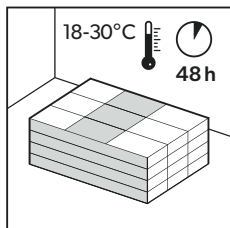


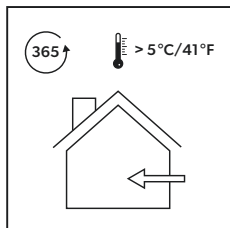
## Beépítési útmutató a Quick-Step Alpha Vinyl.

Ez a beépítési útmutató az integrált alátéttel rendelkező Quick-Step Alpha Vinyl kollekción kivételével minden Quick-Step Alpha Vinyl kollekcióna vonatkozik. A(z) Quick-Step Alpha Vinyl kollekcióna vonatkozik esetében kövesse az adott beépítési útmutatót.

### Aranyszabályok

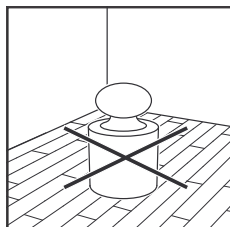

**1**

A padlót 18 és 30°C közötti hőmérsékleten és 15°C feletti aljzathőmérsékleten szerelje be.  
A Quick-Step Alpha Vinyl-t a telepítés előtt legalább 48 órán keresztül 18-30°C közötti hőmérsékleten kell akklimatizálni. Ezt a padló- és szobahőmérsékletet fenn kell tartani a telepítés előtt, alatt és legalább 24 órán keresztül a telepítés befejezése után.


**2**

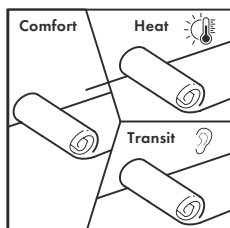
A Quick-Step Alpha Vinyl beltéri, fűtött (> 5 °C) helyiségekben történő beépítésre lett tervezve, ami ideális esetben szobahőmérsékletet jelent.  
A Quick-Step Alpha Vinyl padló nem építhető be szoláriumokban, verandákon, lakókocsokban, hajókon vagy egyéb nem fűtött helyiségekben.

Nehéz tárgyak (például nehéz fatüzelésű kandalló, elektromos fűtőtest, beépített szekrény és más rögzített tárgyak...) nem építhetők be a Quick-Step Alpha Vinyl padlóra. Javasolt a kályhát vagy fűtőtestet előbb egy védőlemezre helyezni, majd a Quick-Step Alpha Vinyl padlót a lemez köré beépíteni a tágulási hézagok figyelembevételével.

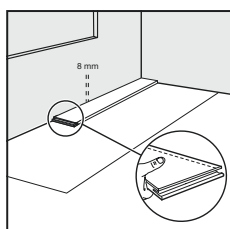


Magas helyi hőmérséklet esetén ajánlott a Quick-Step glue down vinyl használata.

Ha a padló hőmérsékletével kapcsolatos kérdése van, vegye fel a kapcsolatot a Quick-Step műszaki részlegével.


**3**

Erősen ajánlott a Quick-Step Alpha Vinyl padlokhoz készült speciális alátetek használata.

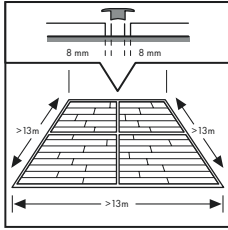

**4**

Ügyeljen arra, hogy hagyjon 8 mm-es tágulási hézagot.

Ne helyezzen nehéz tárgyat a padlóra.

A nehéz vagy rögzített tárgyak (pl. konyhabútor, konyhasziget, beépített szekrény, nehéz tűzhely) a padlón falként viselkednek, így ezeknél is számolni kell a minimális tágulással.

Az úszópadlós beépítésnek úszópadlósnak kell maradnia!  
mennyiben ez nem lehetséges, használja a Quick-Step glue down vinyl.



5

A legtöbb esetben nincs szükség tágulási profilra a különböző helyiségek között.

A tágulási profil használata azonban kötelező, ha:

- a. a szomszédos helyiségek hőmérséklete változó lesz, és valamivel a 18-30°C hőmérsékleti tartomány felett és alatt lesz.
- b. ha padlófűtéssel/hűtéssel vagy anélküli helyiségekkel rendelkezik.
- c. a maximális helyiségméret túllépése esetén.

Szabványos lakossági használat esetén (15-35°C) a helyiség maximális mérete 13m x 13m.

A szélsőségesebb hőmérsékletű helyiségekben (5-65°C) a maximális helyiségméret 8m x 8m.

