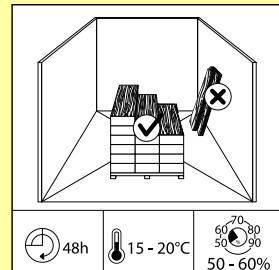


Подготовка

1

Обязательно дайте панелям возможность отлежаться в течение 48 часов в закрытой упаковке, расположив их в центре того помещения, где предполагается укладка напольного покрытия. Обязательным условием укладки является температура воздуха 15-22°C и относительная влажность воздуха в пределах 30-75%. Если влажность в помещении ниже 30% или выше 75%, настоятельно рекомендуется оставить упаковки отлежаться открытыми в течение одной недели.



2

В СЛУЧАЕ БЕТОННОГО ЧЕРНОГО ПОЛА:

Свежеуложенный бетонный пол должен сохнуть в течение времени, составляющего не менее 1 недели на 1 см толщины при толщине до 4 см. При толщине более 4 см время высыхания должно быть увеличено вдвое. Например, на высыхание бетонного черного пола толщиной 6 см должно отводиться не менее 8 недель. Содержание влаги должно составлять не более 2,5% (при расчете по методу СМ) или не более 5 фн./24 ч. на 1000 кв.фт. (при расчете по методу хлорида кальция ASTM 1869).

Убедитесь в том, что черный пол имеет ровную поверхность. Любые неровности, составляющие более 2 мм на 1 метр длины, должны быть выровнены.

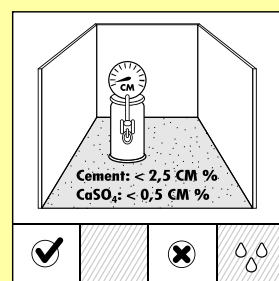
При наличии системы подогрева панелей напольного покрытия температура черного пола не должна превышать 28°C при влагосодержании не более 1,5% (при расчете по методу СМ) или не более 2 фн./24 ч. (при расчете по методу хлорида кальция ASTM 1869). В этом случае необходимо пользоваться специальными указаниями по укладке.

Возможно использование системы подогрева пола (СПП) при соблюдение следующих условий:

1. нагревательный элемент должен находиться непосредственно внутри основания
2. расстояние между нагревательными элементами должно составлять не более 30 см.
3. температура на поверхности напольного покрытия не должна превышать 28°C
4. необходимо избегать больших перепадов температуры по поверхности напольного покрытия
5. не рекомендуется быстрый нагрев пола после включения СПП.

За дополнительной информацией обращайтесь к своему продавцу или на сайт

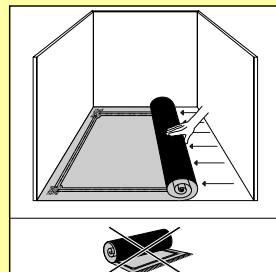
Обязательно использование подложки с пароизоляционным слоем не менее 150 мкм.



Подготовка

3

Сначала удалите любое напольное покрытие, не защищенное от проникновения влаги (ковролин, тканый войлок и т.п.). Влагонепроницаемые напольные покрытия (ПВХ, линолеум, винилластовая плитка и т.п.) удалять не требуется. Обязательно уложите подложку. Для этой цели мы рекомендуем использовать одну из подложек марки Pergo®.



4

В СЛУЧАЕ ДЕРЕВЯННОГО ЧЕРНОГО ПОЛА:

Сначала удалите любое имеющееся напольное покрытие. Проверьте состояние черного пола на наличие следов паразитов или гниения

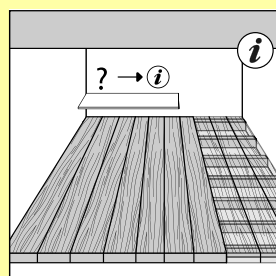
Убедитесь в том, что черный пол имеет ровную поверхность. Любые неровности, составляющие более 2 мм на 1 метр длины, должны быть выровнены.

