

ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE DEI PAVIMENTI IN PARQUET IMPERMEABILI QUICK-STEP

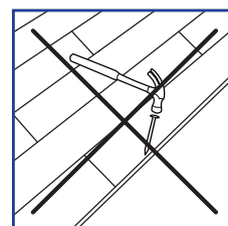
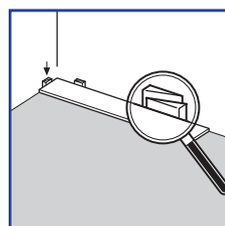
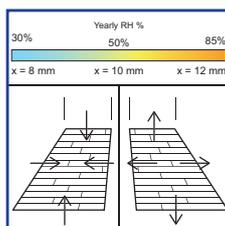
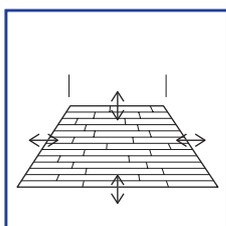
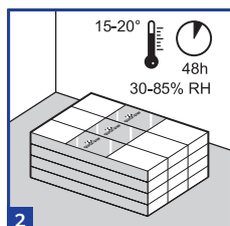
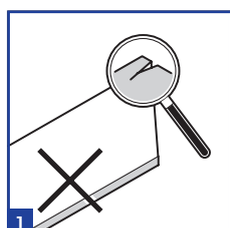
Per ottenere i migliori risultati, tutte le persone dovranno rispettare tutte le seguenti istruzioni. Accertarsi che l'utilizzatore del pavimento abbia una copia di questo documento. Le normative locali relative alla posa del pavimento dovranno essere sempre rispettate.

I pavimenti Quick-Step Wood vengono consegnati insieme alle istruzioni illustrate. Il testo qui di seguito descrive la posa flottante o incollata ed è suddiviso in 4 sezioni: Preparazione, Posa, Finitura e Manutenzione. Si consiglia di leggere accuratamente e per intero tali informazioni, studiando al contempo ciascuna illustrazione. In caso di dubbi o di domande, contattare il proprio rivenditore Quick-Step o l'assistenza tecnica. Si consiglia vivamente l'uso di accessori originali Quick-Step, per beneficiare della garanzia totale sul prodotto.

PRIMA DI INIZIARE

I pavimenti in parquet vanno considerati prodotti per interni e come tale vanno curati prima, durante e dopo la posa.

La posa dovrà essere eseguita dopo che eventuali tinteggiature e altri lavori di pulizia siano finiti e asciutti. Se dopo la posa si prevedono altri lavori, sopra al pavimento Quick Step Wood si dovrà stendere un rivestimento appropriato. **NON** fissare con nastro adesivo il rivestimento direttamente sul pavimento, perché la colla potrebbe danneggiare la superficie verniciata od oliata.



1. PREPARAZIONE

1

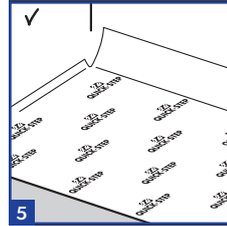
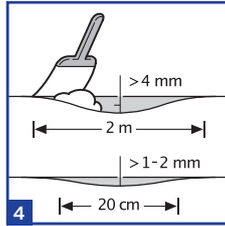
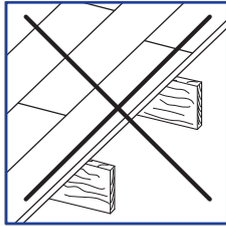
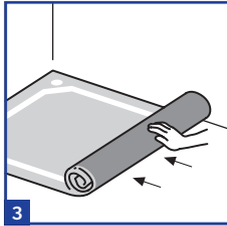
È possibile acquistare i pavimenti Quick-Step Wood in vari formati, decori e gradazioni. Prima d'iniziare la posa, verificare di aver ricevuto il modello di pavimento che è stato ordinato. È sempre consigliabile conservare un'etichetta dalla scatola del prodotto insieme alla ricevuta. Annotare anche il codice prodotto indicato sul retro delle tavole. Non installare tavole che presentino danni su superfici, spigoli o giunti di incastro. Controllare con attenzione ogni tavola prima e durante la posa, preferibilmente alla luce del giorno. Tenete presente che il legno non è un materiale omogeneo. Il legno è un prodotto naturale e ciò significa che nessuna tavola del pavimento in legno sarà identica a un'altra, proprio come nessun albero è identico a un altro. La presenza, la quantità e le dimensioni di alburo, nodi e crepe dipendono dalla dall'essenza prescelta e dalla selezione del legno. Queste sono caratteristiche estetiche proprie del legno e non possono essere considerate difetti del prodotto. Pertanto, prima della posa controllare sempre che il pavimento abbia l'aspetto corretto e verificare di essere in possesso di tutte le informazioni. Quando una tavola di pavimento in legno è stata installata, si considera come accettata e qualsiasi difetto visibile o variazione di colore non può costituire in alcun modo motivo di reclamo. Durante la posa, si consiglia di mescolare tra loro le tavole prese dalle diverse confezioni.