A HVAC (hűtő, szellőztető és legkondicionáló) rendszerrel felszerelt helyiségek (18-25°C) esetében a maximális helyiségméret 30x30 m.

A nagyobb helyiségekben további tágulási hézagokra és profilokra van szükség.

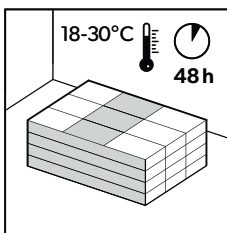
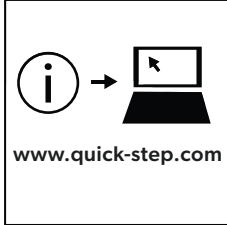
## A megfelelő eredmények elérése érdekében javasolt minden félnek körültekintően követni az összes kapott utasítást.

Győződjön meg róla, hogy a padló használója rendelkezik ezen dokumentum egy példányával.

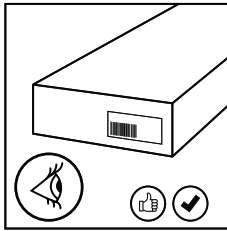
Mindig követni kell a padlóbeépítésre vonatkozó országos előírásokat.

- Az építési területnek és a lerakási körülményeknek minden esetben meg kell felelniük a vonatkozó nemzeti előírásoknak és szabványoknak.
- Amennyiben a nemzeti szabvány vagy előírás ütközik a gyártó ajánlásaival, a szigorúbb feltételeket kell figyelembe venni.

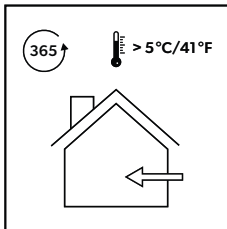
## 1. Előkészítés


**1**

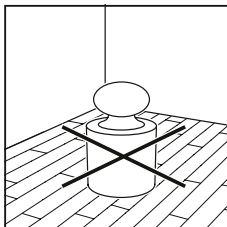
A deformálódás elkerülése érdekében mindig körültekintően tárolja és szállítsa a Quick-Step Alpha Vinyl padlókat. A dobozokat sík felületen, egymásra rendezve tárolja és szállítsa. Ne tárolja a dobozokat függőleges helyzetben, illetve nedves vagy poros helyiségben. Ne tárolja a dobozokat nagyon hideg ( $< 5^{\circ}\text{C}$ ), nagyon meleg ( $> 35^{\circ}\text{C}$ ) vagy páras helyen. A Quick-Step Alpha Vinyl padlókat  $18\text{--}30^{\circ}\text{C}$  hőmérsékleten kell akklimatizálni legalább 48 órán keresztül a beépítés helyszínén. Ezt a padló- és helyiség-hőmérsékletet kell biztosítani a beépítés előtt, során és a beépítést követően legalább 24 órán keresztül. A padlót  $18$  és  $30^{\circ}\text{C}$  közötti hőmérsékleten szerelje be, az alátétet  $15^{\circ}\text{C}$  feletti hőmérséklet mellett szerelje be.


**2**

Quick-Step Vinyl padlók több különböző formában, mintával és minőségben is elérhetők. A beépítés előtt győződjön meg arról, hogy valóban a megrendelt padlót kapta kézhez. Hasznos lehet a nyugtával együtt a termékek címkéjét is megtartani.


**3**

A Quick-Step Alpha Vinyl beltéri, fűtött ( $> 5^{\circ}\text{C}$ ) helyiségekben történő beépítésre lett tervezve, ami ideális esetben szobahőmérsékletet jelent (=  $18\text{--}30^{\circ}\text{C}$ ). A Quick-Step Alpha Vinyl padló nem építhető be szoláriumokban, verandákon, lakókocsikban, hajókon vagy egyéb nem fűtött helyiségekben.


**4**

Ne helyezzen nehéz tárgyat a padlóra.

A nehéz vagy rögzített tárgyak (pl. konyhabútor, konyhasziget, beépített szekrény, nehéz tűzhely, elektromos fűtőtest, ajtókeret, lépcső stb.) a padlón falként viselkednek.

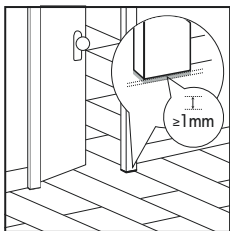
- A nehéz tárgyakat előbb kell beszerezni, ezek nem helyezhetők a Quick-Step Alpha Vinyl padlóra.
- Nehéz, hőt sugárzó tárgyak: javasolt a kályhát vagy fűtőtestet előbb egy védőlemezre helyezni, majd a Quick-Step Alpha Vinyl padlót a lemez körül beépíteni a táglási hézagok figyelembevételével.