Убедитесь в том, что дощатый пол достаточно устойчив. Забейте все плохо закрепленные доски гвоздями и уложите сверху подложку Pergo® для выравнивания основания.

Уложите панели Pergo® поперек направления досок черного пола.

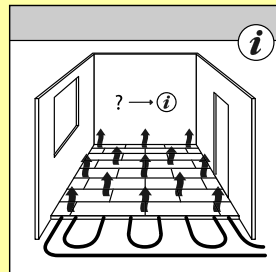
Необходимо обеспечить достаточную вентиляцию полуправого подполья под дощатым полом. Удалите все мешающие предметы и обеспечьте достаточную вентиляцию (не менее 4 см² общей площади вентиляционных отверстий на 1 м² пола).

Влагосодержание древесины не должно превышать 10%.



5

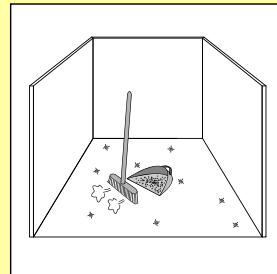
При наличии системы подогрева панелей напольного покрытия температура черного пола не должна превышать 28°C при влагосодержании не более 1,5% (при расчете по методу СМ) или не более 2 фн./24 ч. (при расчете по методу хлорида кальция ASTM 1869). В этом случае необходимо пользоваться специальными указаниями по укладке. За дополнительной информацией обращайтесь к своему продавцу или на сайт



Подготовка

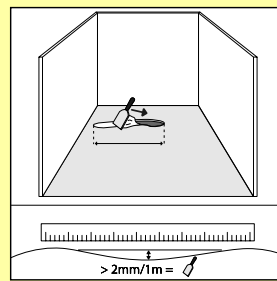
6

Убедитесь в том, что поверхность черного пола является сухой и чистой.



7

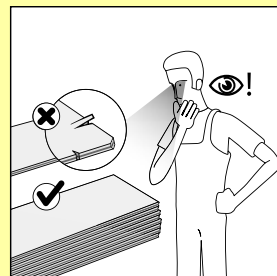
Убедитесь в том, что черный пол имеет ровную поверхность. Любые неровности, составляющие более 2 мм на 1 метр длины, должны быть выровнены. Проверьте, можно ли снять старый плинтус. Вы также можете оставить старый плинтус и завершить отделку пола с помощью профиля Incizo Pergo®. Проверьте, чтобы после укладки напольного покрытия и подложки все двери помещения могли беспрепятственно открываться и закрываться (оставьте зазор не менее +1 см). Обязательно дайте панелям возможность отлежаться в течение 48 часов в закрытой упаковке, расположив их в центре того помещения, где предполагается укладка напольного покрытия. Обязательным условием укладки является температура воздуха 15-22°C и относительная влажность воздуха в пределах 30-75%



Моменты, на которые следует обратить внимание

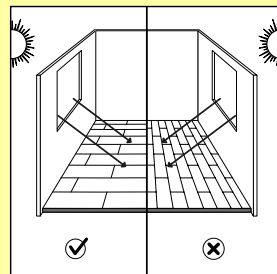
8

Перед началом работы и в процессе укладки пола проверяйте цветовой оттенок всех панелей только при дневном свете. Ни в коем случае не использовать для укладки поврежденные панели.



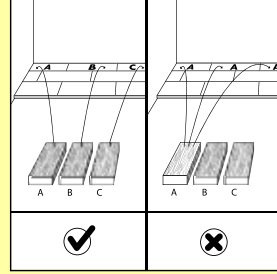
9

Укладку напольного покрытия желательно производить параллельно направлению падения света в данном помещении.