2

Dopo aver ricevuto le confezioni contenenti il pavimento, è necessario lasciarle acclimatare. Per questo, prima della posa le confezioni devono essere lasciate chiuse e in posizione orizzontale, lontano dalle pareti o dal massetto. Conservare le confezioni chiuse alla normale temperatura ambiente (15-20 °C) con il livello di umidità relativa (UR) compreso tra 30 e 85% per almeno 48 ore prima della posa. Il pavimento Quick-Step Wood è fatto di legno, un materiale naturale che si dilaterà e si restringerà al cambio dell'umidità relativa. Le variazioni di dimensione del pavimento posato saranno leggermente più accentuate in larghezza rispetto alla lunghezza. A 20 °C e con umidità relativa (RH) tra 40 e 60%, la variazione delle dimensioni è molto limitata. I pavimenti Quick-Step Wood sono prodotti e sigillati in atmosfera controllata, adatta all'umidità relativa del 30-85%.

Flottante

In alcuni tipi di clima, durante l'inverno l'umidità relativa potrebbe scendere sotto il 30% e nei mesi estivi superare l'85%. Ciò provoca un certo movimento del pavimento. Per assicurare spazio sufficiente agli spostamenti naturali del legno ed evitare l'apertura dei giunti, cigolii e altro, occorre sempre mantenere uno spazio di dilatazione su pareti, soglie, scale, tubazioni ecc. Utilizzare i distanziali del kit per la posa con cui mantenere lo spazio corretto. Nelle installazioni in regioni con livello di UR medio alto, lo spazio libero dovrà essere aumentato. (UR alta = il pavimento si espande dopo la posa). Lo spazio deve essere lasciato aperto e non dovrà essere riempito con sigillante, silicone o altro materiale adesivo. La posa flottante deve rimanere svincolata. Per questo, non bloccare mai il pavimento in alcun modo con chiodi, colla, viti oppure con oggetti e mobili pesanti come le cucine.



3

I pavimenti Quick-Step Wood devono essere posati su sottofondi solidi, regolari e autoportanti, in legno o cemento. Qualunque altra pavimentazione esistente va rimossa prima. Non devono essere presenti segni di muffa e/o infestazioni di insetti. Verificare che il sottofondo sia planare e inchiodare o avvitare tutte le parti non fissate. In caso di copertura del pavimento in materiali tessili o permeabili, è necessario rimuovere sia la copertura del pavimento e sia la sua base. I pavimenti già presenti realizzati con rivestimento impermeabile non si devono necessariamente rimuovere (PVC, linoleum, ecc.), se soddisfano tutti gli altri requisiti. L'eventuale vespaio sottostante un sottofondo in legno deve essere aerato. Rimuovere tutti gli ostacoli e verificare che ci sia ventilazione sufficiente (aperture di aerazione di almeno 4 cm² per ogni m² di pavimento). Tenere presente che, se qualche fonte di riscaldamento come ventilatori caldi, stufe a legna ecc. sta producendo alte temperature, qualsiasi legno e/o materiale organico potrebbe essiccarsi localmente fino a danneggiare il pavimento in legno. Il contenuto di umidità del legno non può superare il 10%. Non è possibile effettuare la posa direttamente sulle travi del pavimento.

Flottante

Per la posa flottante è sempre necessario utilizzare un sottofondo (materassino) Quick-Step. Nel caso di sottofondo in legno, installare il nuovo pavimento Quick-Step Wood perpendicolarmente alle tavole già presenti.

Incollato

Il rivestimento del pavimento preesistente deve essere rimosso completamente prima di incollare il pavimento Quick-Step Wood. Il sottofondo deve essere solido, regolare, asciutto e conforme agli standard. Verificare che il sottofondo sia asciutto, piano, stabile, pulito e privo di grasso e sostanze chimiche. Se necessario, raschiare ed eliminare le tracce di vecchi collanti. Prima della posa, rimuovere completamente ogni detrito (chiodi compresi), spazzare e passare l'aspirapolvere. Riparare le imperfezioni maggiori e le crepe della superficie. Si consiglia di rimuovere i vecchi battiscopa e installarne di nuovi dopo la posa del pavimento.

4

È necessario controllare accuratamente che l'intero sottofondo sia livellato in modo uniforme. Per mezzo di una staggia da 2 m, verificare che non ci siano dislivelli superiori a 4 mm per la posa flottante e 3 mm per la posa incollata. Piccoli rilievi maggiori di 1-2 mm entro un raggio di 200 mm sono proibiti e devono essere appianati. Se necessario, utilizzare un composto autolivellante per raggiungere la corretta uniformità del sottofondo.

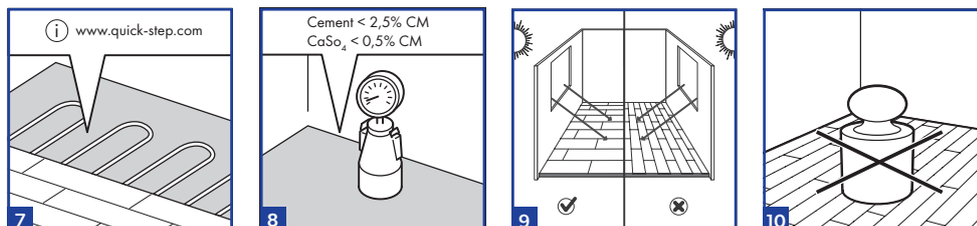
5

Flottante

Nel caso di posa FLOTTANTE si consiglia vivamente di utilizzare un sottofondo Quick-Step per ottenere l'ottimale riduzione del rumore, il miglior comfort di camminata, evitare cigolii e per livellare piccole irregolarità. La posa flottante su massetto in cemento, su calcestruzzo o nel caso di riscaldamento a pavimento, richiede l'uso di una protezione contro l'umidità. Tutti i sottofondi Quick-Step hanno la barriera al vapore incorporata. Se si utilizzano altri sottofondi privi di barriera al vapore, occorre posare una pellicola in polietilene di 0,2 mm per avere una minima protezione contro l'umidità. La pellicola in polietilene deve sovrapporsi, in corrispondenza delle giunzioni, per almeno 200 mm. La posa flottante con qualsiasi altro sottofondo diverso da quello originale Quick-Step deve rispettare le medesime specifiche tecniche. In caso di problemi causati da sottofondi non compatibili, la garanzia non sarà ritenuta valida.

