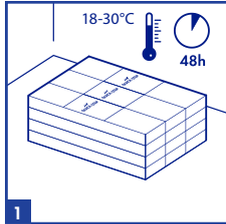
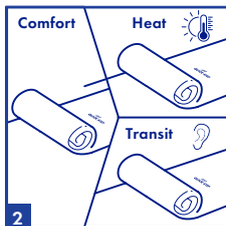


Regole d'oro



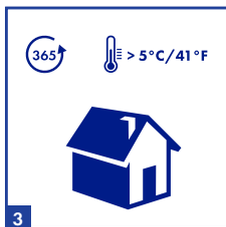
La posa deve essere eseguita a temperature comprese tra 18 e 30°C. I pavimenti in Quick-Step Vinyl devono acclimatarsi nel luogo di posa, ad una temperatura di 18-30°C per un tempo minimo di 48 ore prima della posa. Occorre mantenere questa temperatura del pavimento e della camera, prima, durante e dopo il completamento della posa per almeno 24 ore.



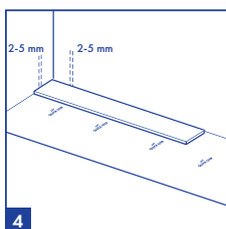
Quick-Step Vinyl è stato progettato per la posa in ambienti interni riscaldati (> 5°C) (41°F), preferibilmente a temperatura ambiente normale. Quick-Step Vinyl non può essere installato all'interno di solarium, in verande estive, rimorchi per campeggio, imbarcazioni e altre applicazioni prive di riscaldamento.

Si consiglia vivamente di usare gli speciali sottostrati di Quick-Step Vinyl. Se si prevede che la temperatura del pavimento possa raggiungere 45°C (113°F) o li possa superare a causa della luce solare diretta, si dovrà utilizzare il sottostrato Quick-Step HEAT su un sottofondo livellato, oppure si dovrà installare senza sottostrato su un sottofondo livellato.

Sul pavimento in QUICK-STEP vinyl a incastro non si dovranno installare stufe a legna pesanti, accumulatori elettrici e altri oggetti fissi. Si consiglia di installare in anticipo stufe/accumulatori sopra una piastra di protezione e dopo posare il QUICK-STEP vinyl intorno alla piastra, rispettando gli spazi per la dilatazione. Nelle altre situazioni critiche dovute alle temperature elevate, si consiglia di utilizzare QUICK-STEP glue down vinyl. Per qualsiasi dubbio sulla temperatura del pavimento, è disponibile il Servizio tecnico di Quick-Step.



Mantieni la temperature interna al di sopra dei 5°. Assicurati che la temperatura all'interno dell'ambiente non scenda mai sotto i 5°C (41°F), preferibilmente tra i 18-30°C (64-86°F). Se la temperatura del pavimento supera i 45°C utilizza il materassino Heat.



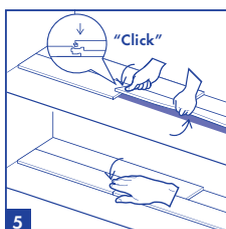
Lasciare uno spazio di dilatazione di almeno 2 mm (0,08 pollici), preferibilmente 5 mm (0,20 pollici).

Nelle installazioni con riscaldamento a pavimento, occorre lasciare uno spazio di dilatazione di almeno 5 mm (0,20 pollici). Non bloccare mai il pavimento.

Gli eventuali oggetti pesanti/fissi che poggiano sul pavimento (per es. cucine, cucine a isola, armadi a incasso, stufe pesanti), si comportano come le pareti e quindi lì andrà prevista una minima dilatazione.

Le pose flottanti dovrebbero restare flottanti!

Se non fosse possibile, utilizzare la nostra QUICK-STEP glue down vinyl.