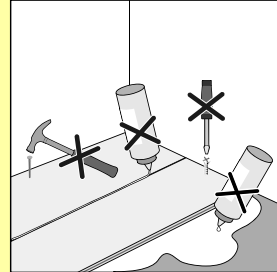
10

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



11

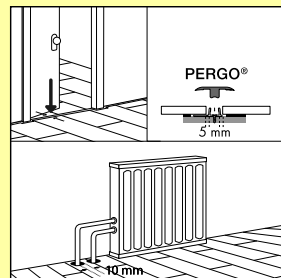
Uniclic[®] — революционная система, обеспечивающая возможность укладки напольных покрытий без использования клея. Панели напольного покрытия просто защелкиваются друг в друга благодаря оригинальной геометрии пары гребень-паз.



Моменты, на которые следует обратить внимание

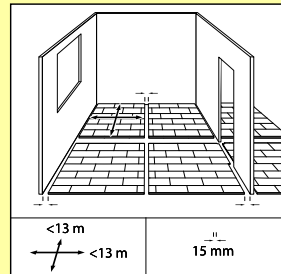
12

Поскольку влажность воздуха в помещении может меняться в зависимости от времени года, напольное покрытие обязательно должно иметь возможность расширяться и сжиматься. По этой причине вам необходимо оставлять температурный шов шириной не менее 5 мм по всему периметру пола, а также вокруг стояков, вдоль порогов и под дверьми. Заделка температурных швов может производиться с помощью профиля, прикрепляемого к черному полу. Рекомендуется также обеспечивать наличие температурного шва между различными помещениями (например, под дверью).



13

В помещениях большой площади температурные швы должны располагаться через каждые 13 м по ширине и через каждые 13 м по длине. Полы Pergo® не предназначены для использования в помещениях с высокой влажностью и температурой (например, ванная комната). Также необходимо избегать экстремальных перепадов этих показателей (например, при включении отопления зимой в доме, который долгое время не отапливается).



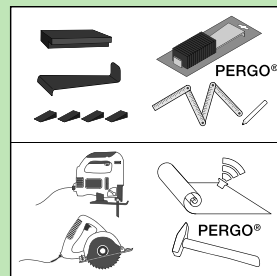
Укладка пола

14

Помимо обычных инструментов и приспособлений для укладки ламинированных напольных покрытий (таких как молоток, ножовка, карандаш, рулетка), вам потребуются следующие вспомогательные принадлежности:

- установочный комплект Pergo[®] (монтажный ломик, распорки (шириной от 1 до 8 мм) и брусков, специально предназначенный для подбивки панелей Pergo[®], использование других брусков может привести к порче замка;
- подложка;
- изделия для ухода за покрытием.

Использование для этой цели любых изделий, кроме фирменных вспомогательных принадлежностей марки Pergo[®], может вызвать повреждение напольного покрытия Pergo[®]. Поэтому мы рекомендуем использовать только аксессуары Pergo[®], поскольку они разработаны специально для использования с панелями напольных покрытий Pergo[®] и прошли проверку на соответствие этой цели. Несомненно, нам также придется распиливать некоторые панели. Для обеспечения аккуратного распила панель должна располагаться декором вниз, если вы работаете ножковкой, и вверх, если пользуетесь электрическим лобзиком или циркулярной пилой. Система Uniclic[®] позволяет вам самостоятельно выбрать место, с которого вы хотите начать укладку панелей. Подумайте над тем, каким образом вам будет проще всего уложить напольное покрытие. Мы продемонстрируем метод укладки для людей, лучше владеющих правой рукой, т.е. слева направо. При желании вы сможете точно так же работать и в противоположном направлении.



Уникальность системы Uniclic[®] заключается в том, что она позволяет производить укладку планок двумя различными способами:

Способ А: Поместите укладываемую панель под углом 20-30° к ранее установленной. Слегка подвигайте панелью вверх-вниз, одновременно надавливая на нее вперед. В результате панели автоматически защелкнутся в нужном положении. Для этого вы можете либо вставлять гребень в паз, либо надевать паз на гребень. Наиболее распространенным и простым способом является введение гребня внутрь паза.