Incollato

Nella posa INCOLLATA non si può usare il sottofondo. Per la posa di pavimenti in parquet incollati su una base pavimentata, si consiglia di applicare sempre per prima cosa una membrana liquida a prova di umidità. Questa membrana liquida è un rivestimento epossidico a 2 o 3 componenti, che forma una barriera contro l'umidità. Il pavimento Quick-Step Wood potrà essere poi incollato su questa membrana con adesivi flessibili, come MS o PU.E



7

In presenza di riscaldamento o raffreddamento a pavimento, si applicano ulteriori istruzioni. Per motivi di salute e di sicurezza e per evitare problemi con i pavimenti Quick-Step Wood, si devono seguire alcune importanti regole di base:

Riscaldamento a pavimento

- Per prima cosa è molto importante garantire che la temperatura superficiale del pavimento sia al massimo di 27 °C (80 °F)
- Nella posa flottante si deve scegliere il sottofondo adeguato. La resistenza termica totale (R) dei pavimenti Quick-Step Wood in combinazione con il sottofondo non deve essere maggiore di 0,15 m²K/W
- Modificare sempre gradualmente la temperatura all'inizio e alla fine del periodo di riscaldamento
- Infine, evitare l'accumulo di calore causato dall'utilizzo di tappeti o moquette o da spazio insufficiente tra gli arredi e il pavimento.
- I sistemi di riscaldamento a pavimento elettrici o ad acqua sono consentiti.

Raffreddamento a pavimento

- Con il raffreddamento a pavimento si prescrive una resistenza termica < 0,09 m²K/W. La resistenza termica dei pavimenti Quick-Step Wood da 14 mm è di circa 0,140 m²K/W. Quindi si dovrà tener conto di una certa perdita di capacità.
- Occorre assicurare un sistema di sicurezza appropriato, che comprenda sensori automatici per rilevare il raggiungimento del punto di rugiada (= inizio della condensazione) al di sotto o all'interno del pavimento in legno e spegnere il raffreddamento.

Per informazioni più dettagliate sul riscaldamento e raffreddamento a pavimento, visitare il sito www.quick-step.com.

8

I sottofondi in minerale, come il calcestruzzo, devono essere sufficientemente asciutti prima della posa. La posa su sottofondo in cemento richiede un CM < 2,5 (75 % RH). La posa su sottofondo in anidrite richiede un CM < 0,5 (50% RH). Se il contenuto di umidità è superiore o potrebbe aumentare, occorre usare altri tipi di protezione antiumidità. Quando si usa il riscaldamento a pavimento, il sottofondo di cemento richiede un CM < 1,5 (60% RH) e il sottofondo in anidrite richiede un CM < 0,3 (40% RH). (Vedere le istruzioni del riscaldamento a pavimento) Misurare, annotare e conservare sempre i risultati del contenuto di umidità. Un nuovo massetto in cemento deve asciugare almeno 1 settimana per ogni cm (3/8") di spessore fino a 4 cm (1-1/2"). Spessori superiori ai 4 cm (1-1/2") richiedono un tempo di asciugatura doppio. Ad esempio, un sottofondo in cemento di 6 cm (2-1/2") deve asciugare almeno 8 settimane.

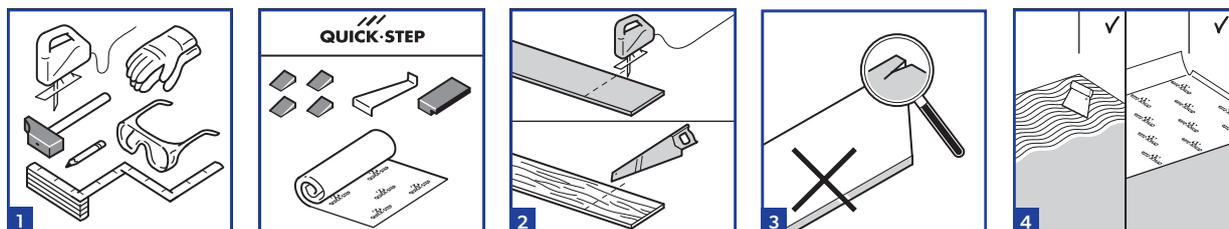
9

Prima di iniziare, pianificare attentamente la direzione di posa delle tavole. Normalmente si consiglia la posa nella direzione parallela alla luce (cioè perpendicolare alle finestre). Se il locale è lungo e stretto come un corridoio, si consiglia di installare nella direzione parallela alle pareti lunghe. Tenere presente che il colore naturale sarà influenzato dalla luce del sole (lo scolorimento dovuto ai raggi UV è inevitabile). Ciò potrebbe causare sbiadimento naturale e modifica del colore, che non rappresentano difetti del prodotto.

