

ПАРКЕТ

Інструкція з укладання
та догляду за паркетом



ІНСТРУМЕНТИ ТА АКСЕСУАРИ, ЯКІ ПОТРІБНІ ДЛЯ УКЛАДАННЯ

1. Захисні окуляри.
2. Рулетка та олівець.
3. Вимірювач вмісту вологи.
4. Молоток та косинець.
5. Таркетт підбивальний блок (підбивальний блок).
6. Тарктул (металева тяга).
7. Дрібнозуба пилка для деревини (електролобзик чи циркулярна пилка).
8. Шпаклівка у колір деревини.
9. Пилосос.
10. Набір Таркетт для очищення підлоги (рекомендований очищувач підлоги).
11. Таркетт підкладка (рекомендована підкладка).
12. Клини для утворення компенсаційного проміжку.
13. Клей ПВА з вологостійкістю D3 по EN 204-205 (він може знадобиться в незначній кількості).
14. Відповідні плінтуси та молдингі.
15. Малярний скотч.

ПРИГОТУВАННЯ

Зберігання та доставка

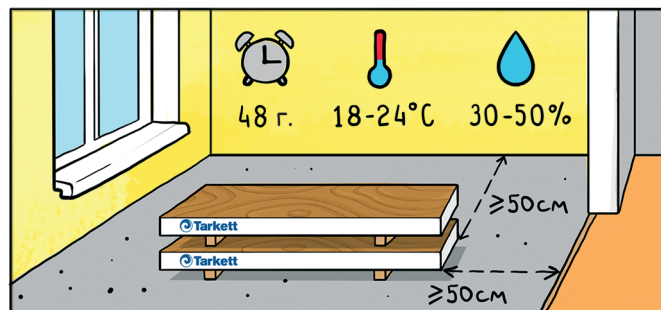
Доставляйте та розвантажуйте паркетні дошки обережно. Зберігати паркетну дошку треба у сухому приміщенні, утворюючи повітряний проміжок (що найменш 10 см) між пачками з паркетною дошкою та бетонною підлогою. Паркетна дошка не повинна доставлятися на місце укладання, доки будівля не буде оснащена вікнами, дверми, та не будуть завершені всі «вологі» процеси будівництва, такі як цементні роботи, штукатурення, шпаклювання, оклеювання шпалерами та т.п., а приміщення стане сухим.

Кліматичні вимоги до місця укладання

Власник/укладальник є відповідальним за підтвердження того, що кліматичні умови у місці укладання, а також основа у місці укладання, повністю відповідають вимогам Таркетта та придатні до укладання будь-якої паркетної підлоги – стаціонарні системи кондиціювання та опалення повинні бути введені у експлуатацію та працювати. У місці укладання повинні бути постійні кліматичні умови протягом щонайменш 14 днів до початку укладання, під час укладання та до моменту заселення приміщення – температура повітря у межах від +18 до +24°C, відносна вологість повітря у межах 30–50%.

Компанія Таркетт не несе жодної відповідальності за будь-які пошкодження паркетної дошки, що сталися внаслідок чи пов'язані з укладанням паркетної дошки на

невідповідну основу, невідповідну підкладку чи внаслідок невідповідних кліматичних умов у місці укладання. Не є обов'язковою спеціальна акліматизація. Достатньо витримати паркет у приміщенні, де буде вестись укладання, протягом 48 годин до початку укладання.

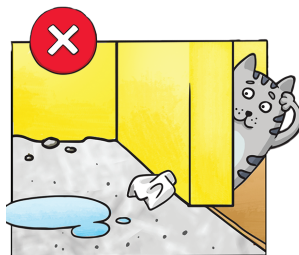


ВИМОГИ ДО ОСНОВИ

Будь-яка основа повинна бути чистою, рівною, сухою та мати міцну структуру.