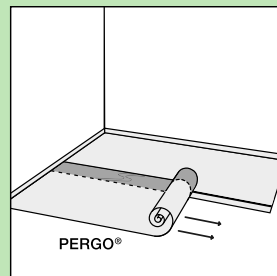
Способ Б: Система Uniclic[®] также позволяет вам забивать панели друг в друга, не поднимая их от пола. Для укладки покрытия данным способом вам необходимо использовать специальный бруск для подбивки панелей Pergo[®]. При этом не следует соединять между собой планки одним ударом. Во избежание повреждения панелей вам необходимо сбивать их друг с другом постепенно.

Укладка пола

15

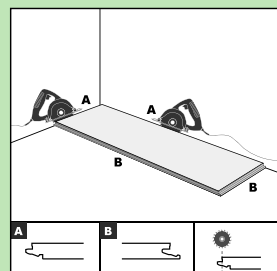
Сначала уложите подложку, которую следует раскатывать по ширине помещения постепенно по мере вашего продвижения. Специально предназначенные для этой цели подложки Pergo® обладают всеми необходимыми влагозащитными, изолирующими, шумоподавляющими и выравнивающими свойствами. Их гладкая верхняя поверхность существенно облегчает процесс укладки панелей ламинированного напольного покрытия и обеспечивает возможность значительного расширения его площади впоследствии. Более подробную информацию о подложках марки Pergo® и способах их укладки вы сможете найти на их упаковке или получить у своего продавца.

Убедитесь, что подложка содержит пароизоляционный слой толщиной не менее 150мкм. В случае его отсутствия постелите пароизоляционную пленку толщиной не менее 150мкм под подложку. Перед отрезанием подложки/пленки по размеру убедитесь в том, что она немного заходит на стену. Впоследствии к ней будет прикрепляться плинтус.



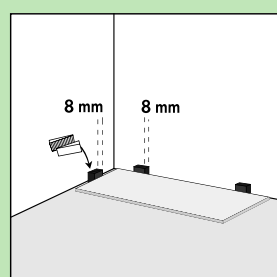
16

Начните укладку первого ряда с целой планки. Сначала спилите гребень как с длинной, так и с короткой стороны.



17

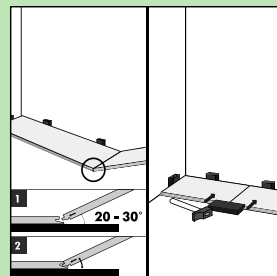
Расположите планку так, чтобы ее спиленные стороны оказались напротив стен. Установите между планками и стеной распорки из установочного комплекта. Это позволит обеспечить наличие температурного шва достаточной ширины: не менее 8 мм.



Укладка пола

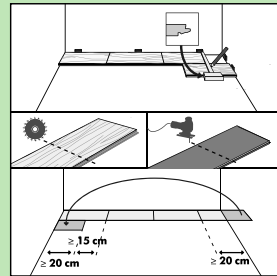
18

Поместите укладываемую панель под углом 20-30° к ранее установленной. Слегка подвигайте панелью вверх-вниз, одновременно надавливая на нее вперед. В результате панели автоматически защелкнутся в нужном положении. Для выравнивания панелей подступите их в месте стыка, используя брускок.



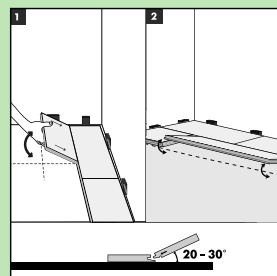
19

Несомненно, нам также придется распиливать некоторые панели. Для чистого распила панель должна располагаться декором вниз, если вы работаете ножковкой, и вверх, если пользуетесь электрическим лобзиком или циркулярной пилой. Во время укладки пола следите за тем, чтобы стыки панелей из двух соседних рядов не совпадали. Укладывайте панели таким образом, чтобы эти стыки располагались в шахматном порядке на расстоянии не менее 15-30 см друг от друга.