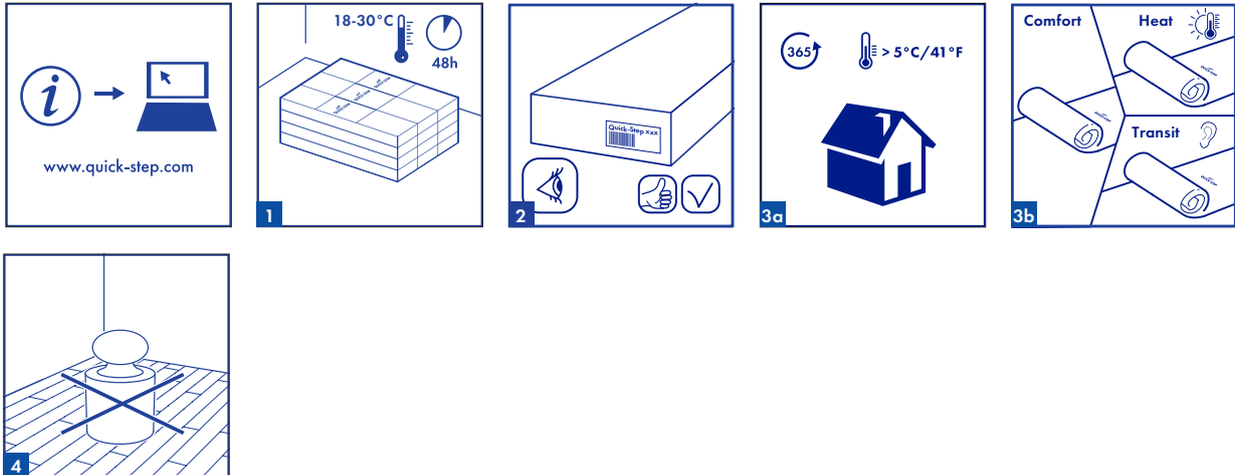


Incastralo! Sollevare leggermente la tavola da installare sostenendola da sotto con la mano, a circa 25 cm dal giunto terminale. Spingere in basso la giunzione del lato corto delicatamente, spostando il pollice dall'angolo interno verso l'esterno, fino a udire/sentire un clic. Controllare sempre i giunti di tutti i lati corti (altezze e aperture differenti) prima di proseguire. Premere in basso delicatamente con il pollice sulla sommità di tutte i giunti delle estremità corte, per garantire un buon incastro. Questo è il modo più semplice per installare Uniclic® Multifit per pannelli Vinyl Flex a incastro.

Nota: Illume è Uniclic®-Uniclic®, quindi si consiglia di leggere attentamente le seguenti informazioni sulla posa.

Per ottenere i migliori risultati, si consiglia a tutte le parti di seguire scrupolosamente tutte le istruzioni.

Accertarsi che l'utilizzatore del pavimento abbia una copia di questo documento. Le normative locali relative alla posa del pavimento devono essere sempre rispettate.



1. PREPARAZIONE

1

Prestare sempre la massima attenzione nella conservazione e trasporto dei pavimenti Quick-Step Vinyl, per evitare deformazioni. Depositare e trasportare le scatole su superfici piane e in pile ordinate. Non appoggiare mai le scatole in verticale o in ambienti umidi o polverosi e con elevate temperature. I pavimenti in Quick-Step Vinyl devono acclimatarsi nel luogo di posa, ad una temperatura di 18-30°C per un tempo minimo di 48 ore prima della posa. Occorre mantenere questa temperatura del pavimento e della camera, prima, durante e dopo il completamento della posa per almeno 24 ore. La posa deve essere eseguita a temperature comprese tra 18 e 30°C.

2

È possibile acquistare i pavimenti Quick-Step Vinyl in vari formati, decori e qualità. Prima d'iniziare la posa, verificare di aver ricevuto esattamente il pavimento che è stato ordinato. È sempre raccomandabile conservare le etichette finali del prodotto, insieme alla ricevuta di acquisto.

3

Quick-Step Vinyl è stato progettato per la posa in ambienti interni riscaldati (> 5°C) (41°F), preferibilmente a temperatura ambiente normale. Quick-Step Vinyl non può essere installato all'interno di solarium, in verande estive, rimorchi per campeggio, imbarcazioni o altre applicazioni prive di riscaldamento. Si consiglia vivamente di usare gli speciali sottostrati di Quick-Step Vinyl.

Se si prevede che la temperatura del pavimento possa raggiungere 45°C (113°F) o li possa superare a causa della luce solare diretta, si dovrà utilizzare il sottostrato Heat su sottofondo livellato, oppure si dovrà installare senza sottostrato su un sottofondo livellato. Per qualsiasi dubbio sulla temperatura del pavimento, è disponibile il Servizio tecnico di Quick-Step.

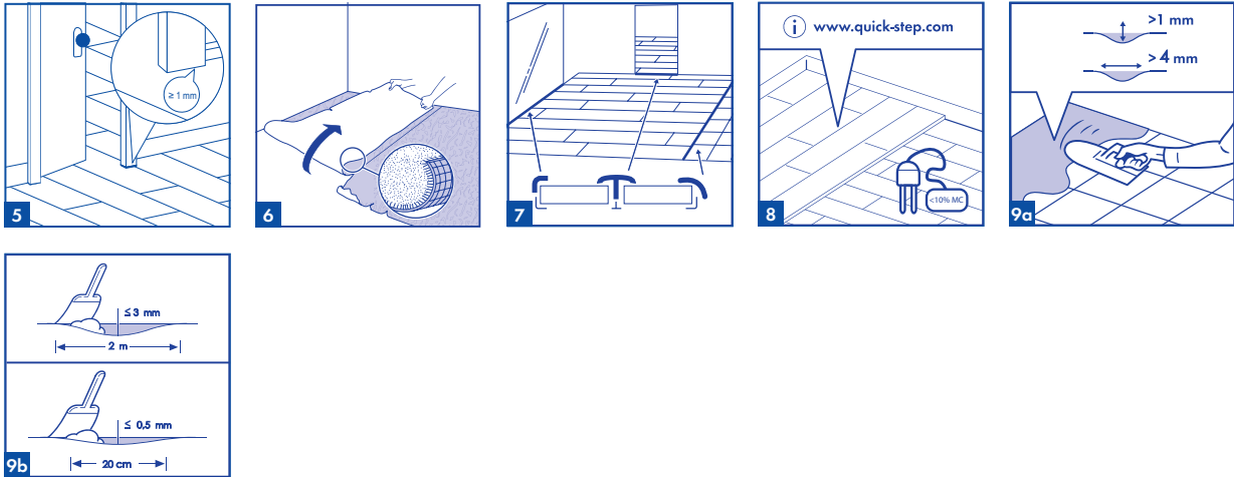
4

Non bloccare mai il pavimento. Gli oggetti pesanti/fissi (per es. cucine, cucine a isola, armadi a incasso, stufe pesanti, accumulatori elettrici, telai di porta, scale e altro) sul pavimento, si comportano come le pareti.

