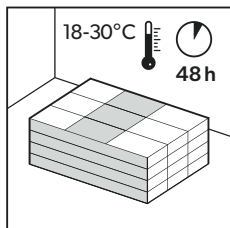


## Inštalčné inštrukcie pre Quick-Step Alpha Vinyl.

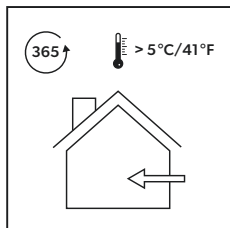
Tento návod na montáž platí pre všetky kolekcie Quick-Step Alpha Vinyl s výnimkou Quick-Step Alpha Vinyl s integrovanou podložkou. Informácie o Quick-Step Alpha Vinyl s integrovanou podložkou nájdete v príslušnom návode na montáž.

### Zlaté pravidlá



1

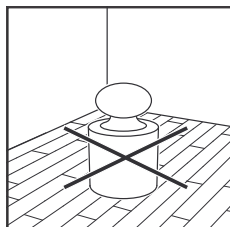
Podlahu inštalujte pri teplote medzi 18 a 30°C a teplote podkladu nad 15°C. Pred montážou je potrebné podlahy Quick-Step Alpha Vinyl aspoň 48 hodín aklimatizovať v miestnosti pri teplote od 18 – 30°C. Teplotu podlahy a miestnosti je potrebné udržiavať na rovnakej úrovni pred montážou, počas montáže a aspoň 24 hodín po dokončení montáže.



2

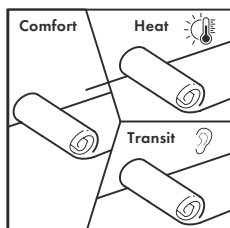
Quick-Step Alpha Vinyl navrhnuté na montáž do vyhrievaného interiéru (> 5°C), ideálne pri bežnej izbovej teplote. Quick-Step Alpha Vinyl nemožno montovať do solárií, na sezónne verandy, do privesov, na lode alebo iné nevyhrievané miesta.

Na Quick-Step Alpha Vinyl nie je vhodné inštalovať ťažké predmety (napríklad pece na drevo, elektrické akumulčné kachle, vstavané skrine, ani iné pevne nainštalované predmety). Odporúča sa najskôr namontovať pec/akumulčné kachle na ochrannú platňu a následne nainštalovať Quick-Step Alpha Vinyl okolo platne s dodržaním dilatačných škár.



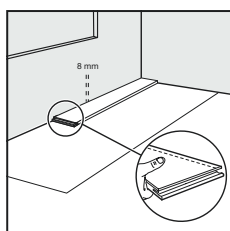
V iných kritických situáciách s vysokými miestnymi teplotami sa odporúča použiť lepený Quick-Step glue down vinyl.

V prípade obáv týkajúcich sa teploty vašej podlahy sa obráťte na technické oddelenie spoločnosti Quick-Step.



3

Dôrazne odporúčame používať špeciálne podložky Quick-Step Alpha Vinyl.



4

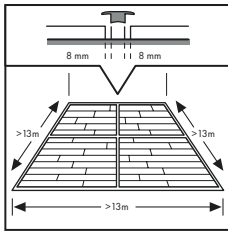
Zaistite, aby zostala dilatačná škára so šírkou 8 mm.

Podlahu nikdy neblokujte.

Ak sú na podlahe umiestnené ťažké alebo pevne nainštalované predmety (napríklad kuchynská linka, kuchynský ostrovček, vstavaná skriňa, ťažký sporák), fungujú ako stena, takže je potrebné počítať s minimálnou dilatáciou.

Plávajúca montáž musí ostať plávajúca!

Ak to nie je možné, použite našu Quick-Step glue down vinyl.



5

Dilatačné špáry možno dokončiť pomocou soklových líšt pripevnených k stenám alebo pomocou dilatačného profilu.

Vo väčšine prípadov nepotrebujete dilatačný profil medzi rôznymi miestnosťami. Použitie dilatačného profilu je však povinné, keď:

- sa teplota v susedných miestnostiach bude líšiť a bude mierne nad a pod teplotným rozsahom 18 – 30°C.
- ak máte izby s podlahovým kúrením/chladením alebo bez nich.
- je prekročená maximálna veľkosť miestnosti.

V prípade bežného obytného používania (15 – 35°C) je maximálna rozloha miestnosti 13 m x 13 m.

V prípade miestností s extrémnejšími teplotami (5 – 65°C) je maximálna rozloha miestnosti 8 m x 8 m.

V prípade miestností so systémom kúrenia, vetrania a klimatizácie (18 – 25°C) je maximálna rozloha miestnosti 30 m x 30 m

V prípade väčších miestností sa vyžadujú dodatočné dilatačné špáry a dilatačné profily.

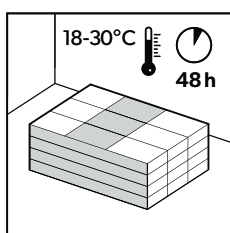
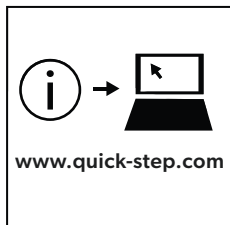
V záujme dosiahnutia dobrého výsledku odporúčame všetkým zúčastneným montérom dôsledne sa riadiť všetkými uvedenými pokynmi.

Nezabudnite poskytnúť kópiu tohto dokumentu používateľovi podlahy.

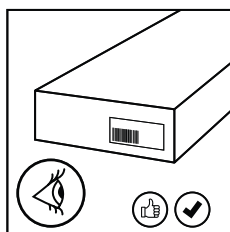
Vždy je potrebné dodržiavať predpisy platné v danej krajine týkajúce sa aplikácie podlahy.

