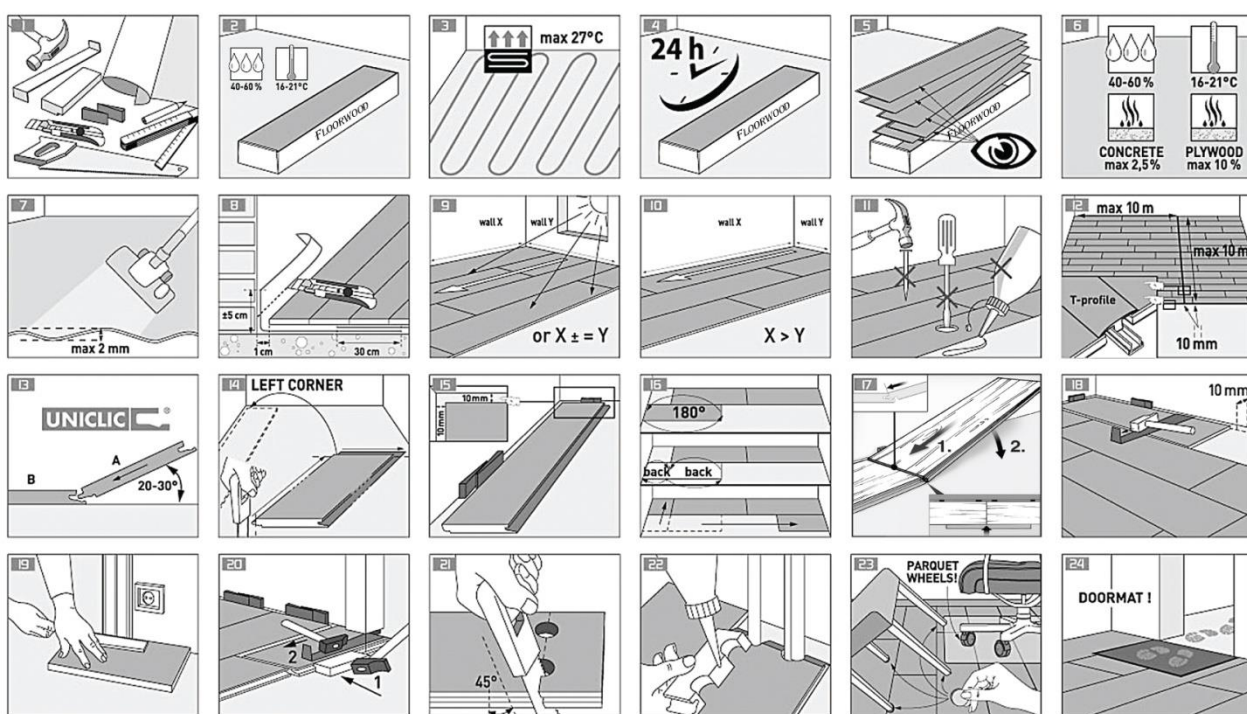


# Инструкция

Инструкция HDF FLOORWOOD

## ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ИНСТРУКЦИИ ПО УКЛАДКЕ, ЭКСПЛУАТАЦИИ УХОДУ И РЕМОНТУ НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ НА ОСНОВЕ HDF FLOORWOOD



Произведено: ООО «Лидер» Москва, поселение Рязановское, Залинейный переулок, 2

Шпонированное напольное покрытие на основе HDF «FLOORWOOD» - это натуральный продукт, поэтому каждая доска является уникальной. Вы не найдете двух одинаковых досок. Незначительные вариации цвета и структуры являются нормой. Небольшие природные особенности, такие как узлы от сучков и прожилки, являются допустимыми и не влияют на качество пола.

Уважаемый покупатель! Благодарим вас за покупку напольного покрытия Floorwood. Перед началом укладки внимательно ознакомьтесь с этими инструкциями.

### МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УКЛАДКИ (Рис. 1)

- Набор для укладки напольного покрытия (подбивочный брусок - распорные клинья - скоба для стяжки досок)
- Полиэтиленовая пленка толщиной от 200 мкр
- Подложка

- Молоток
- Водостойкая клейкая лента
- Карандаш
- Ножовка
- Резак
- Складной метр / рулетка

При укладке не допускается использование клея, шурупов или гвоздей.