* Gli oggetti pesanti dovranno essere installati prima e non posti sopra il pavimento Quick-Step Vinyl Flex.

* Per gli oggetti pesanti che irradiano calore, si consiglia di installare prima le stufe/gli accumulatori sopra una piastra di protezione e dopo posare il Quick-Step Vinyl Flex intorno alla piastra e rispettando gli spazi per la dilatazione. Il pavimento Quick-Step Vinyl Flex deve essere libero di muoversi intorno agli oggetti pesanti, per evitare l'apertura dei giunti e la separazione delle doghe. La misura dello spazio per la dilatazione intorno a tutti gli oggetti fissi/pesanti deve essere rispettata.

Le pose flottanti dovranno restare SEMPRE flottanti! Se ciò non fosse possibile, usare il nostro Quick-Step Glue down Vinyl.



5

Se il telaio della porta viene installato dopo la posa del pavimento, accertarsi che venga lasciato uno spazio verticale di almeno 1 mm tra la base del telaio della porta e la superficie del pavimento.

6

Il tipo di sottofondo, la sua qualità e la sua preparazione hanno grande influenza sul risultato finale della posa. Nel caso in cui il sottofondo non fosse idoneo alla posa del pavimento in vinile Quick-Step, occorre eseguire delle azioni correttive. Contattare il proprio rivenditore del pavimento in vinile Quick-Step, che sarà ben felice di fornire assistenza. Prestare attenzione alle irregolarità del sottofondo, che potrebbero lasciare segni e creare spazi vuoti sul pavimento in vinile Quick-Step. Il sottofondo deve essere stabile e saldamente fissato. Inoltre, non può essere soffice, danneggiato o posato in modo tale da avere parti non fissate.

- Le seguenti coperture del pavimento vanno rimosse: tappeti, feltro agugliato, cuscinetti in vinile, rivestimenti per pavimenti flottanti.
- Non c'è bisogno di rimuovere: piastrelle di ceramica, laminato incollato e parquet verniciato incollato, tavolato fisso in legno, ecc.
- Non c'è bisogno di rimuovere, ma per evitare la migrazione sarà obbligatorio usare una lamina PE: PVC incollato, PVC rigido, VCT, linoleum incollato e parquet oliato incollato.

7

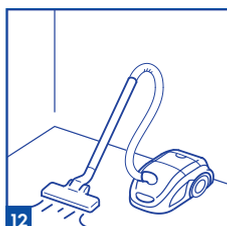
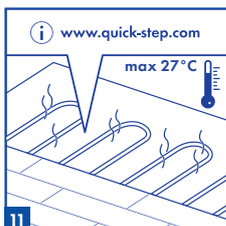
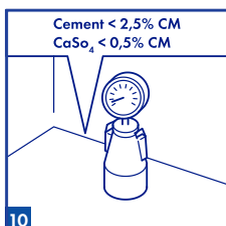
Se le temperature nelle stanze adiacenti variano in modo diverso al di sopra e al di sotto dell'intervallo di T tra 18 e 30 °C, occorre il profilo di transizione. Coprire il giunto di controllo del sottofondo con pavimentazione Quick-Step Vinyl Flex. Controllare i requisiti di planarità del sottofondo. Si dovranno trasferire i giunti di movimento dell'edificio sul pavimento Quick-Step Vinyl Flex e si dovranno utilizzare i profili.

8

Nel caso di posa su un sottofondo in legno, occorre prima rimuovere la copertura del pavimento esistente. Non dovranno rimanere segni di muffa e/o infestazioni di insetti. Se nel sottofondo in legno ci fosse umidità o se al di sotto non ci fosse un'adeguata barriera contro l'umidità, il sottofondo in legno si dovrà prima rimuovere. La ragione è che con l'andare del tempo il legno marcirà, perché l'umidità è bloccata dalla nuova pavimentazione e dal suo sottostrato. Verificare che il sottofondo sia a livello e inchiodare o avvitare tutte le tavole non fissate. Per la perfetta preparazione del sottofondo, per livellare il pavimento applicare sulla superficie uno strato adeguato di pannelli di legno o un composto autolivellante. Le tavole per livellare andranno fissate con una colla appropriata, o con viti distanziate di 30 cm. L'eventuale vespaio sottostante il pavimento in tavole dovrà essere sufficientemente aerato. Rimuovere tutti gli ostacoli e verificare la presenza di sufficiente ventilazione (aperture di aerazione di almeno 4 cm² totali per ogni m² di pavimento). Il contenuto di umidità del legno non deve superare il 10%.

