

Вы приобрели напольное виниловое покрытие FLOORFACTOR. По всем вопросам, связанным с укладкой и эксплуатацией, обращайтесь к вашему продавцу или в центральный офис (контактная информация на сайте www.floorfactor.ru).

Для долгой и надежной эксплуатации точно следуйте инструкциям по укладке и рекомендациям по эксплуатации напольных покрытий FLOORFACTOR.

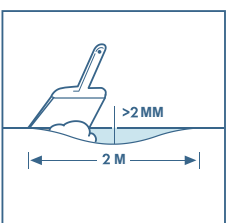
Внимательно изучите приведенные ниже инструкции и рекомендации.

Доверяйте укладку напольных покрытий только профессиональным укладчикам, имеющим опыт работы с ними.

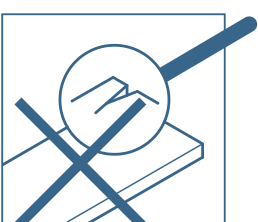
ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



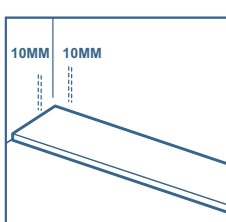
1



2



3



4

Виниловые полы укладываются при температуре от +16 до +30 °C. Перед укладкой материал необходимо оставить в помещении для акклиматизации не менее, чем на 48 часов. Температура в этом помещении должна быть также от +16 до +30°C, относительная влажность - 45-65% (рис. 1)

Важным условием надежной эксплуатации виниловых полов является качество подготовки основания. Оно обязательно должно быть ровным, чистым, твердым и сухим.

Допустимый перепад высоты - 2 мм на 2 пог м (рис. 2)

Перед началом укладки необходимо тщательно проверить плашки (панели) на наличие дефектов или повреждений. Делать это нужно при дневном свете. Укладка поврежденных панелей **НЕ** допускается (рис. 3)

При укладке пола обязательно чередуйте между собой плашки (панели) разных оттенков, из разных пачек, чтобы в конце не пришлось укладывать слишком много одинаково светлых или темных панелей подряд.

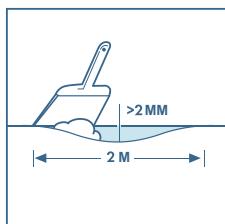
ВАЖНО: Различия в структуре и оттенке плашек (иногда даже в одной упаковке) помогают приблизить внешний вид виниловых покрытий к натуральным материалам. Эти различия не могут служить поводом для жалоб.

Оставьте компенсационный зазор шириной 10мм (рис4)

Ножовка или электролобзик, рулетка, угольник-линейка, карандаш, резиновый молоток, специальная металлическая скоба.

ПОДГОТОВКА

ДЛЯ ПРАВИЛЬНОГО МОНТАЖА СЛЕДУЙТЕ ВСЕМ ДАЛЬНЕЙШИМ УКАЗАНИЯМ:



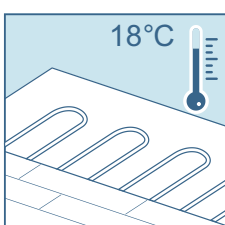
5

Укладка замковых виниловых полов производится на твердое, ровное, сухое, чистое основание. В основании пола не должно быть резких перепадов. Если они есть, их необходимо устраниить ([рис. 5](#)). Допускается плавный перепад высоты в основании - до 2 мм на 2 пог.м.



6

Старое основание из ПВХ или линолеума можно оставить, другие покрытия необходимо убрать. Если в основании деревянный пол или листовые материалы (гипсоволокно, фанера, ДСП), убедитесь, что все элементы надежно закреплены и отсутствует «гуляние».



7

При монтаже на цементные основания удалите неровности с помощью подходящей выравнивающей смеси. Уберите бугорки с помощью скребка, наждачной бумаги или шлифовального камня.

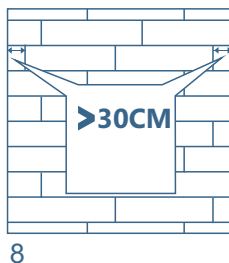
Допустимое содержание влаги в цементных основаниях по методу СМ должно быть не более 2,5%, в ангидридных - не более 0,5%.

На цементные основания рекомендуется предварительно расстилать плотную полиэтиленовую пленку толщиной 0,2 мм. На ее стыках должен быть захлест не менее 20 см, а запуск на стену - до 10 см.

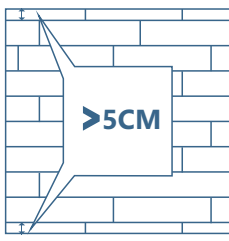
Если у плашек нет собственной подложки, то на основание необходимо укладывать подложку толщиной 1,8 - 2 мм ([рис. 6](#)). В некоторых случаях использование дополнительной подложки позволяет сгладить неровности основания.

Полосы (листы) подложки укладываются встык друг к другу. Дополнительно их можно скрепить kleющей лентой или скотчем.

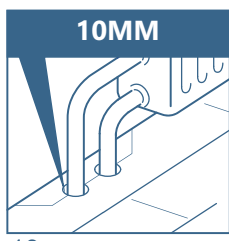
При укладке на полы с подогревом необходимо обеспечить стабильную температуру пола и помещения во время акклиматизации материала, монтажа и после него в течение 48 часов. Рекомендуемая температура теплого пола в этот период +18°C. Максимальная температура эксплуатации на теплых полах +27°C ([рис.7](#)).