Внимание: никогда не подбивайте доски непосредственно молотком. Всегда используйте подбивочный брусок, чтобы защитить края досок.

### **РАЗМЕЩАЕМАЯ ПОД ПОЛОМ СИСТЕМА «ТЕПЛЫЙ ПОЛ» (Рис. 3)**

Напольные покрытия Floorwood можно укладывать поверх размещаемой под полом системы «теплый пол». Следуйте инструкциям производителя системы подогрева пола. Температура подогрева пола не должна превышать 27°C, причем повышать ее следует постепенно - на 5°C ежедневно.

### **ПОДГОТОВКА**

Перед укладкой поместите коробки с напольным покрытием Floorwood в помещение, где будет производиться укладка, на 24 - 48 часов. Положите коробки горизонтально в середине помещения, а не у стены. (Рис. 4) В помещении должны быть закончены все строительные работы: шпатлевка, ошкуривание стен, оклейка обоями, монтаж натяжных потолков и т.д. Открывайте упаковку непосредственно перед укладкой. Внимательно проверьте каждую доску. Не укладывайте доски с дефектами. При обнаружении дефектов остановите укладку и обратитесь к продавцу. (Рис. 5)

Дефекты основания должны быть устранены. Основание должно быть:

- Чистым, без пыли.
- Без дефектов, без посторонних предметов.
- Ровным. Максимальная разница высот-2 мм на 2 метрах.
- Сухим. Содержание влаги - не более 2,5% в бетоне, не более 4% в цементно-песчаных стяжках выравнивающих шпатлевках, не более 10% в основаниях из материалов на основе древесины.

Напольное покрытие Floorwood можно укладывать на любой твердый и прочный и ровный черновой пол. Идеальные условия укладки: температура - от 16°C до 21 °C, влажность воздуха - от 40% до 60%. (Рис. 6 и 7)

### **ПОДЛОЖКА (Рис. 8)**

· Необходимо разместить непосредственно на основании под подложкой влагозащитный барьер в виде полиэтиленовой пленки толщиной от 200 микрон. Укладку следует осуществлять внахлест, захватывая 30 см от края. Склейте края пленки водостойкой клейкой лентой и убедитесь в отсутствии отверстий в пленке. Края пленки шириной 5 см следует приподнять и уложить на стену, чтобы предотвратить попадание влаги под напольное покрытие.

· Поверх полиэтиленовой пленки уложите подложку. Допускается использование любого типа подложки, подходящего для укладки напольных покрытий бесклеевым методом: подложки из вспененного полиэтилена (или другого полимера), подложки из натуральной пробки, подложки с фольгой и др.

## **РАСПОЛОЖЕНИЕ**

Мы рекомендуем укладывать напольное покрытие в направлении источника света или вдоль самой длинной стены. (Рис. 9 и 10) Обратите внимание:

Некоторые сорта древесины могут менять свой цвет под воздействием УФ-лучей. Происходящее со временем потемнение или осветление является естественным процессом.

## **УКЛАДКА**

### 1. Общие сведения (Рис. 11,12 и 13)

Напольное покрытие Floorwood оснащено системой Uniclic® для укладки полов плавающим методом без клея. Доски крепятся между собой с помощью системы защелкивания. Эта система обеспечивает быстрое и безупречное соединение.

Используйте скобу для стяжки досок в тех случаях, когда вы не можете использовать подбивочный брусок и молоток. Подбивка осуществляется отдельными ударами по короткому краю. Не наносите сильные удары, чтобы избежать повреждений досок.

При подбивании скобой длинного края соединение досок осуществляется многократными частыми ударами. Начните наносить несильные удары возле конца доски до защелкивания; повторяйте этот процесс через каждые 30 см до защелкивания всей доски.

Floorwood - напольное покрытие с содержанием древесины. Обеспечьте достаточный зазор для расширения вдоль каждой стены, возле труб системы отопления и всех препятствий (таких как дверные рамы, пороги). Минимальная ширина зазора для расширения - 10 мм. Зазоры для расширения следует закрыть плинтусами, которые крепятся к стене, но не к полу.