20

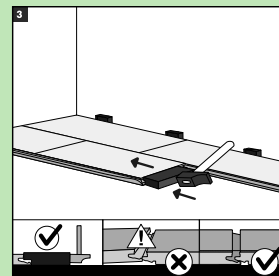
Вставьте первую панель второго ряда в первый. Затем вторую панель второго ряда.



Укладка пола

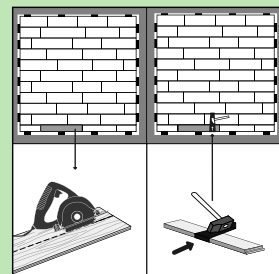
21

Используйте бруск для того, чтобы вставить панели второго ряда друг в друга. Перед тем как подступать панели убедитесь, что они полностью лежат на подложке и ударный бруск располагается так, как показано на рисунке.



22

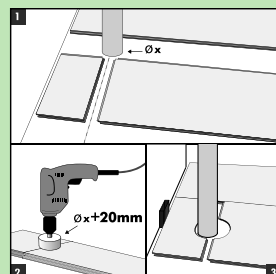
Между последним рядом планок и стеной также необходимо оставить температурный шов шириной не менее 8 мм. Это необходимо учитывать при распиливании панелей последнего ряда. В тех местах, где укладывать планки Pergo® с помощью бруска для подбивки оказывается слишком трудно (например, у стены), вы можете сбивать их друг с другом при помощи молотка и монтажного ломика.



Укладка покрытия вокруг стояков

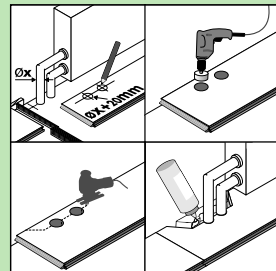
23

В тех рядах, где проходит стояк, необходимо обеспечить, чтобы он попадал точно на поперечный стык двух панелей. Возьмите коронку/сверло диаметром, большим диаметра стояка на 20 мм для обеспечения температурного шва. Защелкните панели друг в друга по короткой стороне и просверлите отверстие с центром на стыке между ними. Теперь вы можете уложить панели.



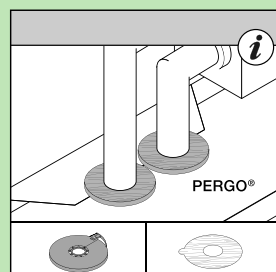
24

Схема укладки под радиатором батареи:
 Отмерьте место, где трубы пройдут через панель. Не забудьте оставить температурный шов в 20 мм.
 Возьмите коронку/сверло диаметром, большим диаметра труб на 20 мм, для обеспечения температурного шва.
 Просверлите отверстия в панели.
 Прорежьте панель через получившиеся отверстия, как показано на рисунке.
 Уложите панель под радиатором батареи.
 Возьмите отпилиенный кусок и приклейте с помощью столярного клея.



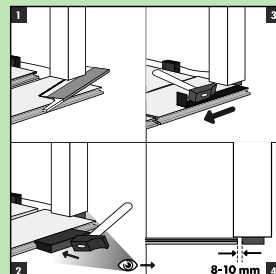
25

Для обеспечения идеальной отделки вокруг стояков заполните температурный шов прозрачным герметиком.



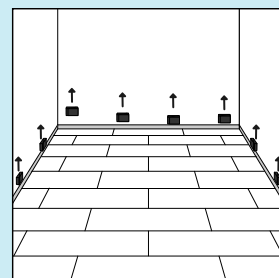
26

Распил панелей следует производить таким образом, чтобы после их укладки получить под дверью температурный шов шириной не менее 8 мм. Если вы не можете поднять панель, то сбейте ее с панелями, уже лежащими на полу, с помощью специального бруска для подбивки или молотка с монтажным ломиком.

