

Вы приобрели пробковое напольное покрытие CORKSTYLE. По всем вопросам, связанным с укладкой и эксплуатацией, обращайтесь к вашему продавцу или в центральный офис CORKSTYLE (контактная информация на сайте [www.corkstyle.ru](http://www.corkstyle.ru)).

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

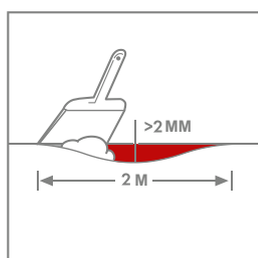
Доверяйте укладку напольных покрытий только профессиональным укладчикам, имеющим опыт работы с ними.

## ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



1

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

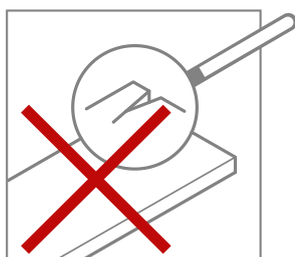


2

Важным условием надежной эксплуатации пробковых 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)

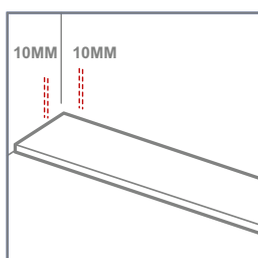
Перед началом укладки необходимо тщательно проверить плашки (панели) на наличие дефектов или повреждений. Делать это нужно при дневном свете. Укладка поврежденных панелей **НЕ** допускается (рис. 3)



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) являются частью природных свойств коры пробкового дуба и не могут служить поводом для жалоб.



4

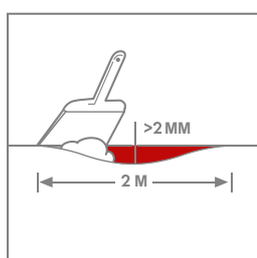
Оставьте компенсационный зазор шириной 10мм (рис 4)

## НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ

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

## ПОДГОТОВКА

**ДЛЯ ПРАВИЛЬНОГО МОНТАЖА СЛЕДУЙТЕ ВСЕМ ДАЛЬНЕЙШИМ УКАЗАНИЯМ:**



5

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



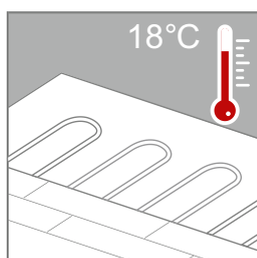
6

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».

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



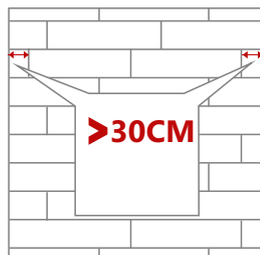
7

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 клеящей лентой или скотчем.

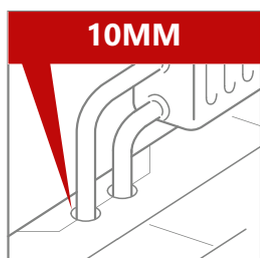
При укладке на полы с подогревом необходимо обеспечить стабильную температуру пола и помещения во время акклиматизации материала, монтажа и после него в течение 48 часов. Рекомендуемая температура теплого пола в этот период +18°C. Максимальная температура эксплуатации на теплых полах +28°C (рис.7).

## УКЛАДКА



8

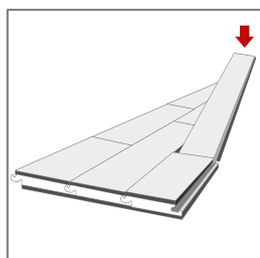
Посчитайте сколько целых досок уложится в один ряд. Это поможет вам просчитать, будет ли последняя доска в первом ряду короче менее чем 30 см (рис. 8). Если подсчеты приводят к подобной ситуации, то следует укоротить первую доску на необходимую длину. Аналогично рассчитайте количество рядов. Минимальная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



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.

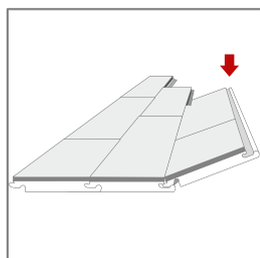


10

Необходимо оставлять технологический зазор в 10 мм между стенами и укладываемыми полами, а также около труб и дверных проемов (рис. 9). Уложите первую доску в правый угол комнаты язычком к стене. Не забудьте установить клинья сверху 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. 10-11).

Небольшое давление облегчит укладку.

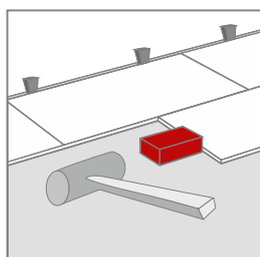


11

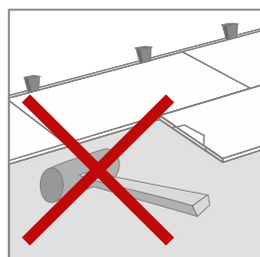
Для плотной фиксации можно использовать резиновый молоток и деревянный брусок или обрезок от плашки (рис. 12). Ни в коем случае не бейте молотком по плашкам (планкам), чтобы не повредить края и замковое соединение (рис. 13). Не наносите внутрь замкового соединения никаких клеев и герметизирующих составов (рис. 14).

