

# PARLA®

*Feel your floor*

## Техническая информация

ParlaFix - трёхслойный паркет (14 мм)





## Техническая информация - ParlaFix

### Описание изделия

Все компоненты паркетной доски ParlaFix толщиной 14 мм – это натуральная древесина. Паркетная доска состоит из трех взаимоподдерживающих слоев. Такая конструкция очень надежна и устойчива, деформация доски практически исключена. Повышенная стабильность размеров и формы паркетной доски ParlaFix также обеспечивается контролем в процессе производства оптимальных характеристик влажности древесины.

- Толщина верхнего слоя из ценных пород древесины – 3,5 мм. Верхний слой представляет собой массивные деревянные плашки – полосы. Верхний слой может состоять из одной полосы или из нескольких полос.
- Средний слой набран из плашек, изготовленных из северной сосны или ели. Волокна древесины среднего слоя ориентированы вертикально, перпендикулярно волокнам древесины верхнего слоя, с целью усиления прочности паркета и предотвращения деформации доски.
- Базовый слой паркетной доски - фанера, изготовленная из ели - обеспечивает поддержку всей конструкции.
- У паркетной доски ParlaFix предусмотрен стыковочный профиль по всем четырем сторонам доски. Паркетные доски легко и быстро соединяются друг с другом при помощи замкового соединения «шип-паз».
- Слои паркетной доски прочно соединены при помощи клея.
- Эффективную защиту верхней, рабочей поверхности паркетной доски обеспечивают шесть слоев лака или натурального масла.

### Размеры

**14x205x2195 мм** - Верхний слой паркетной доски набран из плашек (полос) из ценных пород древесины, ширина которых 70 мм, и длина – 200 – 450 мм.

**14x190x2195 мм** - Верхний слой паркетной доски состоит из одной полосы шириной 190 мм, покрывающей всю доску.

**14x137x2195 мм** - Верхний слой состоит из одной полосы шириной 137 мм, покрывающей всю доску.

### Клей

Для соединения слоев паркета Parla используется только высококачественный клей Kiilto Kestopress 3750 PVAc. Клей Kiilto Kestopress 3750 разработан специально для производства многослойного паркета и отвечает требованиям производства (высококачественное прессование). Количество выделяемых формальдегидов 0,23 мг/л (среднее значение) соответствует требованиям класса F\*\*\*\* по формальдегидам. Имеет сертификат класса M1.

### Защитное покрытие

Все вещества, используемые в качестве защитного покрытия поверхности паркетной доски, не содержат формальдегидов.

### Лак

Лакированные паркетные доски покрыты шестью слоями (приблизительно 80 г/м<sup>2</sup>) высококачественного лака Becker Acroma Beckry Clear 30 для обеспечения высокой износостойкости лакированной поверхности.

Уникальные свойства лака AntiMicrobial и AntiScratch основаны на технологии Nano Flash, которая обеспечивает как защиту паркета от бактерий и грибов, так и защиту поверхности паркета от царапин. Лак препятствует размножению микроорганизмов, способствует поддержанию гигиены и, кроме того, предотвращает появление неприятных запахов, вызванных микроорганизмами. При попадании микроба на поверхность, защищенную AntiMicrobial серебром, микроб подвергается воздействию положительного электрического нано-заряда. Нано-разряд подавляет метаболические процессы в клетках микробов. В результате такого воздействия микробы инактивируются, их размножение прекращается.

### Стойкость к воздействию химическими веществами (1=сильные изменения, 5=нет видимых изменений, повреждений)

Исходная температура вещества (+/-5)	Продолжительность (+/- 1)ч	Устойчивость к воздействию химических веществ	
Вода	20	24 h	5
Моющее средство	20	24 h	5
Ацетон	20	24 h	5
Этиловый спирт	20	24 h	5
Красное вино	20	24 h	5
Красный винный уксус	20	24 h	5
Оливковое масло	20	24 h	5
Молоко	20	24 h	5
Кофе	20	24 h	5
Черный чай	20	24 h	5

### Уровень блеска

Лак - 30° по Гарднеру

Матовый лак - 10° по Гарднеру

### Натуральное масло

Покрытые натуральным маслом паркетные доски ParlaFix покрыты шестью слоями (примерно 20 г/м<sup>2</sup>) бесцветного промышленного масла Woca High Solid или белого промышленного масла Woca.