Az illesztések szétnyílásának és a deszkák különválásának elkerülése érdekében a Quick-Step Alpha Vinyl padlónak el kell tudnia mozdulni a nehéz tárgyak körül. A nehéz vagy rögzített tárgyak körül táglási hézagokat kell hagyni.

Az úszópadlós beépítésnek **MINDIG** úszópadlósnak kell maradnia!

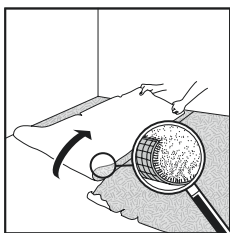
Quick-Step Alpha Vinyl egy úsztatott padló, amelyet soha nem szabad az alátétéhez ragasztani.

Amennyiben ez nem lehetséges, használja a Quick-Step glue down vinyl.



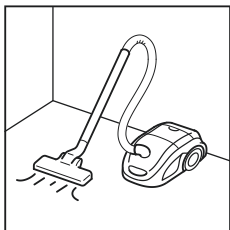
5

Ha az ajtókeretet a padló beépítése után szerelik be, gondoskodjon róla, hogy legalább 1 mm függőleges hézag maradjon az ajtókeret alja és a padló felülete között.



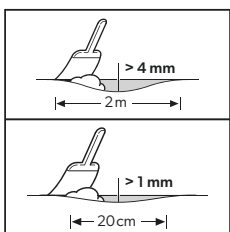
6

Az alpadló típusa, minősége és előkészítése nagyban befolyásolja a beépítés végeredményét. Ha az alpadló nem alkalmas a Quick-Step Alpha Vinyl padló beépítésére, akkor meg kell tenni a szükséges intézkedéseket. Vegye fel a kapcsolatot a Quick-Step Vinyl forgalmazójával, aki örömmel segít Önnek. Vegye figyelembe, hogy az alpadló egyenetlensége foltokat vagy hézagokat okozhat a Quick-Step Alpha Vinyl padlón. Az alpadlónak stabilnak és biztonságosan rögzítettnek kell lennie. Továbbá nem lehet puha, sérült, vagy lazán beszerelt. Távolítsa el a meglévő és/vagy túl puha padlóburkolatokat, például a szőnyeget, filcet, linóleumot.



7

Győződjön meg róla hogy az alpadló száraz, egyenletes, stabil, valamint zsiradék- és vegyszermentes. Ha szükséges, kaparja le és távolítsa el a régi ragasztóanyagokat. A beépítést megelőzően gondosan távolítson el minden törmelékét (beleértve a szőkeket is), söpörjön és porszívózzon fel. Javítsa ki a nagyobb felületi egyenetlenségeket és a nagy repedéseket. Javasolt a régi szegélylécek eltávolítása és a padló beépítését követően újak felszerelése.



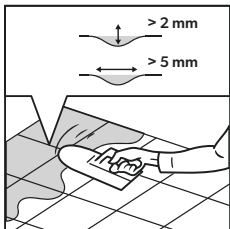
8

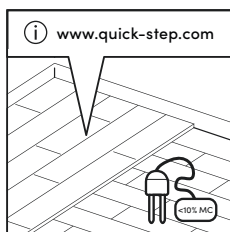
A csempék közötti cementes illesztéseket vagy az egyéb, 2 mm-nél mélyebb és 5 mm-nél szélesebb réseket ki kell egyenlíteni.

A Quick-Step Alpha Vinyl Click padlók esetében minden 20 cm-es szakaszon belül tapasztalt, 1 mm-nél nagyobb egyenetlenséget ki kell egyenlíteni. Ugyanez érvényes a 2 m-es szakaszon belül előforduló, 4 mm-nél nagyobb egyenetlenségekre is.

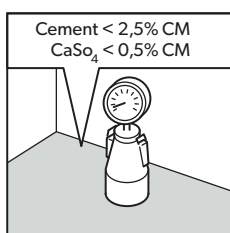
A dudorokat csiszolással vagy kaparással el kell távolítani.

Ha aljzatkiegyenlítő használata szükséges, ellenőrizze, hogy szükség van-e előkészítő- vagy tömítőanyagra.




