

# ИНСТРУКЦИЯ ПО УКЛАДКЕ ЛАМИНАТА FAUS

Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за покупку ламинированных полов FAUS. Перед началом укладки внимательно ознакомьтесь с инструкцией. Все пункты данной инструкции обязательны к прочтению и исполнению.

## МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УКЛАДКИ

1. · Набор для укладки напольного покрытия (подбивочный брусок / подбойник, распорные клинья, скоба для стяжки досок)
1. · Полиэтиленовая пленка толщиной 200 мкм
2. · Подложка
3. · Молоток
4. · Водостойкая клейкая лента
5. · Карандаш
6. · Ножовка
7. · Резак
8. · Складной метр / рулетка

При укладке не допускается использование клея, шурупов или гвоздей.

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

## РАЗМЕЩАЕМАЯ ПОД ПОЛОМ СИСТЕМА «ТЕПЛЫЙ ПОЛ»

Ламинированные полы FAUS можно укладывать поверх размещаемой под полом системы «теплый пол». Следуйте инструкциям производителя системы подогрева пола. Температура подогрева пола не должна превышать 28°C, причем повышать ее следует постепенно - на 5°C ежедневно.

## ПОДГОТОВКА

Перед укладкой поместите упаковки с ламинированным полом FAUS в помещение, где будет производиться укладка, на 24 - 48 часов. Положите коробки горизонтально в середине помещения, а не у стены. 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.

Дефекты основания должны быть устранены до укладки.

Основание должно быть:

1. · Чистым - без пыли.
2. · Без дефектов, без посторонних предметов.
3. · Ровным. Максимальная разница высот-2 мм на 2 метрах.
4. · 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.

Ламинированные полы FAUS можно укладывать на любой твердый, прочный и ровный черновой пол. Идеальные условия укладки: температура - от 16°C до 21 °C, влажность воздуха - от 40% до 60%.

## ПОДЛОЖКА

Необходимо разместить непосредственно на основании под подложкой влагозащитный барьер в виде полиэтиленовой пленки толщиной от 200 мкм. Укладку пленки 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. Толщина подложки должна быть 2 мм.

## РАСПОЛОЖЕНИЕ

Мы рекомендуем укладывать напольное покрытие в направлении источника света или вдоль самой длинной стены.

## УКЛАДКА

### 1. Общие сведения

Ламинированные полы FAUS оснащены замковой системой для укладки полов плавающим методом без клея. Доски крепятся между собой с помощью системы защелкивания. Эта система обеспечивает быстрое и надежное 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.

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 - 15 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. Начинать укладку желательно в левом углу комнаты. Самый легкий способ укладки пола - вставить шип (А) в паз (В) и, опустив доску вниз, защелкнуть замок. Подробно см. иллюстрацию на вкладыше упаковки.

### 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. 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. Используйте оставшуюся часть доски от первого ряда, чтобы начать второй ряд. Минимальная длина оставшейся части не должна быть менее 30 см. Вставьте вторую панель с торца (короткая сторона) под углом 30° в паз предшествующей первой панели 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.

### 4. Дверные рамы

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

### 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 уплотнителем. Важно закрыть зазор для расширения, чтобы предотвратить попадание влаги в напольное покрытие.

### 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 уплотнитель 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 ламинированных полов FAUS:

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

Для ухода за ламинированными полами FAUS используйте чистящее средство, рекомендованное для ламината. Чтобы получить рекомендации по использованию чистящих средств, обратитесь к менеджеру магазина.

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

1. Температура: 18°C - 24°C
2. Влажность 40% - 60%

Мойте пол, избегая попадания большого количества воды непосредственно на пол. В процессе эксплуатации избегайте резких изменений температуры и влажности,

Подробную информацию по укладке и эксплуатации детальную инструкцию по укладке ламинированных полов FAUS вы можете найти на сайте [www.faus.international](http://www.faus.international)