- Podmienky na mieste montáže a podmienky montáže musia byť vždy v súlade s relevantnými vnútroštátnymi predpismi a montážnymi normami.
- Ak sa vnútroštátna norma alebo predpis nezhoduje s odporúčaním výrobcu, uprednostňuje sa prísnejší predpis

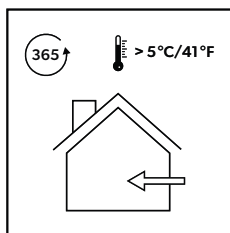
## 1. Príprava


**1**

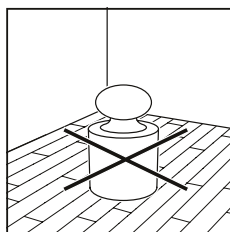
Podlahy Quick-Step Alpha Vinyl vždy uchovávajú a prepravujú opatrne, aby ste predišli poškodeniu. Škatule uchovávajú a prepravujú na rovnom povrchu v rovnomerne usporiadaných stohoch. Nikdy škatule neuskładňujte zvislo alebo vo vlhkých a zaprášených miestnostiach. Škatule neuchovávajú na veľmi studených (< 5°C), veľmi teplých (> 35°C) alebo na veľmi vlhkých miestach. Pred montážou je potrebné podlahy Quick-Step Alpha Vinyl aspoň 48 hodín aklimatizovať v miestnosti pri teplote od 18 – 30°C. Teplotu podlahy a miestnosti je potrebné udržiavať na rovnakej úrovni pred montážou, počas montáže a aspoň 24 hodín po dokončení montáže. Podlahu inštalujte pri teplote medzi 18 a 30°C a teplote podkladu nad 15°C.


**2**

Podlahy Quick-Step Vinyl možno zakúpiť v rôznych formátoch, s rôznymi dekoráciami a v rôznych úrovniach kvality. Pred začatím montáže sa uistite, že ste dostali správnu podlahu, ktorú ste si objednali. Štítky z výrobku je vhodné uchovať spolu s nákupným dokladom.


**3**

Podlahy Quick-Step Alpha Vinyl boli navrhnuté na montáž vo vyhrievanom interiéri (>5°C), ideálne pri bežnej izbovej teplote (= 18 – 30°C). Podlahy Quick-Step Alpha Vinyl nemožno montovať do solárií, na sezónne verandy, do privesov, na lode alebo na iné nevykurované miesta.


**4**

Podlahu nikdy neblokujte.

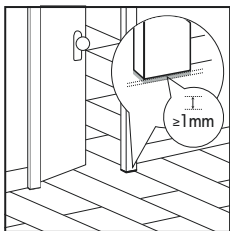
Ak sú na podlahe umiestnené ťažké/pevné predmety (napr. kuchynská linka, kuchynský ostrovček, vstavaná skriňa, ťažký sporák, elektrické akumulčné kachle, zárubňa, schodisko a podobne), fungujú ako stena.

- Ťažké predmety by sa mali namontovať ako prvé a neumiestňovať ich na podlahu Quick-Step Alpha Vinyl.
- V prípade ťažkých predmetov vyžarujúcich teplo sa odporúča najskôr namontovať pec/akumulčné kachle na ochrannú platňu a následne podlahu Quick-Step Alpha Vinyl okolo platne s dodržaním dilatačných škár.

Podlahu Quick-Step Alpha Vinyl by mala obchádzať ťažké predmety, aby sa predišlo otváraniu spojov a oddeľovaniu dosiek. V okolí všetkých ťažkých/napevno nainštalovaných predmetov sa musí dodržať veľkosť dilatačnej škáry. Montáž plávajúcim spôsobom musí VŽDY ostať plávajúca!

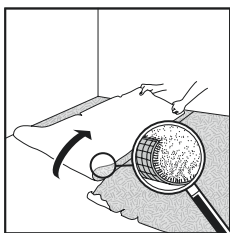
Quick-Step Alpha Vinyl je plávajúca podlaha a nikdy by sa nemala lepiť na podklad.

Ak to nie je možné, použite lepenú podlahu Quick-Step glue down vinyl.



5

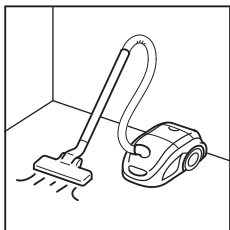
V prípade inštalácie zárubní až po namontovaní podlahy sa musí ponechať minimálne 1 mm vertikálna škára medzi základňou zárubne a povrchom podlahy.



6

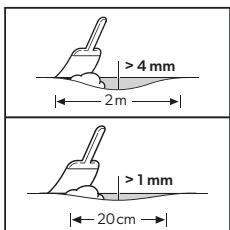
Typ podkladu, jeho kvalita a príprava majú veľký vplyv na konečný výsledok montáže. Ak podklad nie je vhodný na montáž podlahy Quick-Step Alpha Vinyl, mali by sa zaviesť potrebné opatrenia. Obráťte sa na svojho predajcu podláh Quick-Step Vinyl, ktorý vám rád pomôže. Berte na vedomie, že nerovný podklad môže na podlahe Quick-Step Alpha Vinyl zanechať stopy a vytvoríť v nej škáry. Podklad by mal byť stabilný a poriadne upevnený. Okrem toho nemôže byť mäkký, poškodený alebo voľne položený.

Odstráňte aktuálne a/alebo príliš mäkké pokrytia podlahy, ako sú koberce, vpichovaná plsť alebo poduškový vinyl.



7

Uistite sa, že je podklad suchý, rovný, stabilný, čistý, bez masťô a chemických látok. V prípade potreby staré adhezívne látky zotrite a vyčistite. Pred montážou dôkladne odstráňte zvyšky (vrátane klinec), povrch pozametajte a povysávajte. Upravte väčšie povrchové nedokonalosti a väčšie pukliny. Odporúča sa staré soklové lišty odstrániť a po dokončení montáže podlahy namontovať nové.