- **ЧИСТА ОСНОВА** — Основа повинна бути чистою та вільною від: бруду, залишків ремонтних сумішей чи герметизувальних сумішей, часток шпаклівки для стін та стель, фарб, воску, мастил чи інших матеріалів, що можуть впливати на цілісність чи властивості підлогового покриття або клеїв, що використовуються при укладанні.

- **РІВНА ОСНОВА** — Основа повинна відповідати вимогам СНиП 3.04.01-88. Рівність перевіряється контрольною двометровою рейкою. Максимальний прозір між основою та рейкою не повинен перевищувати 2 мм на довжині 2м. При необхідності основа повинна бути відшліфована для досягнення відповідних показників. У випадку використання вирівнювальних сумішей дотримуйтесь рекомендацій їх виробників, але зверніть увагу – основа повинна бути **СУХОЮ** до початку укладання. Вирівнювальні суміші повинні утворювати єдину міцну основу із чорною основою та гарантовано не впливати негативно на результат, який утворює клей при укладанні за допомогою клею.



- **СУХА ОСНОВА** — Ретельно перевірте вміст вологи в основі за допомогою відповідного випробного приладу та обов'язково задокументуйте результати. Основа з бетону повинна висуватись щонайменш 30 днів перед початком випробувань вмісту вологи. Вміст вологи повинен не перевищувати 2% відповідно методу СМ.

- **ОДНОРІДНІСТЬ, МІЦНІСТЬ ТА СТАБІЛЬНІСТЬ ОСНОВИ** — закріпіть цвяхами чи шурупами усі хитливі ділянки

дерев'яної основи. Якщо потрібно, вирівняйте стики дошок основи. Видаліть будь-які пошкоджені вологою, роздуті чи розщеплені ділянки дерев'яної основи. Уникайте основи, що у змозі переміщуватись вертикально (тобто, прогинатися). Паркетна дошка призначена для експлуатації на основах, що не можуть переміщуватись вертикально чи горизонтально. У випадку, якщо основа має помітні переміщення по вертикалі, це може призвести до прогинання чи відхилення від площинності укладеної паркетної дошки. Міцність та стабільність основи повинні відповідати вимогам СНиП 2.03.13-88 та ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013.

ОСНОВИ ІЗ ВБУДОВАНИМИ СИСТЕМАМИ «ТЕПЛА ПІДЛОГА»

ВАЖЛИВО: Завжди перевіряйте, чи підходить обрана вами паркетна дошка для використання із такими системами. Паркетна дошка Таркетт, що зроблена з буку, не рекомендована для укладання на основи з системою «тепла підлога».

- **ГАРАНТІЯ СУМІСНОСТІ З СИСТЕМАМИ «ТЕПЛА ПІДЛОГА»** не покриває будь-які проблеми з паркетною дошкою Таркетт, що пов'язані із недбалим монтажем системи підігріву підлоги.
- Система підігріву підлоги повинна бути введена в експлуатацію та ввімкненою щонайменш за 14 діб до початку укладання дерев'яної підлоги.
- Вимкніть підігрів та дозвольте основі охолонути до кімнатної температури за 3-4 години до початку укладання.
- **ДО ПОЧАТКУ** укладання пересвідчитесь, що конструкція та елементи управління системи підігріву призначені саме для дерев'яних підлог та контур підігріву не використовується для підігріву підлог іншого типу (керамічних тощо). Недотримання цих вимог може призвести до надмірного підігріву та усихання підлоги.
- Після укладання ввімкніть систему підігріву підлоги невідкладно. Температура поверхні дерев'яної підлоги не повинна перевищувати +25°C впродовж усього строку експлуатації підлоги. Електрична система підігріву підлоги, яка при встановленому в положення «Максимум» регуляторі температури нагріває паркетну дошку вище температури +25°C, не підходить для сумісного використання з паркетною дошкою.
- Системи підігріву приміщення зазвичай знижують вміст вологи у повітрі приміщення. У зв'язку з цим можливо знадобиться використання зволожувача повітря для підтримки рекомендованого рівня відносної

вологості повітря у приміщенні (30–50%) та запобігання пошкодження дерев'яної підлоги занадто сухим повітрям.