9

Verificare che il sottofondo sia perfettamente piatto. I giunti in cemento tra le piastrelle o gli altri spazi vuoti maggiori di 1 mm (0,04 pollici) di profondità e 4 mm (0,16 pollici) di larghezza dovranno essere livellati. Con la pavimentazione Quick-Step Vinyl Flex Click: tutte le irregolarità maggiori di 0,5 mm (0,02 pollici) per ogni 20 cm (7,87 pollici) di lunghezza devono essere livellate. Lo stesso vale per tutte le irregolarità maggiori di 3 mm (0,12 pollici) per ogni 2 m (78,7 pollici) di lunghezza. Le irregolarità dovranno essere rimosse tramite smerigliatura o raschiatura. Se occorre un adeguato composto autolivellante, controllare l'eventuale necessità di un primer o un sigillante. Nella maggior parte dei casi, l'uso di un sottostrato potrebbe aiutare il livellamento del sottofondo.



10

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). 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. Il nuovo pavimento di 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 calcestruzzo di 6 cm (2-1/2) deve asciugare per almeno 8 settimane.

11

Stanze separate con e senza riscaldamento a pavimento, e/o con dispositivi di controllo della temperatura differenti devono essere installati con profili a T rispetto agli spazi di dilatazione di almeno 5 mm su ogni lato. In presenza di riscaldamento o raffreddamento a pavimento, si applicano ulteriori istruzioni. Per motivi sanitari e di sicurezza e per evitare problemi con il pavimento Quick-Step, occorre 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 27°C (80°F)
- In caso di posa flottante si deve scegliere un sottostrato appropriato. La resistenza termica totale (R) del pavimento Quick-Step Vinyl in combinazione con il sottostrato, non deve essere maggiore di 0,15 m²K/W
- All'inizio e alla fine del periodo di riscaldamento, modificare sempre gradualmente la temperatura
- Infine, cercare di evitare l'accumulo di calore su tappeti o moquette o di lasciare spazio non sufficiente tra mobili e pavimento.
- Alcuni sistemi di riscaldamento a pavimento elettrici o ad acqua sono consentiti. Vedere le istruzioni di installazione dedicate Riscaldamento a pavimento e Raffreddamento a pavimento

Raffreddamento a pavimento

- Con il raffreddamento a pavimento si prescrive una resistenza termica < 0,09 m²K/W. La resistenza al calore del pavimento Quick-Step Vinyl varia tra 0,02 m²K/W e 0,07 m²K/W (con sottostrato).
- Approntare un sistema di sicurezza adeguato, comprendente sensori automatici per rilevare il raggiungimento del punto di rugiada (= inizio della condensazione), posti sotto o all'interno del pavimento e che poi disattivino il raffreddamento.

Per ottenere una buona preparazione, leggere anche le istruzioni di installazione dedicate a Riscaldamento a pavimento e Raffreddamento a pavimento su www.Quick-Step.com

12

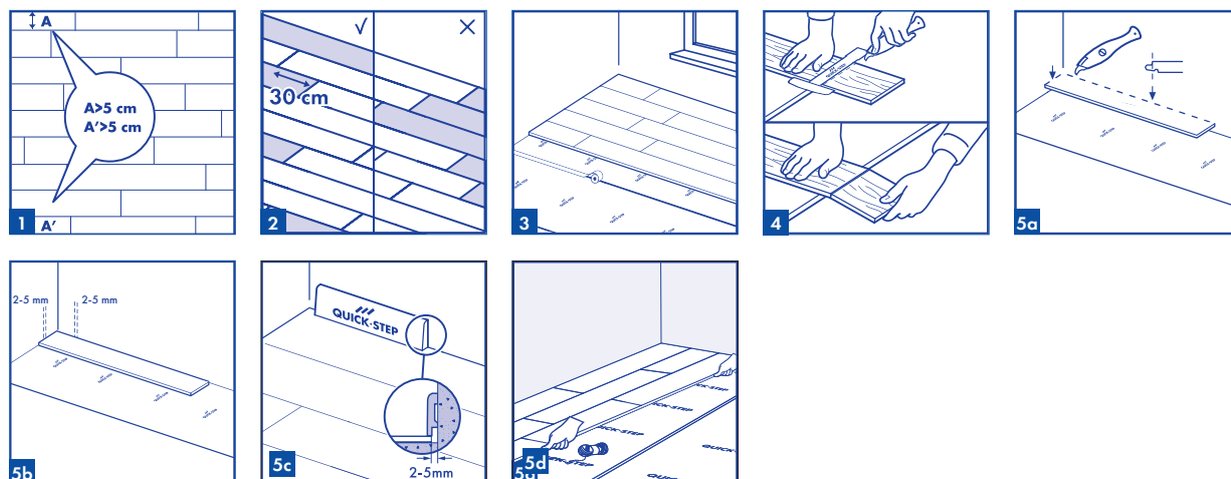
Verificare che il sottofondo sia asciutto, piatto, solido, pulito e privo di grasso e sostanze chimiche. Se necessario, raschiare ed eliminare le tracce di vecchi collanti. Prima della posa, rimuovere attentamente ogni detrito (chiodi compresi), spazzare e passare l'aspirapolvere. Riparare le imperfezioni maggiori e le crepe grandi della superficie. Si consiglia di rimuovere i vecchi zoccolini e installarne di nuovi dopo la posa del pavimento.