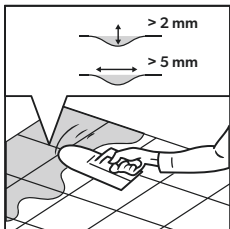
8

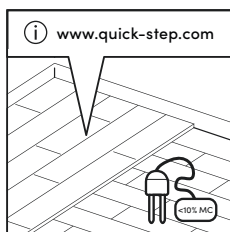
Cementové spoje medzi dlaždicami alebo iné medzery presahujúce 2 mm do hĺbky a 5 mm do šírky by mali byť zarovnané.

V prípade klikovej podlahy Quick-Step Alpha Vinyl Click: nerovnosti presahujúce 1 mm na dĺžku 20 cm musia byť vyrovnané. To isté platí pre nerovnosti presahujúce 4 mm na dĺžku 2 m.

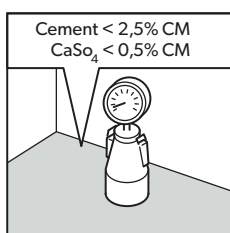
Nerovnosti sa musia odstrániť brúsením alebo zoškrabaním.

Ak sa vyžaduje použitie odpovedajúcej nivelizačnej stierky, zkontrolujte, či je nutné použiť penetračný alebo tesniaci náter.




**9**

V prípade montáže nadrevený podklad najprv odstráňte aktuálne pokrytie podlahy. Nesmú sa tam vyskytovať známky plesne a/alebo zamorenia hmyzom. Ak sa v drevenom podklade nachádza vlhkosť alebo nie je pod ním namontovaná vhodná hydroizolácia, je potrebné najskôr odstrániť drevený podklad. Dôvodom je, že drevo začne postupne hniť, pretože nová podlaha a jej podložka blokujú vlhkosť na mieste. Uistite sa, že je podklad rovný, a voľné časti pribite alebo priskrutkujte. Umiestnite vhodný drevený podlahový panel, vyrovnávajúcu podlahu alebo použite nivelizačnú hmotu pre dokonalé pripravenie podkladu. Vyrovnávajúcu dosku je potrebné pripevniť vhodným lepidlom alebo skrutkami každých 30 cm. Prípadný priestor pod doskovou podlahou musí byť dostatočne vetraný. V prípade, že pod doskovou podlahou nie je žiadny priestor, zabezpečte, aby obsah vlhkosti všetkých podlahových vrstiev [(drevený podklad + podklad (napr. cementová stierka, anhydrit alebo...)] bol menší ako uvedené hodnoty. Odstráňte prekážky a zaisťte dostatočné vetranie (minimálne 4 cm<sup>2</sup> vetracích otvorov na m<sup>2</sup> podlahy) Obsah vlhkosti dreva nesmie presiahnuť 10%.


**10**

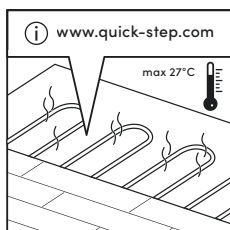
V prípade montáže na minerálny podklad musí byť tento podklad pred montážou trvalo a dostatočne suchý. Montáž na cementový podklad vyžaduje CM <2,5% (75% RH). Montáž na anhydritový podklad vyžaduje CM <0,5% (50% RH). V prípade použitia podlahového kúrenia cementový podklad vyžaduje CM <1,5% (60% RH) a anhydritový CM <0,3 (40% RH). (Pozrite pokyny týkajúce sa podlahového kúrenia.)

Vždy odmerajte, zapíšte si a uchovávajte výsledky obsahu vlhkosti.

Nová podlaha s cementovým poterom musí schnúť najmenej 1 týždeň na 1 cm hrúbky až do hrúbky 4 cm. Pri hrúbke nad 4 cm sa vyžaduje dvojnásobný čas schnutia. Napríklad betónový podklad s hrúbkou 6 cm musí schnúť aspoň 8 týždňov. Pri renováciách vždy zmerajte obsah vlhkosti vo všetkých jednotlivých podkladových vrstvách a uistite sa, že je menší ako uvedené hodnoty.

Quick-Step Alpha Vinyl je odolný voči vlhkosti, no mali by sa dodržiavať najlepšie metódy na zabránenie množeniu baktérií a plesní pod podlahovou krytinou: Minerálne podklady priamo na zemi musia mať účinnú hydroizolačnú membránu proti vlhkosti v súlade s vnútroštátnymi normami týkajúcimi sa montáže pružných podlahových krytín.

Vo väčšine prípadov je takáto hydroizolačná membrána nainštalovaná počas stavebného procesu, ak nie, na trhu sú k dispozícii riešenia určené na montáž po rekonštrukcii. V prípade potreby dodržiavajte podrobné pokyny výrobcu týkajúce sa montáže povrchovo aplikovanej hydroizolačnej membrány a použitia nivelačnej zmesi.


**11**

Oddelené miestnosti / zóny s podlahovým kúrením a bez neho a/alebo s rôznymi regulátormi teploty, musia byť inštalované s prechodovým profilom s ohľadom na dilatačné medzery 8 mm na každej strane.

V prípade podlahového kúrenia alebo chladenia je potrebné dodržať dodatočné pokyny. Z dôvodu bezpečnosti a ochrany zdravia a v záujme predchádzania problémom s podlahou Quick-Step je potrebné dodržiavať niektoré dôležité základné pravidlá:

#### Podlahové kúrenie

- V prvom rade je veľmi dôležité zabezpečiť, aby bola maximálna teplota podlahy 27°C.
- V prípade montáže plávajúcím spôsobom musí byť zvolená správna podložka. Celkový tepelný odpor (R) podlahy Quick-Step Vinyl v kombinácii s podložkou nesmie byť vyšší ako 0,15 m<sup>2</sup>K/W.
- Na začiatku a na konci obdobia kúrenia meňte teplotu postupne.
- Na podlahu neukladajte koberce ani predložky a zabezpečte, aby medzi nábytkom a podlahou bola dostatočná medzera, aby nedochádzalo k akumulácii tepla.
- Niektoré vodné a elektrické systémy podlahového kúrenia sú povolené. Pozrite si samostatné pokyny na montáž podlahového kúrenia a chladenia.