10

Nel caso di installazione FLOTTANTE, sopra il pavimento NON dovranno essere installate isole di cottura per cucine e altri oggetti molto pesanti. Il pavimento in legno flottante deve essere libero di muoversi intorno agli oggetti pesanti, per evitare l'apertura dei giunti e la separazione delle tavole. I metodi possibili per garantire ciò sono i seguenti:

1. Installare prima gli oggetti pesanti e poi posare il pavimento Quick-Step Wood tutto intorno. Non posizionare oggetti pesanti sopra il pavimento.
2. Installare prima il pavimento Quick-Step Wood e poi installare gli oggetti pesanti. Al passo successivo, segnare sul pavimento Quick-Step Wood i punti in cui saranno montati gli oggetti pesanti. Infine segare i punti in cui si troveranno le gambe dei mobili, oppure segare uno spazio di dilatazione intorno al perimetro completo dei mobili pesanti.



2. POSA

1

I pavimenti Quick-Step Wood sono facili da installare e non richiedono utensili costosi. Oltre a pochi, comuni utensili per il "fai-da-te" (metro snodato, matita, martello, seghetto a mano o seghetto elettrico, squadra da falegname ed eventualmente trapano elettrico e guanti da lavoro), occorre solo il kit di installazione Quick-Step, contenente blocco di battuta, tirabarra e distanziali. Verificare di avere tutti gli attrezzi a disposizione prima d'iniziare la posa.

In caso di posa incollata, occorre anche la spatola per colla (si consiglia il tipo B11) insieme a un adesivo adatto ai pavimenti in legno.

2

Durante il taglio di una tavola in legno Quick-Step, far attenzione a non produrre schegge o trucioli. Se si utilizza una sega a mano, mantenere lo strato nobile rivolto in alto. Usando un seghetto elettrico, lo strato nobile deve essere rivolto verso il basso (tranne che per seghe elettriche con lame invertite).

3

Prima di essere confezionata, ogni tavola in legno Quick-Step viene controllata metodicamente per verificare l'assenza di qualsiasi imperfezione. Tuttavia, le confezioni si possono danneggiare durante il trasporto o quando vengono aperte. Evitare di installare tavole aventi superfici, bordi o incastri danneggiati. Ispezionare con attenzione ogni tavola prima di installarla. Una confezione Quick-Step può contenere una tavola costituita da diversi pezzi terminali o iniziali più corti, per facilitare la posa. La quantità di pezzi terminali/iniziali più corti di ciascuna confezione può variare da due a tre. La lunghezza complessiva di tutti i pezzi più corti sarà sempre uguale alla lunghezza delle tavole normali. Tenere presente che il legno non è un materiale omogeneo. Vi saranno sempre differenze fra tavola e tavola, proprio come vi sono differenze fra albero e albero. Questi aspetti producono l'aspetto caldo e naturale che offre il pavimento in legno. Possono esserci anche nodi e crepe, in base alla classificazione e alla tipologia scelta. Si tratta di caratteristiche naturali e non si possono considerare difetti del prodotto. Pertanto, verificare sempre che il pavimento abbia l'aspetto desiderato e richiedere al rivenditore tutte le informazioni necessarie prima della posa. Dopo la posa, la tavola si considera accettata e non può essere oggetto di reclamo. Si consiglia di mescolare tra loro le tavole, prelevandole da confezioni diverse man mano che si procede con la posa.

4

Le tavole dei pavimenti Quick-Step Wood possono essere installate flottanti o incollate. Qui saranno descritti entrambi i metodi di posa.

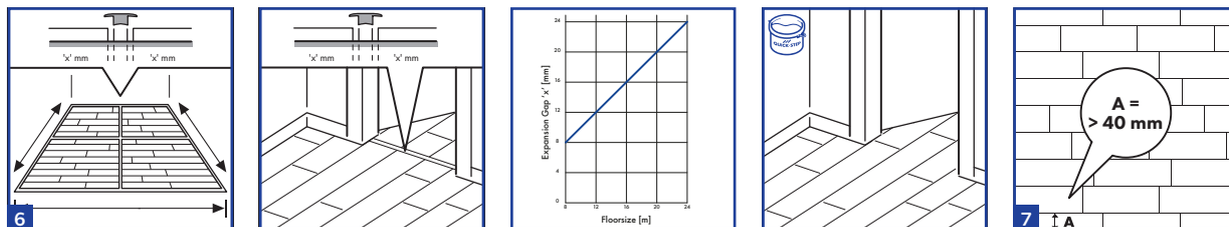
5

Flottante

Scegliendo di installare un pavimento flottante, si deve stendere la prima sezione del sottofondo nella direzione parallela alla lunghezza delle tavole da posare. Aggiungere gradualmente le sezioni successive del sottofondo, man mano che si posano le tavole di legno. È fondamentale utilizzare un sottofondo livellante per eliminare ogni minima imperfezione nella base del pavimento. È necessario usare una barriera al vapore, per proteggere il pavimento contro l'umidità di risalita o la condensa.