13

Utensili standard necessari: metro, occhiali di protezione, filo sottile, guanti e matita. Durante il montaggio di Quick-Step Vinyl Flex con Uniclic® Multifit non usare mai il blocco di battuta. Oltre agli utensili standard, si consiglia di usare il taglierino concavo e l'utensile di posa Quick-Step Vinyl Flex. Quest'ultimo ha la funzione 2 in 1 di tira-lama e di squadra da falegname. L'uso di accessori diversi dagli accessori Quick-Step Vinyl (per es. un sottostrato inadatto) potrebbe danneggiare il pavimento Quick-Step Vinyl. In tali casi la garanzia fornita da Quick-Step non sarà più riconosciuta. Questo è il motivo per cui si consiglia di utilizzare solo gli accessori Quick-Step Vinyl, progettati e provati appositamente per l'uso con il proprio vinile.

14

Controllare tutte le tavole prima e durante la posa, in condizioni di luce ottimali. Le tavole difettose non devono mai essere usate. Dopo la posa, un pannello è considerato come accettato e non può essere oggetto di reclamo.



2. INSTALLAZIONE

1

Prima di iniziare, misurare accuratamente la lunghezza e la larghezza della stanza, in modo da progettare la disposizione precisa e realizzare un pavimento dall'aspetto equilibrato. Questo è molto importante quando si installano piastrelle decorative. Ciò evita anche di trovarsi con l'ultima fila troppo stretta. Se l'ultima fila fosse minore di 5 cm, la posa sarà più semplice e migliore riducendo la larghezza delle doghe della prima fila.

2

Nel corso della posa far attenzione a mescolare sufficientemente le tavole del pavimento, in modo da non accostarne troppe simili più chiare o più scure vicine tra loro. Per il miglior effetto visivo, sarà meglio disporre le tavole nella direzione della parete più lunga e/o in direzione parallela alla luce incidente. Far in modo che le tavole terminali di 2 file adiacenti non siano mai allineate. Dovranno essere sfalsate di almeno 30 cm. Per un aspetto naturale e migliore resistenza meccanica, si consiglia la posa delle tavole con una disposizione casuale, senza seguire un motivo.

3

Per prima cosa installare il sottostrato, linea per linea o stanza per stanza, secondo necessità. Con i pannelli Quick-Step Vinyl a incastro è possibile scegliere dove si desidera iniziare. Riflettere sul modo più semplice per installare il pavimento. Si consiglia iniziare con l'angolo sinistro della stanza e posare il sottostrato se necessario.

Si consiglia vivamente di utilizzare gli speciali sottostrati Quick-Step Vinyl, che rendono più semplice la posa e hanno funzione di riduzione della rumorosità e di livellamento. Un sottostrato troppo spesso o troppo morbido (CS < 400kPa) o troppo colloso o realizzato in un materiale inadatto può danneggiare il pavimento. Un sottostrato in laminato/in parquet non è adatto per il pavimento in vinile a incastro. Altre informazioni si trovano sulla confezione del sottostrato o dal proprio rivenditore. Per installare la fila successiva di sottostrato, si consiglia di collegare i sottostrati usando nastro adesivo sottile per evitare la sovrapposizione e gli spazi vuoti.

4

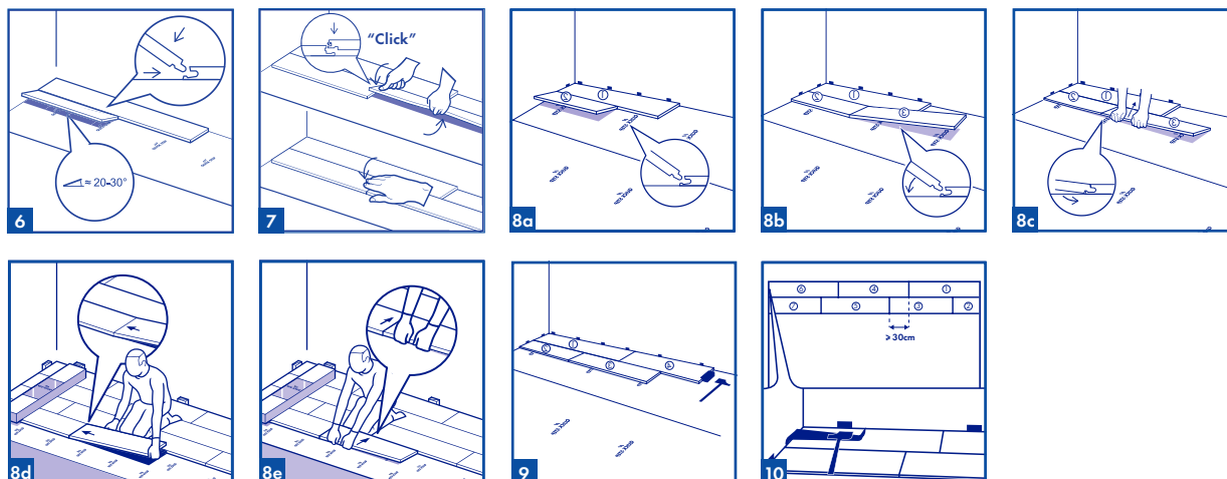
I pavimenti Quick-Step Vinyl si tagliano facilmente con il lato decorato rivolto in alto, usando lo speciale taglierino concavo per vinile. Per tagliare la tavola in vinile, segnare la linea di taglio e usare il taglierino incidendo con decisione la superficie. Quindi spezzare la tavola con entrambe le mani. Non occorre tagliare completamente tutto lo spessore del vinile.