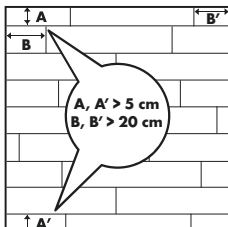
#### Podlahové chladenie

- V prípade podlahového chladenia je predpísaný tepelný odpor < 0,15 m<sup>2</sup>K/W. Tepelný odpor j podlahy Quick-Step Vinyl sa pohybuje medzi hodnotou 0,02 m<sup>2</sup>K/W a 0,07 m<sup>2</sup>K/W (s podložkou).
- Zabezpečte správny bezpečnostný systém obsahujúci automatické senzory, ktoré rozpoznajú, kedy sa pod podlahou alebo v podlahe dosiahne rosný bod (= začiatok kondenzácie), a chladenie sa vypne.

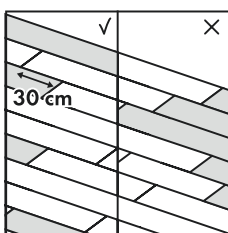
V záujme dobrej prípravy si prečítajte aj samostatné pokyny na montáž podlahového kúrenia a chladenia na adrese [www.quick-step.com](http://www.quick-step.com)



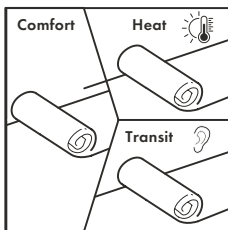
## 2. Montáž


**1**

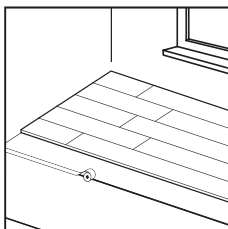
Skôr než začnete, dôkladne zmerajte dĺžku a šírku miestnosti, aby ste si mohli rozplánovať presné rozloženie podlahy a dosiahnuť tak jej vyvážený vzhľad. Ako je znázornené na obrázku, A a A' nemajú menej ako 5 cm a B a B' viac ako 20 cm.


**2**

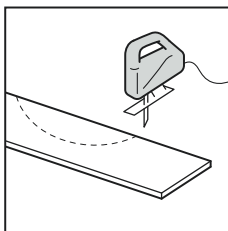
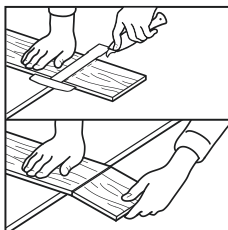
Počas montáže panely podlahy (a škatule s podlahovými krytinami) dostatočne kombinujte, aby vedľa seba nebolo priveľa rovnakých, svetlých alebo tmavých dosiek. V záujme čo najlepšieho vizuálneho efektu je ideálne panely namontovať v smere najdlhšej steny a/alebo rovnobežne so smerom dopadu svetla. Dbajte na to, aby koncové spoje panelov v dvoch za sebou nasledujúcich radoch neboli v jednej línii, mali by sa nachádzať v rozstupoch aspoň 30 cm (12 palcov). Pre prirodzený vzhľad a lepšiu mechanickú odolnosť odporúčame dosky radšej ukladať náhodne, nie do vzoru.

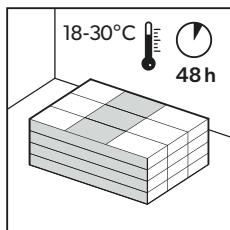

**3**

Najprv sa odporúča namontovať prvý pás podložky, ktorý bude rovnobežný s dlhou stranou podlahy Quick-Step Alpha Vinyl, a postupne pridávať ďalšie pásy podložky v priebehu montáže podlahy. Pri inštalácii ďalšej línie podložky sa odporúča podložky spojiť pomocou tenkej samolepiacej pásky, aby sa zabránilo ich prekryvaniu či vzniku medzier. Dôrazne odporúčame používať špeciálne podložky Quick-Step Alpha Vinyl. Majú funkciu tlmenia hluku a vyrovnávania. Hladký povrch podložky zjednoduší montáž panelov Quick-Step Alpha Vinyl a umožní následné sťahovanie a rozpinanie podlahy. Viac informácií o podložkách Quick-Step Vinyl a ich montáži nájdete na balení podložky, prípadne ich môžete získať od svojho predajcu. Podložka pod laminátové alebo parketové podlahy alebo adhézna vinylová podložka nie sú pre vašu podlahu Quick-Step Alpha Vinyl vhodné. Ak je podložka príliš mäkká alebo príliš hrubá, príliš adhézna, alebo je vyrobená z nevhodného materiálu, môže poškodiť vašu podlahu. Pre komerčné použitie je povinné použiť podložku HEAT.

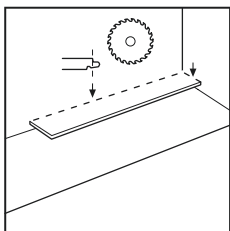

**4**

Pri skracovaní dĺžky dosky rovným rezom môžete podlahy Quick-Step Alpha Vinyl rozrezať ozdobnou časťou nahor pomocou špeciálnej konkávnej rezačky na vinyl. Pri rezaní vinylovej dosky narysujte rovnú čiaru, po ktorej budete rezať, a pomocou rezačky urobte rovný rez na povrchu. Nikdy nie je potrebné vinyl prerezať úplne. Následne dosku vytrhnite pomocou oboch rúk. V prípade iných rezov je potrebné dosky prepíliť. V závislosti od typu píly umiestnite dosku buď ozdobnou časťou nahor, alebo nadol. Skôr než vykonáte rez, použite zvyškový kus dosky na označenie čo najčistejšieho rezu (s ozdobnou časťou nahor alebo nadol).