Incollato

L'incollaggio diretto può essere effettuato solo su una base che sia adatta ad esso (in termini di planarità, solidità, assenza di crepe, ecc.), rispettando i principi generali e gli standard. La base deve essere sufficientemente asciutta, solida e uniforme. Utilizzare una colla idonea. Seguire le istruzioni relative al tempo di asciugatura, al consumo, all'applicazione, ecc. Queste istruzioni dovranno essere fornite dal produttore della colla. Mentre si sta incollando il pavimento, evitare il più possibile di camminare sulle sezioni incollate durante la posa.



6

Flottante

Nella posa flottante è importante non superare le dimensioni massime del locale. Negli ambienti con dimensioni maggiori di 20 m x 20 m, si dovrà inserire uno spazio di dilatazione intermedio. Per le soglie delle porte e per gli angoli dei locali, utilizzare lo spazio di dilatazione. La dilatazione e la contrazione sono lineari, pertanto maggiore è la superficie, più grande deve essere lo spazio di dilatazione. Come regola generale, è possibile calcolare la larghezza dello spazio di dilatazione come 1 mm/m di pavimento. Per utilizzare gli spazi di espansione "x" corretti, consultare lo schema seguente.

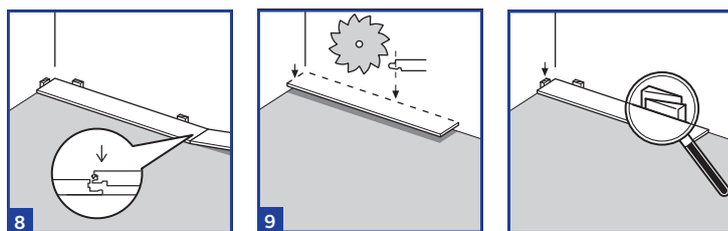
Tenere presente che per locali di grandi dimensioni i normali battiscopa non arrivano a coprire lo spazio di dilatazione. Per coprire lo spazio di dilatazione, sarà necessario utilizzare un altro tipo di battiscopa o la combinazione di più tipi di battiscopa. In queste situazioni viene utilizzata spesso la combinazione di battiscopa standard e quarto di giro.

Incollato

Nelle posa incollata non vi sono limitazioni di lunghezza e larghezza. Resta obbligatorio lo spazio di dilatazione di 8 mm intorno al perimetro del locale, ma non è più necessario il giunto nelle soglie delle porte. Gli spazi di dilatazione costruttivi dell'edificio e i giunti del riscaldamento a pavimento nel massetto dovranno essere trasferiti sul pavimento, con un giunto flessibile o con un profilo.

7

Prima di iniziare, misurare attentamente la lunghezza e la larghezza del locale, in modo da pianificare la precisa disposizione e ottenere un aspetto equilibrato del pavimento. Ciò evita anche di trovarsi con l'ultima fila troppo stretta. Per evitare che l'ultima fila risulti minore di 40 mm, tagliare le tavole della prima fila per ridurne la larghezza.

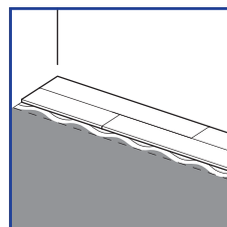
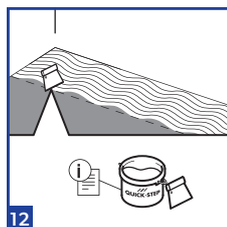
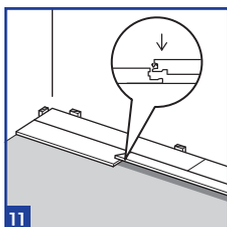
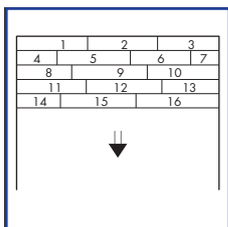
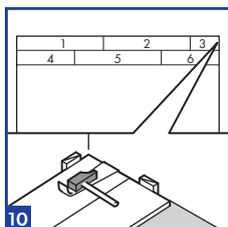


8

Spesso la posa si esegue parallelamente alle pareti lunghe della stanza. Per tutti i tipi di pavimenti in legno, la direzione di posa più comune è da sinistra a destra, con il lato del maschio rivolto verso il muro di partenza. Ricordare sempre i distanziali, per garantire lo spazio di espansione! Grazie al sistema a incastro brevettato Multift la posa è molto semplice, sia per la posa flottante che per quella incollata. Se necessario, questo brevetto rende molto semplice smontare una tavola, senza danneggiarne l'incastro. L'incastro di testa può essere assemblato in diversi modi: a caduta verticale, ad angolo, o battendolo orizzontalmente. Il modo più rapido, semplice e sicuro è la caduta verticale. Un martello di gomma è lo strumento adatto per verificare che le doghe siano incastrate e picchiettarle delicatamente se necessario.

9

Restringere la larghezza sulla prima fila o come minimo tagliare il maschio per raggiungere la distanza iniziale dalla parete. Se il muro è curvo o irregolare, la prima fila deve essere tagliata e adattata al contorno della parete. Utilizzare almeno 2 distanziali per ogni tavola! La dogha corta avrà quindi la linguetta di plastica all'estremità destra.



10

Installare le prime 2 file seguendo l'illustrazione. Si consiglia di mantenere la sovrapposizione/lo sfalsamento tra i giunti terminali a circa 1/3 della lunghezza della tavola e mai a meno di 300 mm. L'installazione delle prime 2 file come indicato aiuterà a mantenere la linearità per iniziare il resto della posa. I ritagli dalla prima e dalla seconda fila dovrebbero essere perfetti per ottenere le tavole di partenza nella fila 3 e 4. Ricordare di usare sempre i distanziali, per mantenere la distanza corretta dalle pareti.