- Паркетну дошку можна укласти на систему підігріву тільки в тому випадку, коли нагрівальний елемент знаходиться в середині бетонної основи на глибині не менш, ніж 5 см.
 - Зверніть увагу, що не можна допускати появи повітряних проміжків між паркетною дошкою та основою, в яку вмонтовано систему підігріву.
 - Паркетну дошку треба захистити від проникнення вологи з основи за допомогою поліетиленової плівки завтовшки 0,2 мм, яка укладається під звукоізолюючу підкладку (безпосередньо на основу).
 - Завдяки тому, що деревина – це натуральний матеріал, протягом опалювального сезону між окремими дошками можуть з'явитися помітні щілини, пов'язані з занадто сухим та теплим повітрям у приміщенні. Ці деформації дошок можуть бути мінімізовані дотриманням температури повітря на рівні +20°C та відносної вологості повітря на рівні 50%.
 - Не понижуйте та не підіймайте температуру основи більше, ніж на 1-2°C щодоби, коли вмикаєте чи вимикаєте систему підігріву. Температура поверхні паркетної дошки у будь-якому випадку не має перевищувати +25°C.
 - Система підігріву має бути побудована так, щоб забезпечувати рівномірний нагрів всієї підлоги на яку укладено паркетну дошку.
 - Зверніть увагу: не можна укласти паркетну дошку на основу, в якій проходять до радіаторів труби (з теплоносієм) без достатньої теплоізоляції. Припустима для укладання різниця температур основи у різних місцях приміщення не має перевищувати 3°C.
 - При укладанні паркетної дошки «плаваючим способом» на основу з системою підігріву слід проклеювати торцеві замкові з'єднання для запобігання подовжнього скорочення дошок. Залишки клею слід видаляти з поверхні підлоги негайно.
- ВАЖЛИВО: не розміщуйте на паркетній дошці, що укладено на систему підігріву підлоги, килими, килимові доріжки та т.п., бо це викликає локальний перегрів паркетної дошки та її пошкодження.*

ВИМОГИ ДО ОСНОВИ

Паркетна дошка Таркетт може бути укладеною на наступні основи:

- кераміка, кахель, мозаїка, сланець чи мармур;
- бетоні та цементні стяжки;
- дерев'яна основа;
- повністю приклеєні вінілові плитки, листи чи лінолеум.

Кераміка, кахель, мозаїка, сланець чи мрамур

Усі залишки воску чи герметизувальних сумішей необхідно ретельно видалити за допомогою відповідного очисника чи розчинника. Перевірте підлогу простукуючи плитки, якщо відвалюються повторно їх приклейте. Вирівняйте основу за допомогою відповідної вирівнювальної суміші (шаром не менше 3 мм).

Бетоні основи

Нова бетонна стяжка повинна висушуватись щонайменш 30 діб перед початком випробувань вмісту вологи.

Дерев'яні основи

Вміст вологи у дерев'яній основі не повинен перевищувати 10% вагової вологи. Для вимірювання використовуйте відповідний вимірювач вмісту вологи у деревині. Вам необхідно визначити різницю у вмісті вологи між дерев'яною основою та паркетною дошкою, що буде укладатись. Ця різниця не повинна перевищувати 4%. Укладання паркетної дошки на дерев'яну основу, що пошкоджена цвільлю, припиняє дію гарантії.