**5**

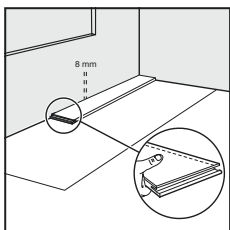
Inštalácia v chladnejších priestoroch, ako sa odporúča, ovplyvní vlastnosti inštalácie Quick-Step Alpha Vinyl. Dosky budú menej pružné, rezanie bude ťažšie a malé kúsky sa budú ťažko vyrezávať. Čím je teplota nižšia, tým je montáž náročnejšia a tým vyššie je riziko poškodenia klikového profilu. Tiež riziko nadmernej expanzie sa zvyšuje s klesajúcou teplotou inštalácie. Inštalácia v teplejších priestoroch, ako sa odporúča, zvyšuje riziko nadmerného zmrštenia/medzer medzi panelmi.


**6**

S klikovými podlahami Quick-Step Alpha Vinyl môžete sami vybrať, kde v miestnosti chcete začať. Zamyslite sa nad tým, ako sa bude podlaha montovať najjednoduchšie. Znárodníme montáž podlahy Quick-Step Alpha Vinyl pre pravákov, z pravej strany naľavo (z pohľadu spredu). Vďaka princípu fungovania klikového systému Uniclic môžete pracovať v oboch smeroch.

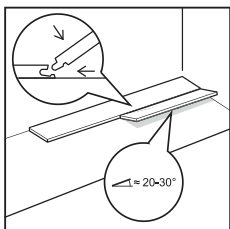
Quick-Step Alpha Vinyl podlaha má patentovaný uzamykací systém a je určená ako plávajúca podlaha; panely by sa nemali lepiť na podklad, ale okrem toho nie je dovolené lepiť spoje medzi doskami.

Len pri výmene dosiek je povolené lokálne lepiť spoje medzi doskami.

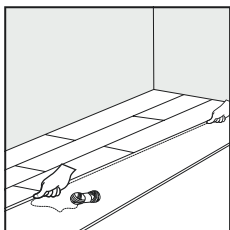

**7**

Začnite s prvou doskou, ktorá bude namontovaná v rohu. Odpíľte klikový profil na dlhej aj krátkej strane dosky. V prípade ostatných dosiek v prvom rade (nie v rohu) vyberte klikový profil na dlhej strane, ktorý bude priamo susediť so stenou. Strana dosky, ktorá sa priamo dotýka steny, musí mať odstránený klikový profil, aby sa zaistila požadovaná dilatačná škára.

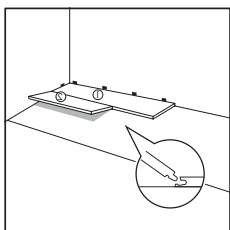
Zaistite, aby všade zostala dilatačná škára so šírkou 8 mm.


**8**

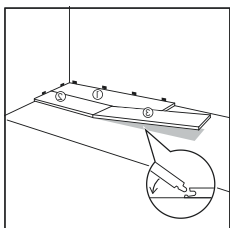
Aby ste si uľahčili začiatok inštalácie, zmontujte prvé 3 rady ďalej od steny, aby ste počas montáže mohli sedieť na doskách. Potom posuňte prvé 3 rady do požadovanej polohy blízko k stene s nasadenými dištančnými podložkami. Vezmite si tenké lanko a podržte ho pozdĺž prvých 3 namontovaných radov, čím skontrolujete ich rovnosť a prípadne ju upravíte. Odporúča sa dodatočne kontrolovať rovnosť radov, aby sa zaistila ich rovnosť počas montáže. Nezabudnite použiť dištančné podložky na vytvorenie dilatačnej špáry 8 mm po obvode.



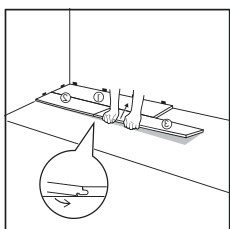



**9**

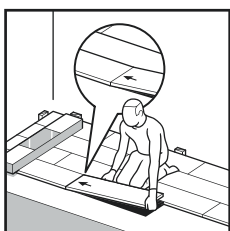
Podlahy Uniclic možno namontovať dvoma spôsobmi.  
Uprednostňovanou metódou je metóda A (uhol – uhol):  
Najprv otočte krátku stranu dosky, ktorú sa chystáte namontovať, do krátkej strany už namontovanej dosky uhlovým princípom.



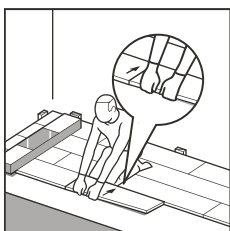
Následne práve namontovanú dosku zdvihnite do uhla 20 – 30°.  
Takto sa zdvihnú aj predtým namontované dosky v rovnakom rade, pretože ich krátke strany sú už spojené.

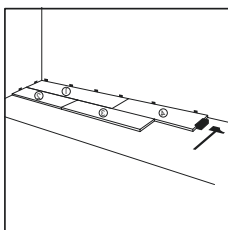


Teraz položte OBE ruky k spojom, ako je znázornené na obrázku, a pritiahnite k sebe druhú stranu dosky.  
Panely sa teraz spolu zacvaknú.  
Buď môžete pero vložiť do drážky, alebo drážku položiť na pero.  
Zapojenie pera do drážky je najbežnejší a najjednoduchší spôsob spájania.



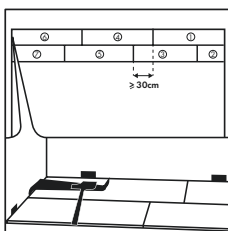
Tip:  
\* Odporúča sa sedieť na kolenách alebo stáť s nohami na už nainštalovaných lamelách, aby sa zabezpečilo, že sa pri ďalšej inštalácii nezačnú posúvať.