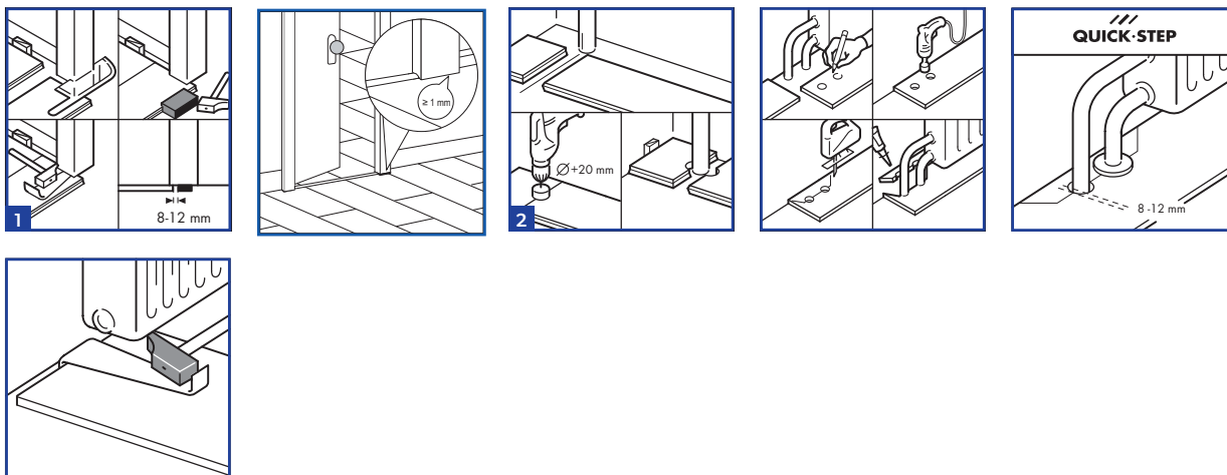
11

Sollevarla la tavola da aggiungere con un angolo di circa 20-30 gradi, spingerla nella scanalatura del lato lungo e farla scorrere delicatamente verso sinistra fino a quando le estremità della tavola si incontrano. Spingere con decisione la tavola verso il basso sul pavimento e il sistema Multifit bloccherà perfettamente l'incastro all'estremità. Controllare sempre tutti gli incastri prima di continuare (se necessario, picchiare delicatamente con il martello di gomma e il blocco di battuta).

12

Incollato

Prima di applicare la colla al sottofondo, si consiglia di installare almeno 2 file prima, senza colla e senza chiudere gli incastri di testa. In questo modo si può allineare perfettamente il pavimento in legno e fare i tagli necessari. Per mantenere pulita l'area di posa, si consiglia di stendere la colla ogni volta per 2 file. Stendere la colla per queste file e poi posizionare le tavole di legno. Dopo aver terminato le prime 2 file, ci si può sedere su queste per spargere la colla per le due file successive. Seguire questo metodo di lavoro per tutto il resto della posa. Suggerimento: quando durante la posa ci si trova di fronte ad angoli difficili, per essere sicuri che si adattino perfettamente si consiglia di prepararli prima senza colla. Quando si è sicuri del risultato, si potrà incollare il pezzo difficile.



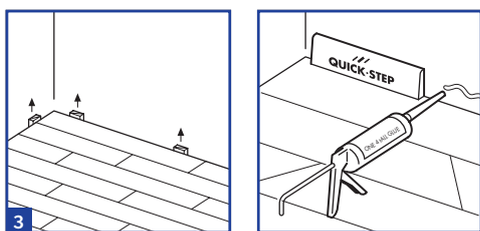
3. FINITURA

1

Per ottenere una finitura gradevole quando i pavimenti in parquet incontrano la soglia di una porta, si consiglia di tagliare la base dello stipite. A tale scopo, capovolgere la tavola e posizionarla sul pavimento contro lo stipite. Appoggiare il seghetto manuale sulla tavola e tagliare direttamente lo stipite, come mostrato in figura. Rimuovere il pezzo tagliato e con un aspirapolvere eliminare la polvere. Ora si può far scorrere semplicemente la tavola del pavimento sotto lo stipite e ottenere una finitura perfetta. Se il telaio della porta viene installato dopo la posa del pavimento, accertarsi che venga lasciato lo spazio verticale di almeno 1 mm tra la base del telaio della porta e la superficie del pavimento.