5

Le doghe a ridosso delle pareti devono essere private del sistema a incastro. Iniziare con la prima dogha, che sarà installata nell'angolo. Rimuovere il profilo a incastro sia sul lato lungo che sul lato corto della dogha, segandolo. Per le altre doghe della prima fila (non nell'angolo), rimuovere il profilo a incastro sul lato lungo che sarà accostato direttamente alla parete. Su qualsiasi lato della dogha che si trova accostata direttamente alla parete si deve rimuovere il profilo a incastro, per assicurare il necessario spazio di dilatazione. Lasciare uno spazio di dilatazione minimo di 2 mm (0,08 pollici), preferibilmente 5 mm (0,20 pollici). Per facilitare il lavoro, usare i pezzi non utilizzati del pavimento Quick-Step Vinyl come distanziali.

Nelle installazioni con riscaldamento a pavimento, occorre lasciare uno spazio di dilatazione di almeno 5 mm (0,20 pollici).

Dopo la posa di ogni dogha e prima di proseguire con la dogha successiva, controllare ogni giunto sul lato corto e sul lato lungo per accertarsi che non ci siano differenti altezze e nessuna apertura. Per facilitare l'inizio della posa, assemblare le prime 3 file lontano dalla parete, in modo da potersi sedere sulle doghe durante il montaggio. Poi far scorrere le prime 3 file nella posizione desiderata vicino alla parete, con i distanziali al loro posto. Prendere una corda sottile e tenerla tra le doghe installate, per controllare e regolare la linearità delle prime 3 file installate. Si consiglia di eseguire ulteriori controlli della linearità, per verificare la linearità durante la posa. Ricordare di usare i distanziali per uno spazio di dilatazione di almeno 2 mm (0,08 pollici) e preferibilmente di 5 mm (0,20 pollici) lungo il perimetro.



PER QUICK-STEP BALANCE + PULSE + AMBIENT DOGHE E PIASTRELLE CON UNICLIC® SUL LATO LUNGO E MULTIFIT (A DISCESA) SUL LATO CORTO SUI PANNELLI:

6

Avvicinare il lato lungo della prima tavola della seconda fila alla tavola già inserita, inclinata di un angolo da 20 a 30°. Spostare la tavola da inserire leggermente su e giù premendo allo stesso tempo in avanti. Le tavole si incastrano tra loro.

7

Poi far scorrere insieme orizzontalmente la terza tavola. Sollevare leggermente la tavola da installare sostenendola da sotto con la mano, a circa 25 cm dall'estremità. Spingere in basso la giunzione del lato corto delicatamente, spostando il pollice dall'angolo interno verso l'esterno, fino a udire e/o sentire un clic. Controllare sempre tutte le giunzioni del lato corto (altezze e aperture differenti) prima di proseguire. Premere in basso delicatamente con il pollice sulla sommità di tutte le giunzioni delle estremità corte, per garantire un buon incastro. Non utilizzare il martello o il blocco di battuta, che potrebbero danneggiare la giunzione a incastro. Questo è il modo più semplice per installare i pannelli a incastro Multifit™ V. Proseguire la posa allo stesso modo, fila per fila procedendo verso l'estremità della camera. Il modo più semplice e sedersi sopra le tavole già installate.

PER QUICK-STEP ILLUME: C'È UNICLIC® SUL LATO LUNGO E UNICLIC® SUL LATO CORTO DELLA DOGA, IN MODO CHE LA POSA SIA UN POCO DIFFERENTE:

8

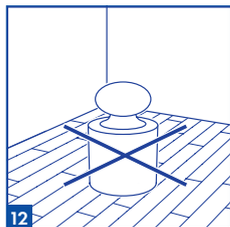
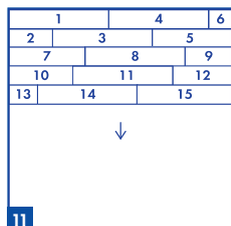
Uniclic® si può installare in due modi differenti. Il metodo preferito è il metodo A (angolo-angolo): Per prima cosa, ruotare il lato corto della doga da posare all'interno del lato corto della doga già posata, per mezzo del principio dell'angolo. Poi sollevare la doga appena posata con un angolo di 20°-30°. Ciò farà sollevare anche le doghe installate precedentemente nella stessa fila, perché i loro lati corti sono già collegati. Ora mettere ENTRAMBE le mani vicino al giunto, come mostrato in figura, e tirare verso di sé il lato lungo della doga. Ora le tavole si incastreranno tra loro. È possibile inserire la linguetta nella scanalatura, o la scanalatura sulla linguetta. Il metodo della linguetta nella scanalatura è il più comune e semplice.