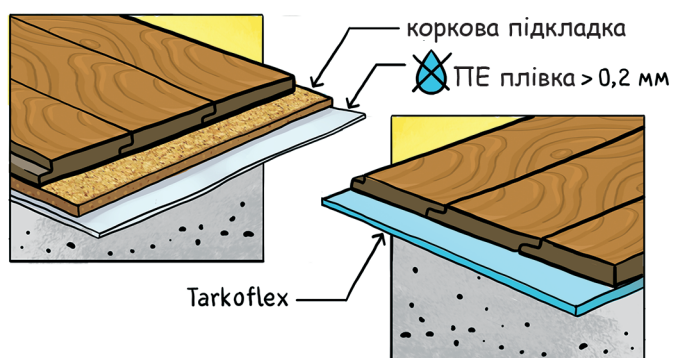
Вінілові плитки, листи чи лінолеум

Матеріал повинен бути повністю приклеєний до стяжки. Не виконуйте укладання на матеріал, що приклеєний лише по периметру приміщення.

ЗАГАЛЬНІ ПОРАДИ ЩОДО УКЛАДАННЯ

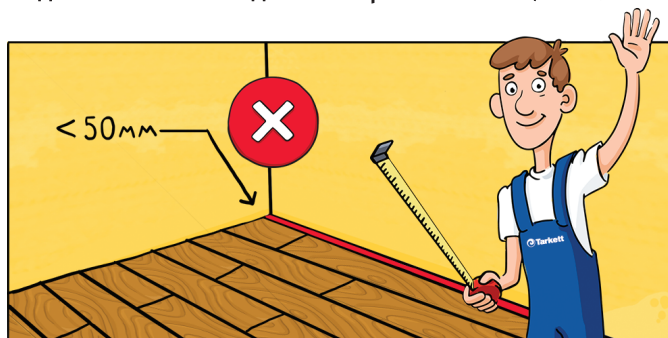
ДУЖЕ ВАЖЛИВО: При укладанні «плаваючим способом» паркетної дошки на цементну або бетонну основу завжди вкладайте поліетиленову плівку 0.2 мм завтовшки з перекриттям кусків одним на другого не менше, ніж 200 мм. Напрямок укладання поліетиленової плівки співпадає з напрямком укладання паркетної дошки.

Зверху плівки в напрямку, перпендикулярному напрямку укладення паркетної дошки вкладайте стик у стик підкладку товщиною 2 - 3 мм із спіненого поліетилену або корку. Щільність підкладки має бути щонайменше 30 кг/м³.



- Половинки паркетної дошки, які покладено у пачку, слід використовувати для початку чи закінчення рядків при укладанні. Не укладайте такі половинки дошки всередині приміщення.

- До початку укладання виконайте розрахунок приміщення для того, щоб визначити, яка кількість цілих дошок буде укладена по ширині приміщення. Не починайте укладання останнього ряду, якщо після розрахунку вам знадобиться остання дошка шириною менша, ніж 50 мм.



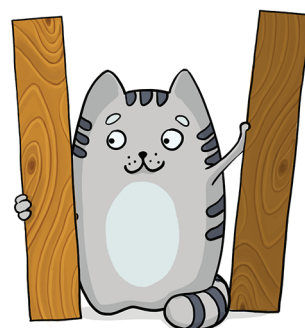
У такому випадку після розрахунку треба розпилити дошки першого ряду вздовж на 2 рівні по ширині частини. Крім цього, перевірте правильність геометрії приміщення (рівність та паралельність стін) з тим, щоб запобігти помилки нерівного укладання паркету.

- Паркетні дошки потрібно розпаковувати безпосередньо перед укладанням та усі розпаковані дошки повинні бути укладеними впродовж дня.

- У випадку укладання 1-смугової паркетної дошки, необхідно укласти дошки з декількох розкритих пачок для досягнення найкращого змішування кольорів та відтінків.

- Якщо це можливо, попередньо відберіть та відкладіть дошки, що найкращим чином співпадають по кольору та відтінку із плінтусами для досягнення найкращого вигляду підлоги. Встановіть ці дошки у ті місця, де до них прилягають плінтуси.