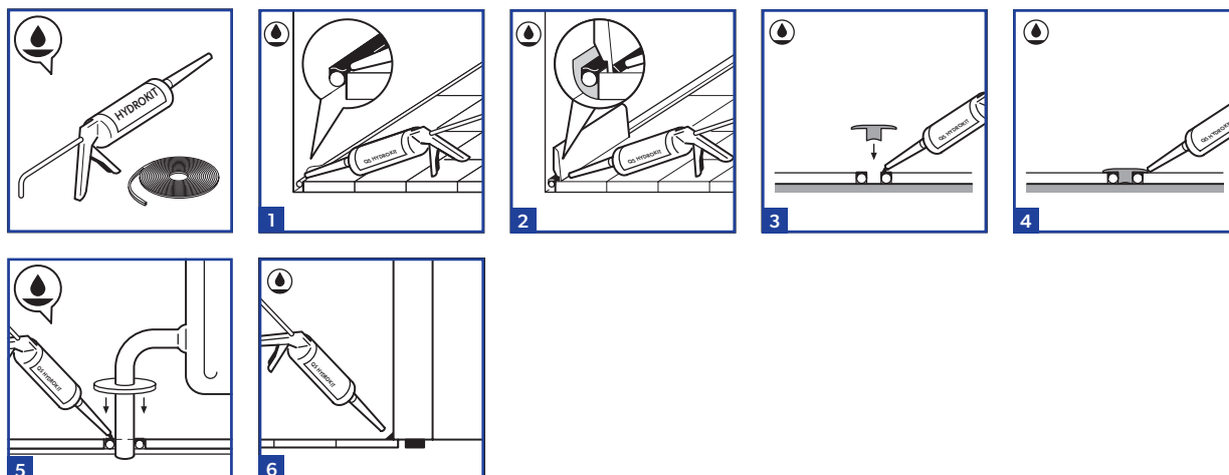
2

Per installare i pavimenti in legno Quick-Step intorno alle tubazioni, misurare accuratamente e segnare sulle tavole l'esatto punto centrale di ogni tubazione. In corrispondenza di ciascun punto segnato, praticare con il trapano un foro equivalente al diametro della tubazione + 16 mm, se il clima è secco; 24 mm se il clima è umido. Se si tratta del lato lungo della tavola, eseguire un taglio di 45 gradi da ciascun foro al bordo della tavola e poi eseguire un taglio tra i fori come mostrato in figura. Se si tratta dell'estremità della tavola, eseguire un taglio dritto da una parte all'altra della tavola. Posare la tavola. Poi spalmare una normale colla per legno lungo le estremità del pezzo tagliato in precedenza e incollare il pezzo nella sua posizione originaria. Attenzione a non far fuoriuscire la colla tra pezzo segato e sottofondo. Utilizzare i distanziali per garantire che il giunto sia incollato saldamente e rimuovere l'eventuale colla sulla superficie del pavimento direttamente, con uno straccio umido. Lo spazio libero creato intorno alle tubazioni assicura che il pavimento possa muoversi come previsto nel corso delle stagioni. Nella posa flottante, tali spazi non devono essere riempiti con sigillante, silicone o altro materiale adesivo. In tali casi, usare le coperture Quick-Step per termosifoni per nascondere le aperture intorno alle tubazioni dei termosifoni.



3

Ispezionare la superficie finale del pavimento posato, rimuovere tutti i distanziali e installare i battiscopa in legno Quick-Step seguendo le istruzioni.



3. FINITURA IN AREE ESPOSTE A LIQUIDI

Queste istruzioni di installazione possono prevenire le infiltrazioni d'acqua intorno al perimetro e agli ostacoli dei propri pavimenti in parquet. Seguendo scrupolosamente queste istruzioni, si garantisce che il pavimento impermeabile soddisfi la maggior parte delle applicazioni/ installazioni nelle stanze. Queste istruzioni aiuteranno a sigillare il perimetro del pavimento, evitando le infiltrazioni d'acqua all'interno dei pavimenti in parquet nelle aree ad alto rischio, per esempio nelle aree a rischio di fuoriuscita di liquidi in superficie, aree con accesso diretto all'esterno, ecc. Il pavimento non è adatto all'uso in *spazi umidi*, per esempio dentro a cabine doccia, aree di piscine, saune e stanze con scarico integrato.

Per finiture resistenti all'acqua, usare la pasta trasparente elastica impermeabile (QS HydroKit) e il cordolo in schiuma (NEFOAMSTRIP).

1

Per sigillare i giunti di dilatazione perimetrali, utilizzare in combinazione tra loro un cordolo in schiuma PE comprimibile con diametro da 8 a 10 mm e il sigillante flessibile e impermeabile Quick-Step® HydroKit. Spingere la schiuma in PE negli spazi di dilatazione e applicare il sigillante flessibile Quick-Step® HydroKit con una leggera angolazione rispetto al pavimento Quick-Step®.

2

Installare il battiscopa con la colla Quick-Step Quick-Step One4all. Se è stato installato un battiscopa che non è impermeabile, applicare l'HydroKit flessibile tra il battiscopa e il pavimento, per evitare l'infiltrazione di acqua. Nei punti in cui i profili o i battiscopa non possono essere installati, colmare i giunti di dilatazione con una pasta elastica (Kit Quick-Step®).

Suggerimento: per un lavoro più pulito, aiutarsi applicando del nastro adesivo sul pavimento prima di applicare l'HydroKit flessibile. Il nastro può essere rimosso immediatamente dopo l'applicazione dell'HydroKit. L'HydroKit versato può essere rimosso facilmente una volta asciutto.

3

Fissare la guida del profilo Incizo sul sotto-pavimento con la colla Quick-Step® One4all e/o con viti. Applicare l'HydroKit flessibile sulla schiuma in PE flessibile che si trova nello spazio di dilatazione.