### Другие варианты финишной отделки

- Браширование поверхности
- Фаска по длинным сторонам поверхности доски
- Фаска по всем четырем сторонам поверхности доски

## Техническая информация - ParlaFix

### Дополнительная информация

- Паркету Parla Fix присвоен класс строительных материалов М1 (самый высокий класс).
- Поставка пиломатериалов: PEFC контролируемые источники
- Изготовлено в Финляндии, 100%
- CE-маркировка базируется на европейском стандарте EN14342
- Выделение формальдегидов - E1
- Возгораемость - Dfl-s1
- Биологическая долговечность - Класс 1
- Содержание влаги при поставке  $7^{+2}$  % относительно веса абсолютно сухого материала
- Теплопроводность - 0,13 Вт/м К
- Звукоизоляция -  $\Delta LW_r = 2-3$  дБ
- Точность изготовления: Замковое соединение «шип-паз» по всем четырем сторонам доски выполнено фрезерованием, с использованием высококачественных алмазных инструментов. Максимальное отклонение уровня поверхности по вертикали, относительно уровня поверхности присоединяемой доски, 0,2 мм (соответствует финскому стандарту)

### Твердость пород древесины (метод Бринелля)

Береза 2,5 – 3,0	Клен 3,7 – 4,5
Дуб 3,2 – 3,7	Орех 3,7 – 4,6
Вишня 3,3 – 3,8	Мербау 3,8 – 4,8
Бук 3,4 – 3,9	Ясень 3,7 – 4,2

### Упаковка

- Края защищены 100% переработанным картоном.
- Упаковка защищена термоусадочной пленкой.

#### ParlaFix 14x205x2195 мм

1 упаковка (6 досок) = 2,70 м<sup>2</sup> = 19 кг  
1 поддон (40 упаковок) = 108,00 м<sup>2</sup> = 760 кг

#### ParlaFix 14x190x2195 мм

1 упаковка (6 досок) = 2,50 м<sup>2</sup> = 19 кг  
1 поддон (40 упаковок) = 100 м<sup>2</sup> = 760 кг

#### ParlaFix 14x137x2195 мм

1 упаковка (6 досок) = 1,80 м<sup>2</sup> = 14 кг  
1 поддон (56 упаковок) = 100,80 м<sup>2</sup> = 784 кг

### Требования к основанию

Основание для укладки паркета должно быть твердым, ровным, чистым, сухим и защищенным от влаги. Более подробно требования к основанию изложены в инструкции по укладке паркета ParlaFix, которая доступна для скачивания на сайте [www.parla.fi](http://www.parla.fi)

Рекомендуется прокладывать подложку между основанием и паркетом для защиты паркетной доски от влаги и для звукоизоляции.

### Подложка

Подложка Parla представляет собой вспененный полиэтилен толщиной 3 мм, ламинированный полиэтиленовой пленкой (PE) толщиной 0,1 мм. Подложка имеет оптимальные характеристики для понижения уровня звука шагов и для защиты паркета от недопустимого влияния влаги, способствует выравниванию основания и формированию слоя скольжения при укладке «плавающим» способом.

Ширина: 1000 + 200 мм    Длина рулона: 15 м или 50 м  
Вес: н. 195 г/м<sup>2</sup>, 15 м<sup>2</sup> = 3 кг, 50 м<sup>2</sup> = 10 кг