- Деревина — це натуральний матеріал, що може, у випадку укладання плаваючим засобом, помітно стискатися чи розширюватись, незважаючи на особливо стабільну 3-шарову конструкцію паркетної дошки, залежно від змін мікроклімату у приміщенні впродовж року. Отже, ви повинні залишити проміжок (так званий розширювальний проміжок) щонайменш 1.5 мм на кожний метр ширини підлоги (але, не менш 10 мм), між підлогою та стінами навкруги всього приміщення. Це також стосується необхідності утворення проміжку між



підлогою та всіма нерухомими елементами, такими, як пороги, труби опалення, сходи, колони, каміни та т. п.

- **ЗВЕРНІТЬ УВАГУ:** при укладанні необхідно перевіряти, щоб торцеві з'єднання у суміжних рядах були на відстані не менш, ніж 500 мм. Це допоможе утворити більш привабливий вигляд вашої підлоги та покращить її міцність.

- Починайте укладання паркету по довшій стіні в напрямку зліва направо, перший ряд повинен бути направленим гребенем замку до стіни.

- У жодному разі не використовуйте ніяких клеїв чи клейких стрічок для приклеювання будь-чого безпосередньо на поверхню паркетної дошки перед, під час, чи після укладання, через те, що це може пошкодити лаковий шар.

- Якщо ви бажаєте захистити паркетну дошку під час оновлення інтер'єру, додатково переконайтеся, що обраний захисний матеріал дозволяє безперешкодно циркуляцію повітря від паркетної дошки у атмосферу приміщення (наприклад, папір та ін.). Поява перешкод циркуляції повітря може викликати накопичення надлишкової вологи та пошкодити паркетну дошку.

- Ви (кінцевий користувач) та ваш укладальник є відповідальними за перевірку паркетної дошки до початку укладання. Компанія Таркетт не несе жодної відповідальності та не приймає претензій до якості, також не відшкодовує ніяких витрат, включаючи, але не обмежуючись тільки вартістю укладання чи демонтажу, якщо паркетна дошка з помітними дефектами була укладена.

УКЛАДАННЯ ПАРКЕТНОЇ ДОШКИ ТАРКЕТТ МЕТОДОМ ПРИКЛЕЮВАННЯ ДО ОСНОВИ

1. До початку укладання першого ряду, видаліть на дошках, що утворюють цей ряд, виступаючу частину гребеню замку.

2. Примірте дошки першого ряду, розкладаючи їх без використання клею.

3. Відріжте останню дошку першого ряду у потрібний розмір за допомогою дрібнозубої пилки чи електролобзику чи циркулярної пилки (переконайтесь, що напрямок ріжучих зубів обрано вірно і ви не пошкоджуєте лицьову поверхню дошки).

4. Зберіть перший ряд, зістикувавши дошки у торцевих з'єднаннях. Перевіряйте, щоб паз замкового з'єднання був чистий від сторонніх часточок, які можуть завадити якісній стиковці.

5. Відтягніть від стіни перший ряд дошок на достатню відстань. Нанесіть клей на основу за допомогою рекомендованого виробником клею зубчатого шпателью. Слідкуйте, щоб шпатель не був зношеним. Клей необхідно наносити на всю ширину першого ряду. Укладайте перший ряд на основу, водночас утворюючи компенсаційний проміжок між паркетом та стіною.

6. Повторіть пункти 2 - 4, наберіть та нанесіть на основу потрібну кількість клею.

7. Стикування 2-го ряду здійснюється не тільки по торцям, але й по довгій стороні дошки. Після підрізки останньої дошки першого ряду, зістикуйте частину, що залишилася, з вже укладеним паркетом першого ряду, почавши зліва, але не опускайте її до основи остаточно.

8. Після укладання останньої дошки 2-го ряду, рухаючись у зворотному напрямку, остаточно зафіксуйте укладений ряд в «замку». Для цього, не прикладаючи великих зусиль, опустіть паркет донизу до основи, переводячи його із положення попередньої стиковки в остаточне. При наявності підбійника виконайте підбивку ряду, для забезпечення міцної й остаточної стиковки. При використанні підбійника Ви уникнете ушкоджень країв паркетної дошки.

9. Продовжуйте укладання, як наведено у п.6 - 8.