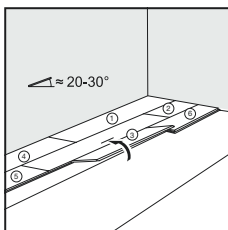
10

Ak nie je možné vykonať metódu A (napríklad na ťažko prístupných miestach), môžete použiť metódu B (poklepaním): Pri podlahách Uniclic môžete panely spojiť poklepaním dosiek do seba a nemusíte ich tak zdvíhať. Táto metóda vyžaduje použitie špeciálneho poklepávacieho bloku Uniclic. Dosky by sa nemali spájať jedným poklepaním. Panely musíte priklepávať postupne, aby sa nepoškodili. Najprv môžete nakloniť krátku alebo dlhú stranu dosky a potom ju poklepaním pripojiť z druhej strany.



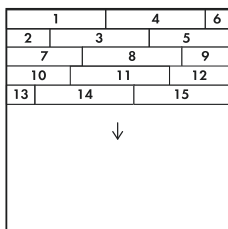
11

Na miestach, kde sa dosky Uniclic montujú s poklepávacím blokom ťažko (napr. pri stene), ich môžete k sebe pritiahnúť pomocou kovového dorážadla a kladiva.



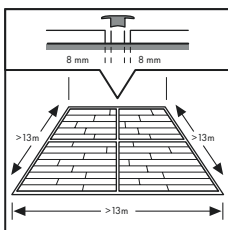
12

Po montáži jednotlivých dosiek a pred montážou ďalšej dosky skontrolujte spoj na krátkej a dlhej strane a uistite sa, že sa tam nenachádzajú žiadne rozdiely vo výšky a žiadne otvory.



13

Rovnakým postupom namontujte panely po radoch až do konca miestnosti. Najjednoduchšie sa pracuje tak, že si sadnete na už namontované dosky.



14

Teplota miestnosti sa neustále mení, preto je nevyhnutné, aby sa podlaha mohla rozťahovať a sťahovať. Preto nechajte dilatačnú špáru okolo všetkých strán podlahy, okolo potrubí, prahov a pod zárubňami dverí so šírkou 8 mm. Dilatačné špáry možno dokončiť pomocou soklových líšt pripevnených k stenám alebo pomocou dilatačného profilu.

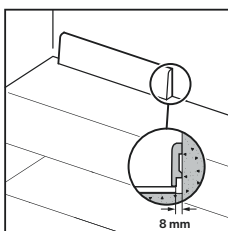
Vo väčšine prípadov nepotrebuje dilatačný profil medzi rôznymi miestnosťami. Použitie dilatačného profilu je však povinné, keď:

- sa teplota v susedných miestnostiach bude líšiť a bude mierne nad a pod teplotným rozsahom 18 – 30°C.
- ak máte izby s podlahovým kúrením/chladením alebo bez nich.
- je prekročena maximálna veľkosť miestnosti.

V prípade bežného obytného používania (15 – 35°C) je maximálna rozloha miestnosti 13 m x 13 m.

V prípade miestností s extrémnejšími teplotami (5 – 65°C) je maximálna rozloha miestnosti 8 m x 8 m.

V prípade miestností so systémom kúrenia, vetrania a klimatizácie (18 – 25°C) je maximálna rozloha miestnosti 30 m x 30 m.

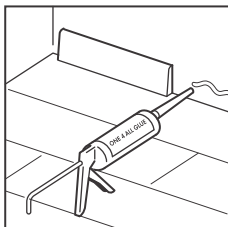


V prípade väčších miestností sa vyžadujú dodatočné dilatačné špáry a dilatačné profily.

### 3A. Dokončovanie

Odstráňte všetky dištančné rozpery.

Skontrolujte konečný povrch namontovanej podlahy.

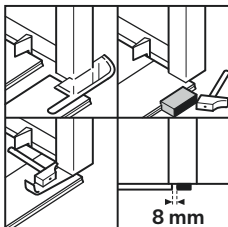


1

Nikdy soklovú lištu nelepte k podlahe. Vďaka tejto metóde sa môže podlaha pod soklovou lištou rozťahovať a sťahovať.

Nevypĺňajte alebo neprekrývajte dilatačné škáry silikónom alebo inou hmotou.

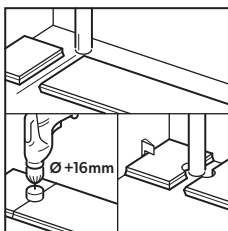
Ak chcete podlahu ukončiť úplne vodotesne, prečítajte si pokyny uvedené nižšie v časti „3B. DOKONČOVANIE PODLAHY VO VLHKÝCH MIESTNOSTIACH“ pred montážou soklov.



2

Ak sa bude nová podlaha dotýkať prahu alebo dverí, odporúčame rám dverí alebo prah podrezať. Na zabezpečenie správneho výrezu otočte dosku naopak, aby sa podkladová vrstva nachádzala pod ňou, a položte ju na podlahu až k zárubni dverí. Takto sa zaistí, aby bol rez v správnej výške. Potom položte multifunkčný nástroj alebo ručnú pílu na dosku a jednoducho vyrežte zárubňu. Pri pílení lamiel dbajte na to, aby dilatačná medzera pod dverami bola 8 mm. Odstráňte vyrezaný kus a povysávajte všetky zvyšky.

Dosku namontujte na dlhú stranu a krátku stranu nechajte v blízkosti podrezanej lišty. Potom dosku zasuňte popod podrezanú lištu smerom k už namontovanej doske, aby sa spoj na krátkej strane uzavrel. Pomocou kovového dorážadla a/alebo poklepávacieho bloku Quick-Step zaistíte maximálne pevné pripojenie v dlhom a krátkom spoji. Ak panel nedokážete zdvihnúť (napr. pod radiátormi), pomocou poklepávacieho bloku alebo kovového dorážadla prikľepaním spojte dosky.