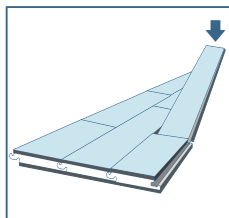
8



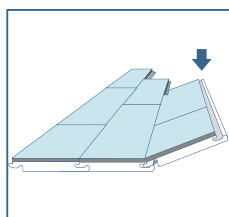
9



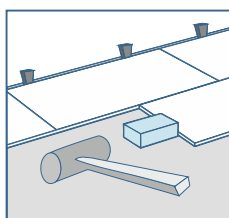
10



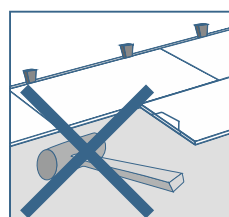
11



12



13



14

Посчитайте сколько целых досок уложится в один ряд. Это поможет вам просчитать, будет ли последняя доска в первом ряду короче менее чем 30 см ([рис. 8](#)). Если подсчеты приводят к подобной ситуации, то следует укоротить первую доску на необходимую длину. Аналогично рассчитайте количество рядов. Минимальная ширина доски последнего ряда, должна быть не менее 5 см. Если получилось меньше, уменьшите ширину досок в первом ряду ([рис. 9](#)).

Для достижения наилучшего визуального эффекта рекомендуется укладывать доски по направлению падения света. Избегайте укладки двух одинаковых плашек рядом друг с другом.

Обязательно проверьте ровность стены! Если стена неровная, можно использовать баттены (любые деревянные пластины) для компенсации неровностей.

Необходимо оставлять технологический зазор в 10 мм между стенами и укладываемыми полами, а также около труб и дверных проемов ([рис. 10](#)). Уложите первую доску в правый угол комнаты язычком к стене. Не забудьте установить клинья вверху и с правой стороны.

Устанавливайте следующую доску в замковое соединение первой доски. Для этого вставьте шип в паз под углом приблизительно 20°-30° и опускайте доску до тех пор, пока замок плотно не закроется ([рис. 11-12](#)). Небольшое давление облегчит укладку.

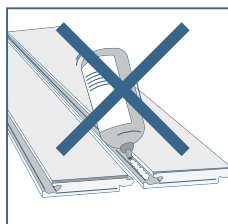
Для плотной фиксации можно использовать резиновый молоток и деревянный бруск или обрезок от плашки ([рис. 13](#)). Ни в коем случае не бейте молотком по плашкам (планкам), чтобы не повредить края и замковое соединение ([рис. 14](#)). Не наносите внутрь замкового соединения никаких клеев и герметизирующих составов ([рис. 15](#)).

Продолжайте укладку ряда, следя описанию. Когда будете укладывать последнюю доску, используйте металлическую скобу, чтобы облегчить процесс укладки.

Второй ряд начинайте с остатка доски из предыдущего ряда, если ее длина не менее 30 см. Если нет, используйте новую доску, которую нужно будет соответственно распилить. Сохраняйте расстояние от стены (зазор) с помощью распорки.

Вставьте длинной стороной доску второго ряда в первый под углом приблизительно 20°-30° и опустите до закрытия замка. Таким же способом закрепите рядом следующую доску. Приложите к свободному торцу второй доски деревянный бруск или обрезок плашки, аккуратно подбейте молотком или киянкой до защелкивания торцевого замка. Доска должна перемещаться строго горизонтально, шип четко попадать в паз, чтобы не повредилась торцевая часть замка.

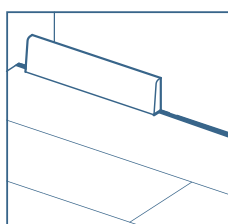
Продолжайте укладку, не забывая о зазорах со стеной.



15

Убедитесь, что Вы оставили зазоры возле отопительных труб и дверных проемов.

Если доску невозможно уложить в некоторых местах (под дверной проем или под обогревательные конструкции), используйте ножовку для подреза дверных коробок.



16

Вытащите клинья и закройте зазоры между стеной и покрытием с помощью подходящего плинтуса.

Вы можете ходить по полу сразу после его укладки.

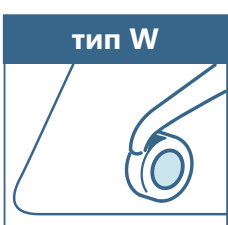
УХОД ЗА ПОЛАМИ



17

При соблюдении инструкций по укладке, надлежащей подготовке основания, а также правильных и рекомендованных условий эксплуатации, напольные покрытия будут служить долго и надежно.

Для поддержания хорошего внешнего вида напольных покрытий и продления сроков эксплуатации необходимо соблюдать ряд условий:



18

Для виниловых полов на основе HDF поддерживайте в помещениях стабильную влажность (45 -65%) и плюсовую температуру (16 - 27°C);
При перестановке мебели используйте снабдите ее ножки подкладками из войлока или других материалов, чтобы не оставлять царапин ([рис. 17](#));

Офисные кресла должны соответствовать типу W по стандарту DIN 681131 (эластичные ролики);

Используйте защитные коврики, если ваше кресло не соответствует данному типу ([рис. 18](#));

Нельзя применять моющие средства на основе абразивов и растворителей;

Используйте грязезащитные ПВХ коврики, избегая ковров на основе резины и латекса. Они могут оставлять на полах трудно удаляемые пятна;

Для большинства напольных покрытий возможна ежедневная влажная уборка с добавлением Ph-нейтральных моющих средств;

Не стоит самостоятельно выполнять какие-либо действия по модификации, обработке и ремонту покрытий, не предусмотренных инструкциями или другими рекомендациями поставщика;