10. Останній ряд підлоги після необхідної підрізки по ширині укладається аналогічно.

11. Якщо укладання паркету здійснюється після встановлення дверних блоків, то ми рекомендуємо підрізати дверні блоки знизу на товщину паркету і перший ряд паркету встановити у даний прозір. У випадку укладання останнього ряду під дверну коробку монтаж паркету з застосуванням кутового замка ТС-лок не можливий. У цьому випадку необхідно за допомогою стамески видалити виступ замка й виконати укладання за допомогою клею. Також дивиться п.10.

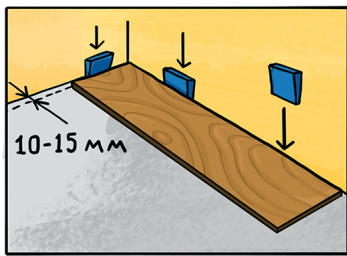
12. При укладанні паркету в місцях виведення труб опалення виконайте заміри їх діаметру, а також визначте розташування центрів. На підрізаній по ширині та довжині дошці позначте центр труби й просвердліть отвір діаметром, більшим за діаметр труби на 16 - 20 мм. Випилуйте частину дошки з краю, який ближче до отворів і, після укладання, приклейте цю частину на місце за допомогою клею. Утворений зазор закривається за допомогою спеціальної декоративної накладки.

Важливо: для укладання способом приклеювання до основи Таркетт рекомендує використовувати 1К-, чи 2К-поліуретанові або MS-полімерні клеї виробників Thomsit, Uzin чи Mapei.

УКЛАДАННЯ ПАРКЕТНОЇ ДОШКИ ТАРКЕТТ ПЛАВАЮЧИМ СПОСОБОМ

1. До укладання першого ряду паркету необхідно відпилити у дошок першого ряду виступаючу частину гребеня замкового профілю, яка прилягає до стіни — це необхідно для утворення розширювального проміжку.

2. Перший рядок. Починайте укладання паркету по довшій стіні в напрямку зліва направо. Перший ряд повинен бути орієнтованим гребенем дошки до стіни. Компенсаційний проміжок між лівим краєм 1-ї дошки та стіною утворить за допомогою розширювального



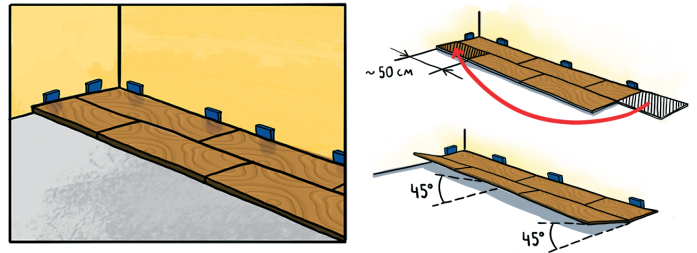
клину. Укладайте перший ряд, зістиковуючи дошки у торцевих з'єднаннях. Перевіряйте, щоб паз замкового з'єднання був чистий від сторонніх часточок, які можуть завадити якісній стиковці.

3. Для закінчення першого ряду поверніть останню дошку так, щоб вона лягла гребенем замкового профілю до стіни та щільно прилягла до стіни праворуч торцевим замком. Відмітьте, де закінчується попередня дошка та відріжте залишок (пам'ятайте про необхідність утворення розширювального проміжку щонайменше 10 мм по всіх сторонах кімнати). Перший ряд готовий.

4. Другий ряд (і всі наступні) починайте з залишку останньої дошки попереднього ряду. Слідкуйте за тим, щоб відстань між торцевими стиками дошок в сусідніх рядах складала не менш, ніж 500 мм. Після підрізки останньої дошки першого ряду, зістикуйте частину, що залишилася, з вже укладеним паркетом першого ряду, почавши зліва, але не опускайте її до основи остаточно. Для цього дошка вводиться в зачеплення і залишається в цьому (проміжному) стані під кутом до основи. Друга й наступні дошки 2-го ряду спочатку зістиковуються по торцях і потім з'єднуються з укладеним паркетом 1-го ряду по боковій («довгій») стороні.