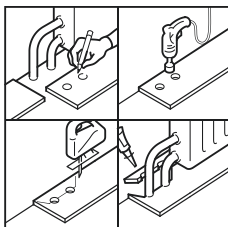


3

V radoch s potrubím sa uistite, že potrubie zapadne presne zarovno s krátkou stranou dvoch dosiek. Vezmite vrták s priemerom potrubia plus 16 mm.

Zaklíknite spolu dosky na krátkej strane a pre stabilitu pridajte aj tretiu dosku na dlhej strane. Navrtajte otvor v strede spoja medzi dvoma doskami.

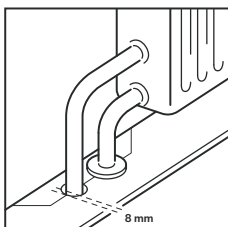
Teraz môžete namontovať dosky.



4

V radoch s dvojitém potrubím postupujte nasledovne:

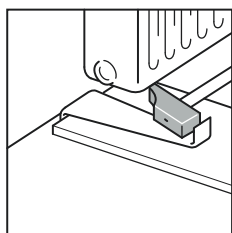
1. Zmerajte, kde bude potrubie prechádzať cez dosku. Nezabudnite ponechať priestor pre dilatačnú škáru. Zmerajte priemer potrubia plus 16 mm na dilatáciu.
2. Prevrtajte dieru cez panel na mieste, kde bude prechádzať potrubie.
3. Rozšírte otvor smerom ku kraju panela.
4. Zložte panel okolo potrubia.



5

Potom naneste vhodné lepidlo na strany vyrezaného dielu a prilepte ho späť. Dbajte na to, aby medzi vyrezaným kusom a podkladom nevytieklo žiadne lepidlo.

Na dokonalé zakončenie okolo potrubí použite kryty potrubia Quick-Step (montáž plávajúcím spôsobom).



6

Na miestach, kde sa dosky montujú s poklepávacím blokom ťažko (napr. pod radiátormi), ich môžete k sebe priklepnúť pomocou kovového dorážadla a kladiva.

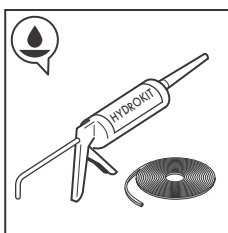
### 3B. Dokončovanie Podlahy Vo Vlhkých Miestnostiach

Tieto pokyny na montáž vám pomôžu predísť prieniku vody po obvode a v okolí prekážok na podlahe Quick-Step Alpha Vinyl.

Dôsledným dodržiavaním týchto pokynov sa zabezpečia vodotesné vlastnosti podlahy vo väčšine aplikácií/prostredí. Tieto pokyny vám pomôžu utesniť obvod podlahy a zabrániť preniknutiu vody do vinylového jadra v rizikových oblastiach, t. j. oblastiach s rizikom rozliatia tekutiny na povrch podlahy, priamym prístupom z vonkajšieho prostredia a pod.

Podlaha nie je vhodná na použitie vo \*vlhkých priestoroch\*, t. j. v sprchových kútoch, v okolí bazénov, sáun a v miestnostiach s vlastným odtokom. Majte na pamäti, že predpisy v niektorých krajinách nedovoľujú montáž plávajúcim spôsobom vo vlhkých miestnostiach a takéto predpisy týkajúce sa aplikácie podláh sa musia vždy dodržať.

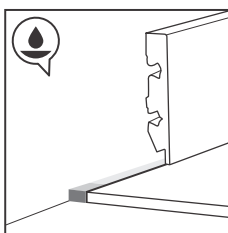
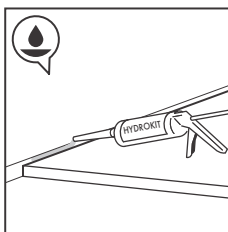
Na vodovzdorné zakončovanie použite elastickú vodoodolnú priehľadnú hmotu (QS HYDROKIT) a penový pás (NEVRFOAMSTRIP15).



1

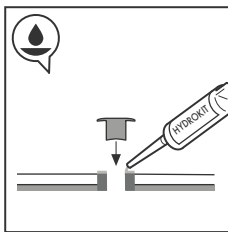
Na utesnenie obvodových dilatačných škár sa kombinuje stlačiteľná PE penový pásku a pružný a vodeodolný tmel Quick-Step HydroKit. Vložte PE penový pásku do dilatačných škár pomocou samolepiacej podložky a pružný tmel Quick-Step HydroKit aplikujte pod miernym uhlom smerom k podlahe Quick-Step. Dbajte na to, aby tmel Quick-Step HydroKit zakrýval asi 1 až 2 mm steny, celý penový pás a 1 až 2 mm podlahy.

Tip: Vaša práca bude čistejšia, ak nadbytočný tmel HydroKit odstránite okamžite.



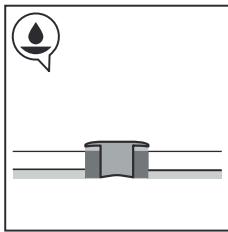
2

Lištu s lepidlom Quick-Step One4all nalepte na stenu. Pri výbere farebne zladenej soklovej lišty alebo lišty Scotia použite príslušné hydrostripy, aby ste zabránili vniknutiu vody a aby ste získali vzhľad čisto upraveného povrchu.



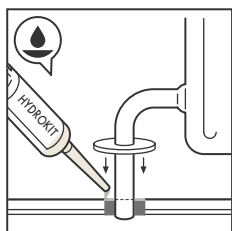
3

Pripravte základný profil Incizo k podkladu lepidlom Quick-Step One4all. Pružný tmel HydroKit naneste na PE penu, ktorá je v dilatačnej škáre.