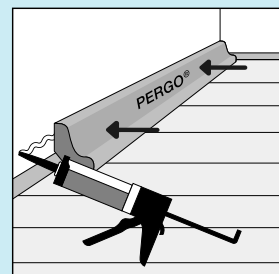


Отделка

27 Уберите все распорки.



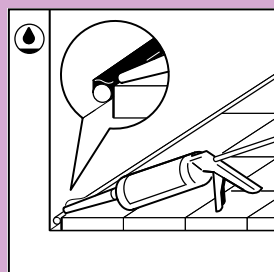
28 Установите плинтус поверх подложки/пленки, выходящей на стену из-под пола. Ни в коем случае не прикрепляйте плинтус к полу. Указанный способ позволяет напольному покрытию расширяться и сжиматься под плинтусом. В тех местах, где невозможно разместить профили или плинтусы, заполните температурные швы пластичным герметиком



Отделка в таких помещениях, как ванные, кухни, прачечные и входные зоны

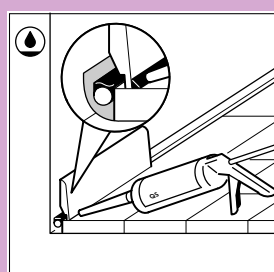
29

Уплотнение компенсационных швов по периметру выполняется с помощью гибкой полиэтиленовой вставки NEFOAMSTRIP 8–10 мм и прозрачного герметика Pergo® Aqua Sealant. Придайте вспененный полиэтилен к местам стыков и нанесите прозрачный герметик Pergo® Aqua Sealant под небольшим углом к напольному покрытию Pergo®.



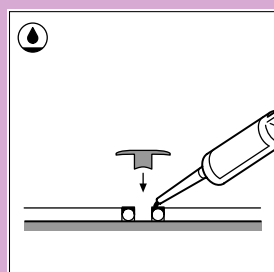
30

Установите плинтус с помощью клея. Нанесите прозрачный герметик Pergo® Aqua Sealant между плинтусом и полом, чтобы избежать попадания воды. В местах, где невозможно разместить профили или плинтусы, заполните компенсационные швы прозрачным герметиком (Pergo® Aqua Sealant). Совет: чтобы не испачкать пол во время работы, перед нанесением прозрачный герметик Pergo® Aqua Sealant наклейте на пол ленту. Этую ленту можно убрать сразу после нанесения Pergo® Aqua Sealant. Случайные капли прозрачного герметика Pergo® Aqua Sealant легко удаляются после высыхания.



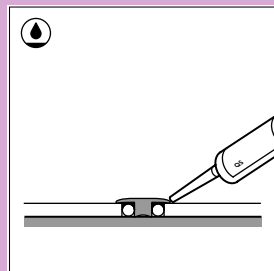
31

Прикрепите базовый профиль Incizo к основанию пола с помощью клея и/или винтов. Нанесите прозрачный герметик Pergo® Aqua Sealant на эластичный вспененный полиэтилен, который находится в компенсационном шве.

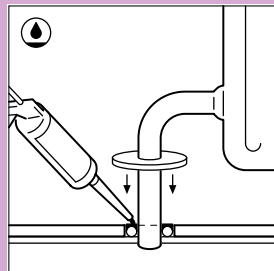


Отделка в таких помещениях, как ванные, кухни, прачечные и входные зоны

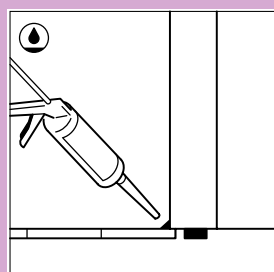
- 32 Придавите профиль Incizo к базовому профилю и прозрачному герметику Pergo® Aqua Sealant.