**9**

Fa alpadlóra történő beépítés esetén távolítsa el minden padlóborítást. Nem lehetnek penészesedésre és/vagy rovarfertőzésre utaló nyomok. Ha a fa alpadló nedvesedése tapasztalható, vagy nincs alatta megfelelő nedvességgátló, az alpadlót először el kell távolítani. Erre azért van szükség, mert ellenkező esetben az új padló és az alátéte elzárja a nedvesség útját, és így a fa egy idő után korhadni kezd. Győződjön meg róla, hogy az alpadló vízszintes, és a laza részeket rögzítse szögekkel vagy csavarokkal. Az alpadló tökéletes előkészítése érdekében építsen be a célra megfelelő fapanelt, egyenlítse ki a padlót, vagy használjon aljzatkiegyenlítőt. A kiegyenlítő lapokat a megfelelő ragasztóval, vagy 30 cm-enként csavarral kell rögzíteni. Ha a deszkapadló alatt üreg van, gondoskodni kell annak megfelelő szellőzéséről. Ha nincs üreg, ellenőrizze, hogy az az összes padlóréteg (fa alpadló + alpadló) (pl. cementkötésű, anhidrit vagy ...) nedvességtartalma alacsonyabb legyen, mint az említett értékek. Távolítsa el minden akadályt, és biztosítson elégséges szellőzést (négyzetméterenként legalább 4 cm<sup>2</sup>-nyi szellőzőnyílás szükséges). A fa nedvességtartalma nem lépheti túl a 10%-ot.


**10**

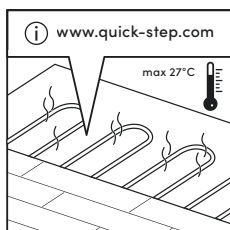
Ásványalapú alpadlóra történő beépítés esetén az alpadlót a beépítés előtt tartósan és kellően ki kell szárítani. Cement alpadló esetében a beépítéshez szükséges kombinált nedvességtartalom < 2,5% (75%-os relatív páratartalom). Anhidrit alpadló esetében a beépítéshez szükséges kombinált nedvességtartalom < 0,5% (50%-os relatív páratartalom). Padlófűtés esetén a cement alpadló esetében a nedvességtartalom < 1,5% (60%-os relatív páratartalom), anhidrit alpadló esetében pedig a nedvességtartalom < 0,3 (40%-os relatív páratartalom) a beépítéshez. (Lásd a padlófűtésre vonatkozó utasításokat.)

Mindig mérje meg, jegyezze fel és őrizze meg a nedvességtartalommal kapcsolatos értékeket.

Az új cementkötésű padlóknak 4 cm vastagságig centiméterenként legalább 1 hétig kell száradniuk. A 4 cm feletti vastagságok kétszer ennyi száradási időt igényelnek. Például egy 6 cm vastag beton alpadlóknak legalább 8 hétig kell száradnia. Felújítások esetén mindig mérje meg a nedvességtartalmat az összes különböző alpadlórétegben, és ügyeljen arra, hogy alacsonyabbak legyenek, mint az említett értékek.

Quick-Step Alpha Vinyl nedvességálló, azonban érdemes a bevált gyakorlatot követni a baktériumok és penészképződés elkerülése érdekében a padlóburkolat alatt: A közvetlen a talajra helyezett ásványalapú alpadlókat hatékony nedvességszigetelő membránnal (DPM) kell ellátni, amely megfelel a rugalmas padlóburkolatok beépítésére vonatkozó nemzeti szabványoknak.

Az ilyen DPM-eket a legtöbb esetben az építési folyamat során telepítik; amennyiben nem, akkor építkezés utáni megoldások is elérhetők a piacon. Szükség esetén kövesse a gyártó részletes útmutatóját a DPM felületre történő beépítésére és az aljzatkiegyenlítő használatára vonatkozóan.


**11**

Olyan különálló helyiségekben vagy zónákban, amelyek közül csak az egyik rendelkezik padlófűtéssel, és/vagy amelyek külön hőmérséklet-szabályozókkal rendelkező helyiségek, T profilt és minden oldalon legalább 8 mm táglulási hézagot kell alkalmazni.