Продолжайте укладку ряда, следуя 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.



12



13

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 брусок 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.



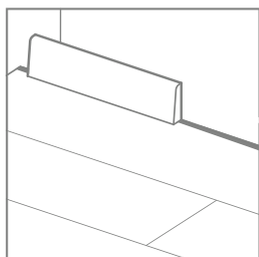
14

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.

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

Вы можете ходить по полу сразу после его укладки. (рис. 15)



15

## УХОД ЗА ПОЛАМИ

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

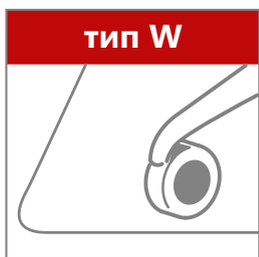
Для поддержания хорошего внешнего вида напольных покрытий и продления сроков эксплуатации необходимо соблюдать ряд условий:



16

Для пробковых полов на основе HDF поддерживайте в помещениях стабильную влажность (45 -65%) и плюсовую температуру (16 - 27°C);

При перестановке мебели снабдите ее ножки подкладками из войлока или других материалов, чтобы не оставлять царапин (рис. 16);



17

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

Используйте защитные коврики, если ваше кресло не соответствует данному типу (рис. 17);

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;

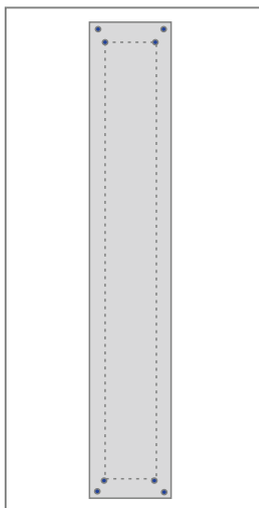
Для большинства напольных покрытий возможна ежедневная влажная уборка с добавлением Ph-нейтральных моющих средств;

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

При использовании замковых (плавающих) полов на HDF-основе во время отопительного сезона необходимо соблюдать баланс влажности воздуха, не допуская её резких перепадов. Минимальная относительная влажность воздуха при плюсовой температуре 18-22 °C должна составлять около 45-60%

В случае обнаружения вами каких-либо дефектов на пробковых полах, обратитесь к вашему поставщику в письменной форме с указанием: даты покупки, вида и партии. Укажите также количество поврежденного продукта и характер дефектов. Обязательно приложите фотографии.

## РЕМОНТ ПОВРЕЖДЕННЫХ УЧАСТКОВ



18

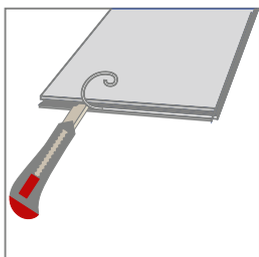
В случае, если отдельные участки пола имеют значительные повреждения, то они могут быть заменены. Поэтому при расчёте количества материала делайте запас на случай ремонта.

Поврежденная доска замкового пола меняется двумя способами:

Первый - можно разобрать полы до поврежденной доски, заменить её и собрать их снова;

Второй - если разобрать пол до поврежденной доски сложно, то можно выпилить поврежденную доску.

Для работы понадобятся следующие инструменты и приспособления: циркулярная пила; монтировка; стамеска; нож; карандаш или маркер; клей для пола (PVA); пылесос.



19

Начертите внутренний прямоугольник, чтобы его стороны были на 3 - 4 см «утоплены» от края плиты (рис. 18).

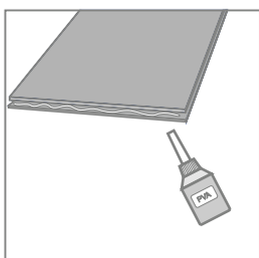
С помощью циркулярной пилы выполните разрез по линиям.

Пропилите все четыре стороны, затем извлеките внутренний прямоугольник. Обратите внимание: циркулярную пилу можно отрегулировать на определенную глубину реза. Остальную часть доски аккуратно выломайте стамеской. Выньте остатки доски из пазов.

Новую доску необходимо подготовить. Для этого у нижней части замка ножом срежьте выступающий зубец (рис. 19).

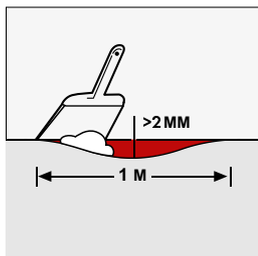
С примыкающими досками на полу произведите ту же процедуру. Теперь доску можно будет вставить без проблем.

На пазы подготовленной доски и на пазы примыкающих досок, нанесите клей PVA (рис. 20). Аккуратно вставьте шип в паз и прижмите доску грузом.



