГИ РАБОТ	ПРОДУКТЫ	КОММЕНТАРИИ
1. Подготовка основания, грунтование	<p>Primer      Light Primer      Start Primer</p> 	Обеспыльте основание перед началом работ.
2. Выравнивание пола	<p>Topplan      Multiplan      Kestonit Fiber</p> 	Во время работы обращать внимание на температуру, влажность в помещении и процесс высыхания. Не использовать чрезмерного количества воды.
3. Грунтование выровненного основания	<p>Eco PU 1000</p> 	При приклеивании паркета на бетонное основание все остатки цементного молочка должны быть удалены. Паркет можно приклеивать не раньше, чем через 2 часа и не позднее, чем через 24 часа после обработки основания
4. Приклеивание паркета	<p>Slim                      2KPU                      ECO 2KPU</p> 	Рекомендуются для: приклеивания массивной доски, штучного паркета, паркетной и инженерной доски

# Укладка паркета на фанеру

ШАГИ РАБОТ	ПРОДУКТЫ	КОММЕНТАРИИ
1. Подготовка основания, грунтование	<p>Primer      Light Primer      Start Primer</p> 	Обеспыльте основание перед началом работ
2. Выравнивание пола	<p>Pro Plan Base      Optimal      Finish</p> 	Во время работы обращайте внимание на температуру, влажность в помещении и процесс высыхания.
3. Приклеивание фанеры	<p>Ecostandard</p> 	Нарежьте лист стандартной фанеры размером: 1,525* 1,525 см на 9 равных квадратов. Нанесите клей на стяжку, на который уложите фанеру. Закрепите квадраты фанеры дополнительно при помощи саморезов или дюбель – гвоздей.
4. Приклеивание паркета	<p>Standard      Ecostandard</p> 	Рекомендуются под укладку: • мелкоштучного и штучного паркета
	<p>Solid</p> 	• мелкоштучного и штучного паркета, включая ясень и бук
	<p>Slim      2 KPU</p> 	• штучного паркета, паркетной, массивной, инженерной доски; индустриального паркета, готовых модулей.  Подходит для тика.
	<p>Eco 2 KPU</p> 	• штучного паркета, паркетной, массивной, инженерной доски; индустриального паркета, готовых модулей.  Кроме паркета из тика.

# Лакирование деревянных и паркетных полов

ШАГИ РАБОТ	ПРОДУКТЫ	КОММЕНТАРИИ
1. Подготовка деревянного основания	Шлифовальная бумага или сетка, пылесос.	Шлифование и обеспыливание осуществляется при использовании специального оборудования.
2. Шпатлевание	 Gap	Быстро сохнет, отлично шлифуется, хорошо заполняет поры дерева. Без запаха
3. Промежуточное шлифование	Шлифовальная бумага или сетка, пылесос.	Шлифование и обеспыливание осуществляется при использовании специального оборудования.
4. Грунтование	 Forme Total	Удобен для нанесения валиком  Наносится шпателем
5. Промежуточное шлифование	Шлифовальная бумага или сетка, пылесос.	Шлифование и обеспыливание осуществляется при использовании специального оборудования.
6. Лакирование  Наносят от трех до пяти слоёв лака в зависимости от ожидаемой эксплуатационной нагрузки	Topaz 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для жилых помещений</li> <li>• Удобен для нанесения валиком и шпателем</li> </ul>
	Aku De Lux 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для жилых помещений</li> <li>• Удобен для нанесения шпателем и кистью</li> </ul>
	Opal 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для жилых помещений, а также для спортивных залов и общественных помещений с большой проходимостью</li> <li>• Удобен для нанесения валиком</li> </ul>
	Kalle Pro 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для жилых помещений, а также для спортивных залов и общественных помещений с большой проходимостью</li> <li>• Удобен для нанесения шпателем</li> </ul>
	Nature Matt 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Удобен для нанесения валиком</li> </ul>