- 33 Для придания полу вокруг труб законченного вида используйте накладки для труб Pergo® и прозрачный герметик Pergo® Aqua Sealant поверх вспененного полиэтилена. Затем установите накладки для труб и нанесите Pergo® Aqua Sealant вокруг трубной изоляции и вокруг трубы. Это сделает невозможным попадание воды.



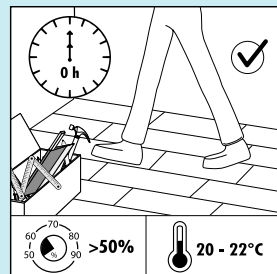
- 34 Для дополнительной защиты от влаги по периметру пола и предотвращения попадания воды под панели нанесите прозрачный герметик Pergo® Aqua Sealant в основании стен, у порогов, дверных коробок, накладок для труб и т.д.



Уход

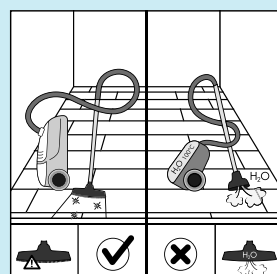
35

Вы можете спокойно ходить по полу как в процессе укладки, так и сразу после ее завершения. Следите затем, чтобы уровень влажности воздуха в помещении никогда не опускался ниже 50%. В случае необходимости пользуйтесь увлажнителем воздуха.



36

Для сухой уборки мы рекомендуем пользоваться тряпкой для вытирания пыли или пылесосом, а также швабры из ассортимента Pergo[®]. Убедитесь, что насадка для пылесоса имеет специальную щетку и мягкие колеса, которые не оставят царапин на вашем полу. Для очистки покрытий серий Modern Plank - Sensation, Wide Long Plank – Sensation можно использовать пароочиститель, если пар не попадает непосредственно на ламинат. Для этого на отверстие для пара необходимо установить подходящую ткань, которая помимо прочего обеспечит равномерное распределение тепла и пара. Кроме того, не допускайте задержки аппарата на одном месте на длительное время и выполняйте очистку пола в направлении длины планок. Для покрытий серии Big Slab 2V- Chevron не рекомендуется использовать пароочиститель.



37

Для полувлажной уборки мы рекомендуем использовать чистящее средство Pergo[®], которое после разбавления водой (см. указания на упаковке) наносится на микрофибровую тряпку. Следует учитывать, что использование других чистящих средств может привести к повреждению напольного покрытия. Герметичная поверхность вашего ламината препятствует скоплению грязи и пыли. Ни в коем случае не натирайте пол воском и не покрывайте лаком. Избегайте проникновения влаги между панелями и черным полом.

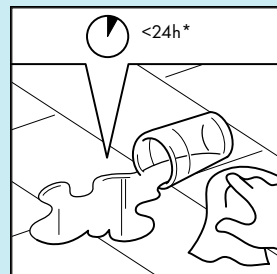


Уход

38

Периодически образующиеся лужи и пятна воды комнатной температуры на полу должны быть убраны в течение 24 часов.

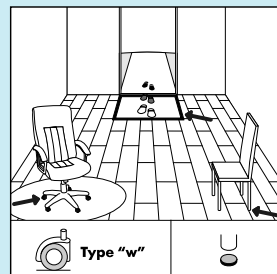
*Для покрытий серии Big Slab 2V - Chevron: удаляйте воду в течение 1 часа



39

Меры предосторожности при использовании.

- Наденьте на ножки мебели и стульев подходящие по размеру войлочные подошвы или пластмассовые колпачки.
- Избегайте занесения грязи, воды и песка внутрь помещения, поместив у входной двери подходящий по размеру коврик.
- Используйте офисные кресла и стулья с мягкими колесиками, не повреждающими ламинированное напольное покрытие, и/или воспользуйтесь подходящим по размеру защитным ковриком.



40

Переставляя мебель, обязательно приподнимайте ее.

При движении мебели по полу на ламинате могут остаться глубокие царапины.