9

Se non fosse possibile il metodo A (per esempio in punti difficili da raggiungere), si può utilizzare il metodo B (battendo): Con Uniclic® si possono anche unire i pannelli, battendo le doghe l'una nell'altra, eliminando la necessità di sollevarle. Questo metodo richiede l'uso dello speciale blocco di battuta Uniclic®. Le doghe non dovranno essere unite con una sola battuta. Per evitare di danneggiare i pannelli, è necessario incastrarli insieme gradualmente. Si può inclinare prima il lato corto o lungo della doga e poi battere per collegare l'altro lato.

10

Laddove fosse troppo difficile posare le doghe Uniclic® con il blocco di battuta (per es. contro la parete), è possibile tirarle insieme, usando il tira-lama e il martello.

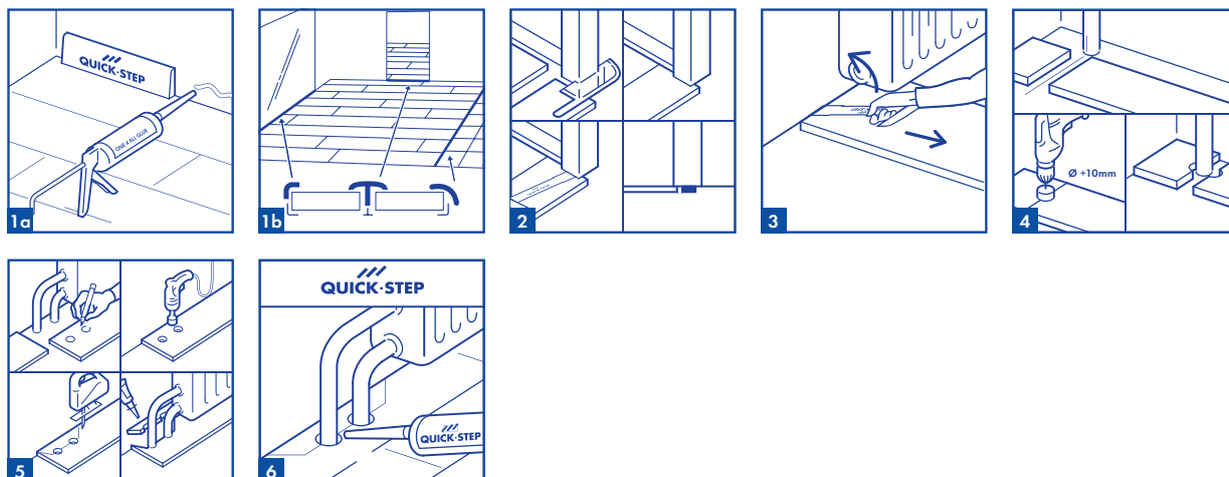
**11**

Proseguire la posa allo stesso modo, fila per fila procedendo verso l'estremità della stanza. Il modo più facile per lavorare è di sedere sulle doghe già posate.

12

Non bloccare mai il pavimento. Gli eventuali oggetti pesanti/fissi che poggiano sul pavimento (per es. cucine, cucine a isola, armadi a incasso, stufe pesanti, accumulatori elettrici e altro) si comportano come le pareti e quindi lì andrà prevista una minima dilatazione.

Le pose flottanti dovranno restare SEMPRE flottanti! Se ciò non fosse possibile, usare il nostro Quick-Step Glue down Vinyl.



3. FINITURA

1

Rimuovere tutti i distanziali regolabili. Ispezionare la superficie finale del pavimento posato.

Installare il battiscopa contro il muro. Non fissare il battiscopa al pavimento. Questo metodo permette al pavimento di espandersi e contrarsi al di sotto del battiscopa. In genere noi consigliamo di non riempire gli spazi per la dilatazione con silicone o altro. MA solo in ambienti piccoli con alto livello di umidità come le stanze da bagno e dove la superficie del pavimento è < 10 m², si possono riempire gli spazi di dilatazione con Quick-Step Vinyl Hydrokit. Per riempire questi spazi di dilatazione, gli spazi vuoti devono essere di almeno 5 mm. In tal caso SI DOVRANNO usare i profili a T per scollegare questa stanza dalle altre.

2

Quando la nuova pavimentazione arriva su una soglia o su un passaggio porta, si consiglia di livellare i telai della porta o le modanature. Per garantire il taglio corretto, capovolgere una doga con il sottostrato sotto, e appoggiarla sul pavimento fino al telaio della porta. Questo garantisce che il taglio sarà eseguito all'altezza corretta. Poi appoggiare un pluriutensile o un seghetto manuale piatto sopra la doga e tagliare direttamente il telaio della porta. Rimuovere il pezzo tagliato e con un aspirapolvere pulire eventuali detriti.