Если длина или ширина пола превышает 10 метров, необходимо делать разрыв напольного покрытия, используя при этом Т-образный профиль. (Рис. 12) Начинать укладку желательно в левом углу комнаты. Самый легкий способ укладки пола - вставить шип (А) в паз (В) и, опустив доску вниз, защелкнуть замок. (Рис. 13)

## **ПЕРЕД УКЛАДКОЙ**

Разложите доски напольного покрытия для формирования индивидуального цветового решения пола по цвету и рисунку. После этого приступайте к укладке.

### 2. Первый ряд

Отрежьте шип от первой доски вдоль короткого и длинного краев. Установите эту доску в левый угол комнаты. У остальных досок первого ряда отрежьте шип только на длинной стороне. (Рис. 14) Обеспечьте 10-мм зазор для расширения, используя распорные клинья из набора для укладки. Уложите первый ряд возле стены и убедитесь в наличии 10 мм зазора для расширения вдоль всей стены. (Рис. 15) Используйте оставшуюся часть доски от первого ряда, чтобы начать второй ряд. Минимальная длина оставшейся части не должна быть менее 20 см. (Рис. 16) Вставьте вторую панель с торца (короткая сторона) под углом 30° в паз предшествующей первой панели (Рис. 17) и уложите её плоско на пол. Следите за тем, чтобы продольные кромки совпадали, не имели смещений и образовывали прямую линию. Это необходимо для того, чтобы при укладке второго ряда панели можно было вставить в продольный профиль следующего ряда без шва. Добавляйте следующие панели вплоть до конца ряда. Продолжайте действовать, используя такой метод, до укладки последнего ряда. (См. пункт 3).

### 3. Последний ряд

Снова оставьте 10-мм зазор для расширения между последней доской и стеной. Отрежьте доски последнего ряда по длине. Чтобы защелкнуть доски во втором последнем ряду, воспользуйтесь металлической скобой для стяжки досок из набора для укладки напольного покрытия. (Рис. 18)

### 4. Дверные рамы

Разрежьте доски и обеспечьте зазор для расширения, равный 12 мм. При необходимости используйте скобу для стяжки досок, чтобы защелкнуть доску. (Рис. 19 и 20)

### 5. Трубы системы отопления

Внимательно рассмотрите рисунок, иллюстрирующий, как следует резать доску для обхода труб. Для получения красивого результата важно следовать инструкциям. Области вокруг труб можно заполнить силиконом. Важно закрыть зазор для расширения, чтобы предотвратить попадание влаги в напольное покрытие Floorwood. (Рис. 21 и 22)

### 6. Завершение укладки

Поскольку укладка пола осуществляется без использования клея, ходить по полу можно сразу же после окончания укладки. Удалите все распорные клинья и установите плинтуса. Никогда не крепите плинтуса к полу; плинтуса всегда крепятся только к стенам. Для пола следует предусмотреть возможность расширения и сжатия под плинтусами. Используйте силикон в тех местах, где невозможно установить плинтус. Общим требованием является защита пола от проникновения в него влаги со всех сторон.

## **УХОД, ЗАЩИТА, ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

Для оптимальной защиты вашего пола Floorwood:

- Приклейте войлочные или другие защитные мягкие накладки к ножкам мебели. (Рис. 23)
- Офисные кресла должны быть оснащены специальными мягкими колесами для паркета, под кресло положите защитный коврик. (Рис. 23)
- Если пол уложен в прихожей, положите грязезащитный коврик. (Рис. 24)

Для ухода за Вашим полом Floorwood используйте рекомендованное чистящее средство, которое удаляет грязь, не повреждая защитное покрытие, и обеспечивает хороший вид Вашего пола. Чтобы получить рекомендации по использованию чистящих средств, обратитесь к менеджеру магазина.

В процессе эксплуатации необходимо соблюдение следующих параметров температуры и влажности в помещении:

Температура 16°C - 24°C

Влажность 40% - 60%