20

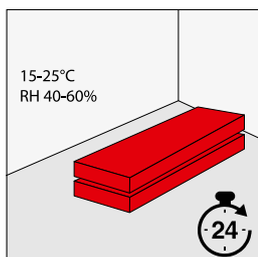
## ДО УСТАНОВКИ



Пробковые полы укладывают при температуре от +18 до +30 °С. Перед укладкой материал необходимо оставить в помещении для акклиматизации не менее, чем на 48 часов. Температура в этом помещении должна быть так же от + 18 до +30°С, относительная влажность - 55-65%.

Важным условием надежной эксплуатации пробковых полов является качество подготовки основания. Для клеевых полов основание должно быть идеально ровным. Перепады не допускаются.

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



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

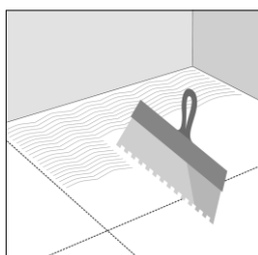
## НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ

Шпатель, велюровый валик, рулетка, резак (малярный нож), шнур, карандаш, линейка, мелок, салфетка, резиновый молоток, а также рекомендованный клей.

Используйте только рекомендованные клея, специально разработанные для обеспечения качественной и надежной укладки.

Строго следуйте инструкциям и советам, изложенным в технической документации клея. Категорически запрещается курить или использовать открытый огонь в рабочем помещении.

CORKSTYLE рекомендует клей REVIPREN, контактный неопреновый клей на основе растворителей, либо аналогичные типы клея.



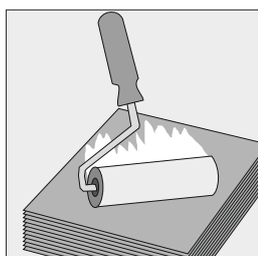
## ПОДГОТОВКА

С помощью разметочного шнура отметьте ровную линию, вдоль которой начнется укладка первого ряда. Если вы предпочитаете диагональную укладку, отметьте линии под углом 45 к стенам.

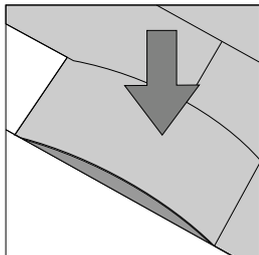
Обратите внимание! У клея разных марок разное «рабочее время» - это то время, в течение которого он сохраняет клеящие свойства.

Наносите клей только на ту площадь, которую вы успеете оклеить за «рабочее время».

Тщательно нанесите клей на обе склеиваемые поверхности: валиком – на плиты, шпателем – на основание пола. Перед монтажом плит клей должен сохнуть не менее 30-40 мин. Нанесённый на поверхности клей Revipren сохраняет свойства не более 3-4 часов после нанесения.



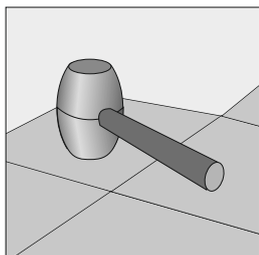
## УКЛАДКА



Приступайте к приклеиванию, по проведенной линии, регулярно проверяйте геометрию укладки.

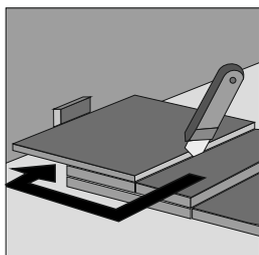
Пробковые клеящиеся полы легко режутся. Вы можете создать оригинальные рисунки и узоры, аккуратно разрезая стандартные плитки на кратные размеры.

Пробковые покрытия сохраняют эластичность неограниченное время, поэтому приклеивайте плитки с небольшим натягом (сжатием) друг к другу, постоянное внутреннее напряжение гарантирует отсутствие швов между плитками.



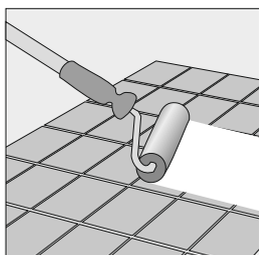
После приклеивания каждую плитку желательно простучать резиновым молотком по всей площади.

Необходимую часть плитки, которая устанавливается непосредственно к стене, можно отрезать, как это показано на рисунке.



После приклеивания нанесите не менее 3-х слоев полиуретанового лака. Используйте рекомендованные двухкомпонентные эластичные лаки на водной основе (STRATO, LOBA). Нанесение лака производите точно в соответствии с инструкцией на упаковке лака. Соблюдайте время высыхания между слоями а также время окончательного отверждения лака также строго в соответствии с инструкцией по нанесению лака.

## УБОРКА И УХОД



Срок службы вашего пола зависит от способа его использования, уборки и ухода. Рекомендуется проводить регулярные уборку и уход за полами . Для повседневной уборки используйте специальные чистящие средства (например, LOBA Cleaner). Перед входной дверью с улицы желательно постелить коврик. Под ножки мебели обязательно используются войлочные или фетровые подкладки.

Подробную инструкции, инструкцию по укладке клеевых пробковых полов, а также дополнительную информацию смотрите по адресу: [www.corkstyle.ru/help](http://www.corkstyle.ru/help)