Posare la doga sul lato lungo, mantenendo il lato corto vicino alla modanatura livellata. Quindi far scorrere la doga sotto il bordo tagliato verso la doga già posata, per chiudere il giunto finale del lato corto. Usare il tira-lama Quick-Step e/o il blocco di battuta, per garantire l'assoluta tenuta dei giunti lunghi e corti.

Quando si segano i pannelli, accertarsi che lo spazio di dilatazione sotto la porta venga rispettato.

3

Nei casi in cui è difficile inclinare le tavole (per esempio sotto ai radiatori), usare l'utensile di installazione Quick-Step Vinyl per serrare tra loro le tavole.

4

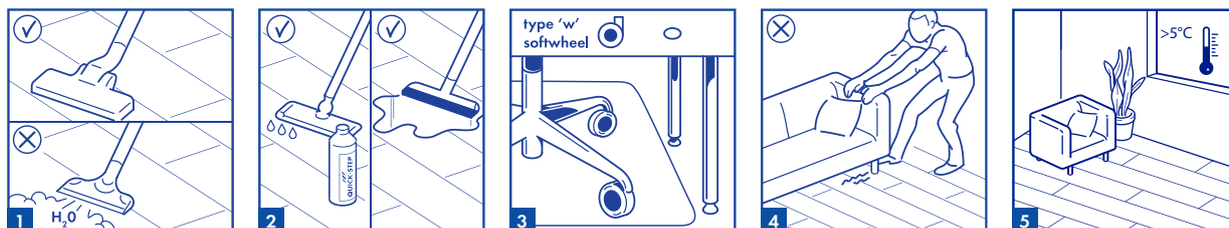
Nelle file in cui c'è un tubo, fare in modo che cada esattamente sull'estremità del lato corto tra due pannelli. Usare una punta da trapano dello stesso diametro del tubo più 10 mm (0,4 pollici). Incastrare insieme i pannelli su lato corto e aggiungere una terza doga sul lato lungo per stabilità. Praticare un foro centrato sul giunto tra i due pannelli. Ora si possono installare le tavole.

5

Nel caso di tubatura doppia, praticare un foro su ciascuno dei punti segnati, equivalente al diametro dei tubi più 10 mm. Se è posto sul lato lungo della tavola, eseguire un taglio a 45 gradi da ciascun foro fino al bordo della tavola.

6

Quindi incollare il pezzo al suo posto, usando una colla appropriata da spalmare lungo i bordi tagliati del pezzo segato. Attenzione a non far fuoriuscire la colla tra pezzo segato e sottofondo. Per una finitura perfetta intorno ai tubi, utilizzare le rosette copritubo Quick•Step® (posa flottante).



4. MANUTENZIONE

1

È possibile camminare sul nuovo pavimento Quick-Step Vinyl subito dopo la posa. Per la manutenzione, si consiglia un mocio Quick-Step o un aspirapolvere. Assicurarsi che l'aspirapolvere sia dotato di ruote morbide e di una spazzola speciale per evitare graffi sul pavimento. È vietato l'uso dei pulitori a vapore.

2

Il pavimento in vinile può essere lavato con uno straccio umido o bagnato. Per mantenere il nuovo pavimento in vinile nelle migliori condizioni, è stato sviluppato lo specifico prodotto di manutenzione Quick-Step Vinyl Clean. Non usare mai detersivi con sapone naturale, che lasciano sulla superficie una pellicola adesiva che raccoglierà la polvere e lo sporco ed è difficile da rimuovere. La stessa cosa vale per i detersivi contenenti particelle abrasive, che potrebbero rendere opaca la superficie. Ricordare sempre di non usare troppo detersivo per la pulizia, perché anche questo conduce a un accumulo di detersivo indurito, difficile da rimuovere senza l'uso di un utensile in vinile. Rimuovere subito i liquidi versati sul pavimento, sempre.

3

Proteggere il mobilio e le gambe delle sedie. Usare poltroncine e sedie (da ufficio) dotate di rotelle morbide tipo W, adatte al pavimento in vinile e/o usare tappetini adeguati per le scrivanie.

4

Non trascinare mai oggetti o mobili pesanti sul pavimento, ma sollevarli. Verificare che le gambe dei mobili abbiano grande superficie e siano dotate di protezioni per non macchiare il pavimento. Maggiore è l'altezza e/o la larghezza dei piedi dei mobili, maggiore sarà la ripartizione del peso sul pavimento e minore sarà il pericolo di danneggiare il pavimento. Collocare dei tappetini davanti il retro non gommoso alle entrate, per evitare che polvere, detriti e terra possano essere trascinati sul pavimento. In questo modo si riducono i danni, la necessità di manutenzione e si aumenta la durata del pavimento. Nota: il contatto prolungato con alcuni tipi di gomma potrà causare macchie permanenti. Evitare il contatto con sigarette, fiammiferi e ogni altro materiale molto caldo, per non provocare danni permanenti.

5

Assicurarsi che le condizioni climatiche interne siano sempre mantenute al di sopra di 5°C e preferibilmente tra 18 e 30°C. È importante mantenere anche il sottofondo allo stesso intervallo di temperatura.