### Монтаж

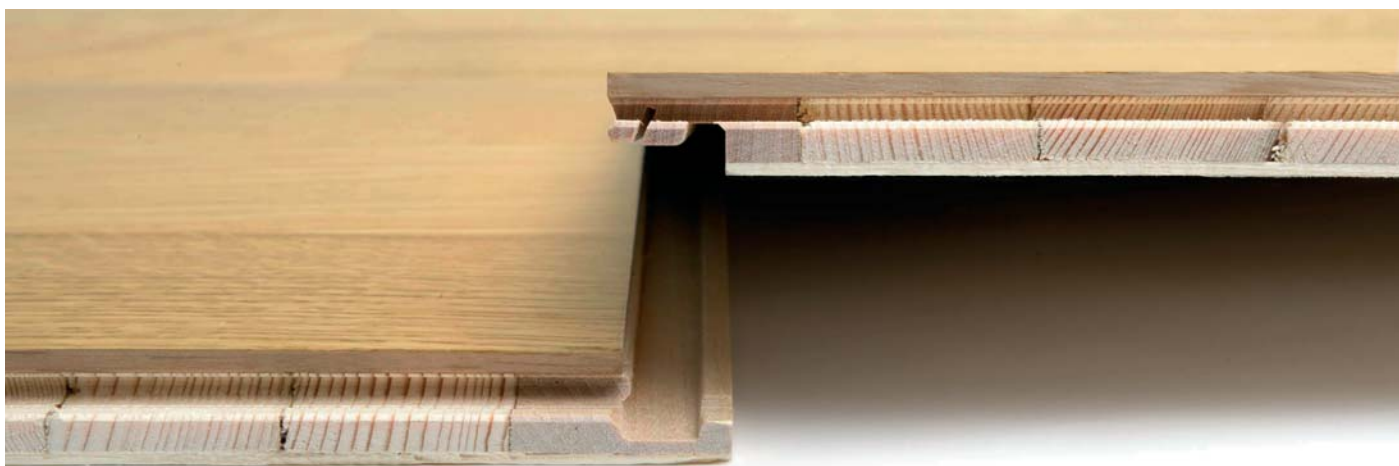
Укладка паркета ParlaFix осуществляется «плавающим» способом. Паркетные доски свободно укладываются на основание и соединяются друг с другом при помощи замковой системы ParlaFix. Возможна также укладка паркета путем приклеивания паркетных досок к основанию. Необходимо предусматривать норму отходов 5% при обычных условиях укладки паркета. Подробная инструкция по укладке паркета доступна на сайте [www.parla.fi](http://www.parla.fi)

### Обогрев полов

Паркет ParlaFix подходит для укладки на основание с подогревом. Паркет из бука и клена не рекомендован для укладки на подогреваемое основание из-за возможного растрескивания или разбухания древесины при изменении уровня влажности. Температура поверхности пола не должна превышать 27°С

### Уход

Инструкции по уходу за лакированным или покрытым маслом паркетом ParlaFix доступны для скачивания на сайте [www.parla.fi](http://www.parla.fi)



## Конструкция

ParlaFix - 14 x 205 x 2195 мм

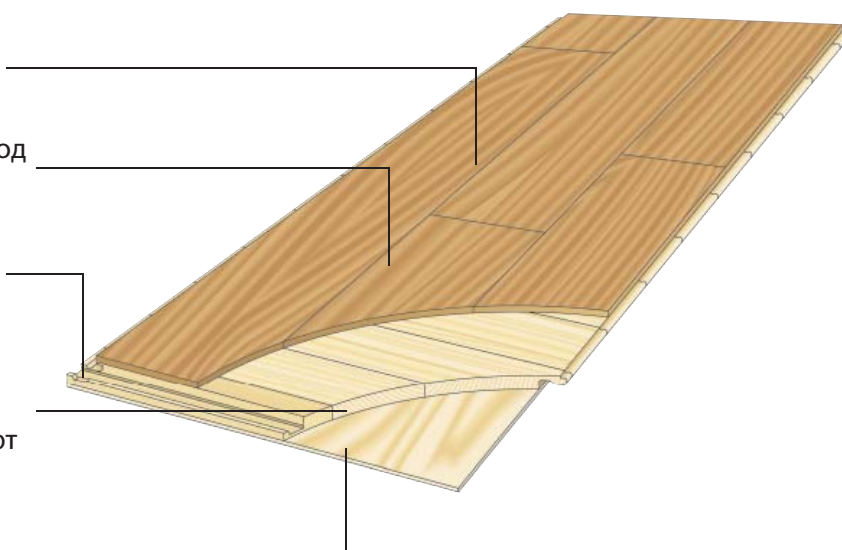
Шесть (6) слоев лака или масла, обеспечивают эффективную защиту.

Рабочая поверхность из ценных пород древесины.

Торцевой шип замка, изготовленный из березы, обеспечивает точность соединения и долговечность.

Средний слой набран из древесины хвойных пород. Перпендикулярно направленные волокна обеспечивают общую устойчивость.

Фанера из хвой обеспечивает поддержку всей конструкции.



ParlaFix - 14 x 190 x 2195 мм



ParlaFix - 14 x 137 x 2195 мм



**PARLA®**

Parla Floor Oy, P.O. Box 113, FI-50101 Mikkeli  
Tel: +358 20 791 9700 Email: orgroup@or-group.fi

[www.parla.fi](http://www.parla.fi)