5. Після укладання останньої дошки 2-го ряду, рухаючись в зворотному напрямку, остаточно зафіксуйте укладений ряд у «замок». Для цього, не прикладаючи великих зусиль, опустіть паркет донизу до основи, переводячи його із положення попередньої стиковки в остаточне. При наявності підбійника виконайте підбивку ряду, для забезпечення міцної остаточної стиковки. Використовуючи підбійник ви зможете убезпечити паркетну дошку від ушкоджень країв. Після монтажу трьох перших рядів відсуньте укладену підлогу від стіни, злегка потягнувши її, і виставіть необхідний компенсаційний отвір по довгій

стороні за допомогою клинів.

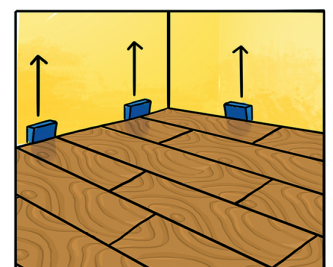


6. Порада для швидкої та якісної інсталяції — зберіть повний ряд дошок поряд з попереднім рядом фіксуючи дошки у коротких (торцевих) з'єднаннях шматком паркетної дошки, а потім приєднайте цілком зібраний ряд до попереднього.

7. Останній ряд: коли ви укладаєте останній ряд, можливо що дошка не може розміститись між попереднім рядом та стіною. У цьому випадку, розташуйте дошку на дошці останнього ряду, з'єднуючи краї дошок. Після цього покладіть зверху на дошку останнього ряду кусок паркетної дошки і відмітьте лінію відрізу вздовж дошки. Для утворення розширювального проміжку між останнім рядом та стіною потрібно видалити виступаючу частину паза замкового профілю останнього ряду, навіть якщо розрізання дошки останнього ряду не є необхідним.

8. У випадку, якщо у кімнаті немає достатньо простору для опускання останнього рядка додолу (наприклад, під радіатором опалення), останній ряд може бути засунути горизонтально у передостанній ряд. Для цього потрібно видалити виступаючу догори частину пазу замкового профілю (наприклад стамескою), щоб зробити його плоским. Нанесіть тонкий шар клею вздовж верхнього краю модифікованого профілю замка. Після цього устроміть останній ряд у передостанній використовуючи спеціальний прилад — тягу. Закінчіть укладання утворенням розширювального проміжку між стіною та паркетом. Відтепер паркетна дошка укладена, плінтуса та поріжки можуть бути встановлені. Не забудьте видалити допоміжні клини перед встановленням плінтусу!

9. Якщо з довгої сторони паркетна дошка при укладанні зустрічає труби (опалення та інші) — просвердліть отвори діаметром прибіл. на 16 - 20 мм більше ніж діаметр труби для утворення розширювального проміжку навколо труби. Зробіть олівцем відмітку, де пилити. Відпиляйте шматок паркетної дошки, який буде розміщений позаду труб, ближче до



стіни. Якщо труби розташовані вздовж короткої сторони паркетної дошки, відріжте дошку під кутом 90° просто через отвори.

10. Встановіть дошку, як потрібно, та використовуючи клей, закріпіть відрізаний шматок дошки. Зробіть розширювальний проміжок, використовуючи клини та закрийте отвори біля труб, використовуючи декоративні накладки.

11. Дверні лиштви треба знімати при укладанні паркетної дошки, але частіше їх простіше підрізати. Використовуйте не потрібний вам шматок паркетної дошки як шаблон товщини та відріжте лиштву добре загостреною дрібнозубою пилюкою. Просуньте паркетну дошку під лиштву при укладанні. Переконайтесь, що паркетна дошка не затиснута між лиштвою та основою.