4

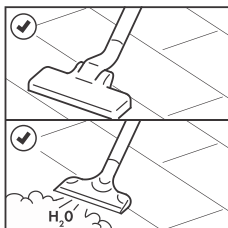
Zatlačte profil Incizo do základného tmel a mokrého silikónu Hydrokit.



5

Na dokonalé dokončenie okolo potrubí používajte kryty rúrok Quick-Step a elastický vodeodolný priehľadný tmel Quick-Step HydroKit, pričom zohľadnite rozpínanie o 8 mm. Vložte penovú pásku do dilatačných škár. Naneste tmel Quick-Step HydroKit na penovú pásku. Potom položte rozety k radiátorom na montáž plávajúcím spôsobom.

## 4. Údržba


**1**

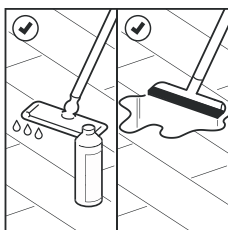
Po montáži môžete ihneď po svojej novej podlahe Quick-Step Alpha Vinyl kráčať.

Vhodnou údržbou dokážete zachovať vzhľad a predĺžiť životnosť podlahy Quick-Step Alpha Vinyl. Interval údržby bude závisieť od intenzity a druhu namáhania, stupňa znečistenia, farby a typu podlahy.

Úplné pokyny na údržbu a odporúčané produkty nájdete na [www.quick-step.com](http://www.quick-step.com).

Na suchú údržbu odporúčame mop Quick-Step alebo vysávač. Uistite sa, či je vysávač vybavený mäkkými kolieskami so špeciálnou kefkou, aby sa predišlo škrabancom na podlahe.

Môžete použiť parný čistič z radu Quick-Step Alpha Vinyl, pokiaľ para neprichádza priamo do kontaktu s podlahou Quick-Step Alpha Vinyl. Na otvore parného čističa teda musí byť nasadená vhodná handrička, ktorá tiež zaručí rovnomernú distribúciu tepla a pary. Je tiež dôležité dávať pozor na to, aby ste prístroj nedržali prídlho na jednom mieste a aby ste podlahu čistili v smere dĺžky dosiek.

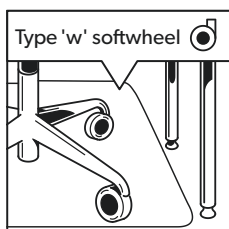

**2**

Podlahu Quick-Step Alpha Vinyl môžete čistiť vlhkým alebo mokrým mopom. Výrobok Quick-Step Cleaner je produkt na údržbu špeciálne navrhnutý na to, aby vašu vinylovú podlahu uchoval v dokonalom stave. Nepoužívajte prírodné mydlové čistiace prostriedky, pretože na povrchu zanechávajú lepkový povlak, na ktorom sa zachytia prach a špina a tie sa následne budú ťažko odstraňovať. To isté platí pre čistiace látky s obsahom abrazívnych častíc, ktoré môžu znížiť lesk povrchu. Je dôležité vždy dbať na to, aby nebolo použité nadmerné množstvo čistiacej látky, pretože môže dôjsť k nánosu zatvrdnutnej látky, ktorý sa ťažko odstraňuje bez intenzívnych čističov na vinylové podlahy.

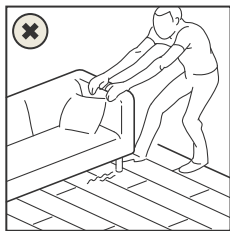
Zlá údržba môže poškodiť vašu podlahu.

Viac informácií o čistení a údržbe podlahy nájdete na adrese [www.quick-step.com](http://www.quick-step.com). Špecifické pokyny na čistenie v komerčných použitíach alebo projektoch získate na technickom oddelení Quick-Step.

Rozliate tekutiny vždy bezodkladne utrite z podlahy.


**3**

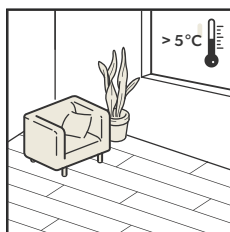
Ochráňte nohy nábytku a stoličiek. Používajte (kancelárske) stoličky typu W a sedačky s mäkkými kolieskami, ktoré sú vhodné pre vinylovú podlahu a/alebo použite podložku, ktorá je vhodná pre Quick-Step vinyl.



4

Ťažké predmety alebo nábytok nikdy po podlahe neťahajte, ale presúvajte ich nadvihnutím. Zaistite, aby boli nohy nábytku dostatočne široké a vybavené ochrannými prvkami nezanechávajúcimi stopy na podlahe. Čím vyššie a/alebo širšie budú nohy nábytku, tým lepšie bude hmotnosť rozmiestnená na podlahu a tým nižšie bude riziko poškodenia podlahy. Ku všetkým vonkajším vchodom umiestnite negumové podložky, aby sa do vašej podlahy nepreniesli nečistoty, kamienky alebo hĺina. Pomôže to znížiť mieru poškodenia, potrebu údržby a predĺži to životnosť vašej podlahy. Upozorňujeme, že dlhodobý kontakt s niektorými typmi gúmy a/alebo latexu môže spôsobiť trvalé škvrny.

Zabráňte kontaktu cigariet, zápalek alebo iných horúcich predmetov s podlahou, pretože môže dôjsť k trvalému poškodeniu podlahy.



5

Zaistite, aby teplota v interiéri bola vždy  $> 5^{\circ}\text{C}$  a ideálne v rozmedzí  $18^{\circ}\text{C} - 30^{\circ}\text{C}$ . Okrem toho je dôležité udržiavať podklad v teplotnom rozsahu uvedenom vyššie výše uvedeným teplotným rozsahu.