4

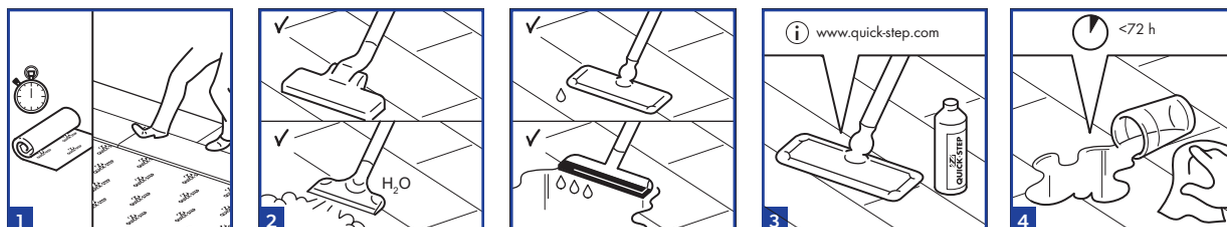
Spingere il profilo Incizo nel profilo base, a contatto con l'HydroKit ancora bagnato.

5

Per una finitura perfetta intorno alle tubazioni, utilizzare le rosette copritubo Quick-Step® e il sigillante trasparente impermeabile elastico Quick-Step® HydroKit al di sopra della schiuma in PE. Poi posizionare la rosetta copritubo e applicare HydroKit intorno alla rosetta copritubo e intorno alle tubazioni. Questo impedirà l'infiltrazione d'acqua.

6

Per assicurare una protezione supplementare dalle infiltrazioni d'acqua intorno al perimetro del pavimento ed evitare che l'acqua penetri sotto i pannelli, applicare il sigillante flessibile Quick-Step® HydroKit fino alla base delle pareti, alle soglie, ai telai delle porte, alle rosette copritubo, ecc.



4. MANUTENZIONE

1

Quando si installa un pavimento flottante, si può camminare su di esso durante la posa e immediatamente dopo. Dopo la posa, si consiglia di mantenere le condizioni di temperatura intorno a 15 - 22°C e il livello di umidità relativa tra 30 e 85%. Durante il periodo invernale, l'aria nei locali è normalmente molto secca, motivo per cui si consiglia vivamente di utilizzare degli umidificatori in modo da garantire un livello di umidità costante. In estate e in autunno, quando l'umidità relativa è elevata, il locale dovrà essere ben ventilato. Un'umidità relativa troppo bassa potrebbe causare danni irreversibili al pavimento (per es. crepe, giunti aperti, scricchiolii, ...)

2

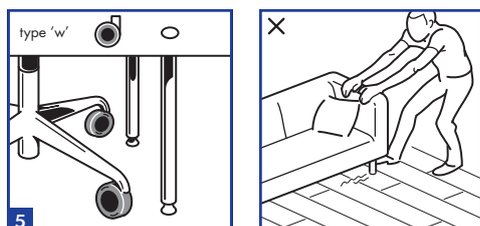
a. Per la manutenzione a secco, si consiglia un mocio Quick-Step o un aspirapolvere. Assicurarsi che l'aspirapolvere sia dotato di ruote morbide e di spazzole speciali da parquet per evitare graffi sul pavimento. b. Per la linea di pavimenti in parquet impermeabili Quick-Step è possibile usare un pulitore a vapore, purché il vapore non sia diretto sul pavimento in parquet. Utilizzare un panno posto sull'apertura di uscita del vapore, per garantire inoltre la distribuzione omogenea del calore e del vapore. È importante inoltre fare attenzione a non dirigere l'apparecchio per troppo tempo nello stesso punto e a pulire il pavimento nella direzione longitudinale delle doghe.

3

Per la manutenzione con panni umidi o prodotti liquidi, si consiglia il set per la manutenzione Quick-Step (vedere le istruzioni). Prestare attenzione al fatto che l'uso di altri prodotti per la pulizia potrebbe danneggiare il pavimento. Per altre informazioni su come pulire e mantenere il pavimento, visitare il sito www.Quick-Step.com o rivolgersi al rivenditore Quick-Step. Per ricevere istruzioni specifiche sulla pulizia di ambienti commerciali, contattare il Servizio tecnico di Quick-Step.

4

Rimuovere le tracce d'acqua sul pavimento entro 72 ore.



5

Le rotelle delle sedie da ufficio devono essere del tipo "morbido" e si consiglia di aggiungere un tappetino in plastica a protezione della zona in cui la sedia sarà collocata o utilizzata. Tutte le gambe dei mobili devono essere protette da appositi feltrini in modo da evitare di graffiare la superficie verniciata od oliata. Non spingete o trascinate mobili pesanti sul pavimento in legno, per evitare possibili graffi. Per spostare i mobili, si consiglia di sollevarli. Posizionare sempre un tappetino di buona qualità a ogni ingresso, per evitare l'introduzione di sabbia, sporcizia o acqua che potrebbero causare graffi.

6

Il produttore non si assume alcuna responsabilità di eventuali problemi o danni derivanti dall'inesperienza nella preparazione del sottofondo o nella posa stessa del pavimento o dall'aver esposto il pavimento a condizioni climatiche o di manutenzione inappropriate. Il diritto all'indennizzo di tavole danneggiate o di diversa colorazione non si estende ai pavimenti in legno già installati. Nel caso di applicazioni particolari, si consiglia di informarsi adeguatamente sui requisiti specifici del progetto di costruzione. Per altre domande, rivolgersi al proprio rivenditore o al Servizio Clienti Quick-Step.