Важливо: При укладанні плаваючим способом необхідно зробити компенсаційні (розширювальні) проміжки між окремими приміщеннями, які слід закрити відповідними поріжками.

ПОРАДИ ПО ДОГЛЯДУ ТА ПРИБИРАННЮ ЗА ПАРКЕТНИМИ ПОКРИТТЯМИ ТАРКЕТТ

- Прибирайте ганчіркою чи пилососом підлогу регулярно для позбавлення вашої підлоги пилу та абразивних часточок, що можуть пошкодити лакове покриття.

- Як можна швидше збирайте рідину, що потрапила на вашу підлогу.

- Звертайте увагу на високі підбори та деякі різновиди спортивного взуття, особливо, якщо вони зношені чи пошкоджені.

Важливо: Тільки вода та пісок є найзапеклішими ворогами дерев'яної підлоги, в порівнянні з взуттям на високих підборах. Фактично, високі підбори можуть пошкодити будь-яке підлогове покриття — навіть цементну підлогу.

- Підтримуйте рівень відносної вологості повітря у межах між 30 та 50%, для вашого власного здоров'я та захисту вашої дерев'яної підлоги та дерев'яних меблів. Деревина — це натуральний матеріал, який реагує на зміни вмісту вологи у повітрі коли волога вбирається чи віддається дерев'яною підлогою.

- Уникайте тривалого впливу на вашу паркетну підлогу прямих сонячних променів чи інтенсивного штучного освітлення, які можуть викликати зміну кольору деревини. Це є цілком натуральний та природний феномен.

- Час від часу пересувайте ваші килимки та меблі та намагайтесь використовувати найменшу кількість джерел світла, щоб зміни кольору були однорідними.

Важливо: Зміни кольору паркетної дошки не викликані пожовтінням лакового шару; це нормальний процес зміни кольору деревини.

Речі, яких потрібно уникати:

- Використовуйте захисні килимки зовні та всередині приміщень, щоб запобігти накопиченню піска та бруду на дерев'яній підлозі.

- Підстеліть килимок перед кухонною мийкою, посудомийною машиною та робочими місцями на кухні, щоб захистити вашу підлогу від таких кухонних незручностей як: падаюче кухонне приладдя, краплини води та очисників, частки їжі.

- Уникайте килимків на гумовій чи іншій щільній основі, що затримують пил, абразивні частки та вологу саме під килимком.

- Прикріпіть захисні повстяні підкладки на ніжки усіх меблів у приміщенні для полегшення пересування та запобігання утворенню подряпин. Зберігайте ці підкладки чистими та замінійте їх, якщо вони пошкоджені.

- Захищайте вашу підлогу під час пересування меблів чи важких предметів. Для цього використовуйте перевернуті килимки, на які потім зверху кладуть шматки фанери. Встановіть ніжки меблів на ці шматочки фанери при переміщенні та пересувайте вантаж.

- Не виконуйте очищення чи вологе прибирання за допомогою води. Це може назавжди пошкодити вашу дерев'яну підлогу.

- Ніколи не наносьте очищувач чи будь-яку рідину безпосередньо на поверхню дерев'яної підлоги.

- Ніколи не використовуйте віск, мастику, очищувачі на масляній основі чи інші побутові очищувачі для догляду за підлогою чи прибирання, тому що ці продукти взмозі ослабити чи пошкодити захисний шар лаку, вони роблять підлогу слизькою, надають підлозі брудний вигляд та роблять прибирання більш важким.

- Не встановлюйте рослини у горщиках безпосередньо на підлогу, тому що конденсація вологи під рослинами може пошкодити дерев'яну підлогу.

ЦЕНТРАЛЬНИЙ ОФІС TARKETT УКРАЇНА

01015, Україна, м. Київ, вул. Старонаводницька, б. 13,
секція «Г», офіс 126-Б, 1-й поверх

Тел.: +380 (44) 354-56-21

Гаряча лінія TARKETT: ukraine@tarkett.com



www.tarkett.ua