Padlófűtés vagy -hűtés esetén további szempontokat is figyelembe kell venni. Egészségügyi és biztonsági okokból, valamint a Quick-Step padlóval kapcsolatos problémák elkerülése érdekében be kell tartani bizonyos alapszabályokat:

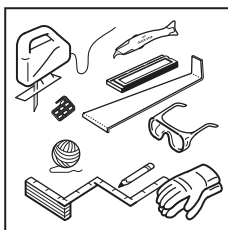
#### Padlófűtés

- Először is nagyon fontos, hogy a padlófelület maximális hőmérséklete nem lépheti túl a 27°C-ot.
- Úszópadlós beépítés esetén elengedhetetlen a megfelelő alátét kiválasztása. Az alátéttel kombinált Quick-Step vinilpadló teljes hőellenállása (R) nem haladhatja meg a 0,15 m<sup>2</sup>K/W értéket.
- Mindig fokozatosan változtassa a hőmérsékletet a fűtési időszak kezdetén és végén.
- Végül pedig kerülje a szőnyegek vagy a padló és a bútor között nem elegendő helyet hagyó bútorok okozta hőfelgyülemelést.
- Egyes vízalapú és elektromos padlófűtési rendszerek megengedettek. Külön beépítési utasítások vonatkoznak a padlófűtésre és a padlólhűtésre.

#### Padlólhűtés

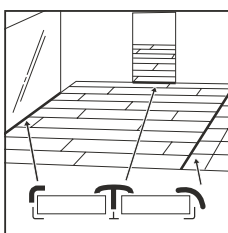
- Padlólhűtés esetén 0,15 m<sup>2</sup>K/W-nál alacsonyabb hőállóság van előírva. A Quick-Step vinilpadló hőellenállása 0,02 m<sup>2</sup>K/W és 0,07 m<sup>2</sup>K/W (alátéttel) között változik.
- Gondoskodjon megfelelő biztonsági rendszerről, amelynek részeként automatikus érzékelők észlelik a harmatpont (= a kondenzáció kezdete) elérését a padlóburkolatokban vagy alattuk, és ebben az esetben lekapcsolják a hűtést.

A megfelelő előkészítés érdekében olvassa el a kifejezetten padlófűtéshez és padlólhűtéshez készült beépítési útmutatót a [www.quick-step.com](http://www.quick-step.com)


**12**

A padló beszereléséhez a következő alapszerszámokra van szükség: kalapács, műanyag vágására alkalmas fűrész (dekopírfűrész, kézi körfűrész, kézfűrész vagy keresztvágó fűrész), szájmaszk (a fűrészeléshez), mérőszalag, védőszemüveg, vékony zsinór, kesztyű és ceruza. Emellett a következő kiegészítőkre is szükség van: Quick-Step BEÉPÍTŐKÉSZLET (az Quick-Step összepattintó rendszerhez való húzóvas, távtartók és ütőfa) és megfelelő karbantartási eszközök.

A nem a Quick-Step Vinylhez készült kiegészítők használata károsíthatja a Quick-Step Alpha Vinyl padlót. Ilyen esetekben a Quick-Step által vállalt garancia érvényét veszti. Ezért javasoljuk, hogy kizárólag a Quick-Step Alpha Vinyl padlóhoz készült kiegészítőket használjon, amelyeket kifejezetten az Ön, Quick-Step Alpha Vinyl terveztek és ennek megfelelően teszteltek.


**13**

A szituációtól függően válassza ki a megfelelő profilt a dilatációs hézagok lefedéséhez.

A legtöbb esetben nincs szükség tágulási profilra a különböző helyiségek között.

A tágulási profil használata azonban kötelező, ha:

- a szomszédos helyiségek hőmérséklete felfelé vagy lefelé eltér a 18–30°C-os hőmérséklet-tartománytól.
- nem minden helyiség rendelkezik padlófűtéssel vagy -hűtéssel.
- a helyiség mérete meghaladja a maximális helyiségméretet.

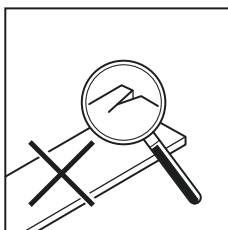
A szabványos lakóépületekben történő használat esetén (15–35°C) a maximális helyiségméret 13x13 m.

A szélsőségesebb hőmérsékletű helyiségek esetén (5–65°C) a maximális helyiségméret 8x8 m.

A HVAC (hűtő, szellőztető és légkondicionáló) rendszerrel felszerelt helyiségek esetén (18–25°C) a maximális helyiségméret 30x30 m.

Az alpadló osztóhézagjai befedhetők a Quick-Step Alpha Vinyl padlóval. Tekintse át az alpadló egyenletességére vonatkozó követelményeket.

A tágulási hézagoknál a Quick-Step Alpha Vinyl padlóban is hézagot kell hagyni, amely profilok használatával takarható el.


**14**

A beszerelés előtt és közben megfelelő nappali fényviszonyok között, a fényvisszaverődés kiszűrése mellett ellenőrizzen minden egyes panelt.

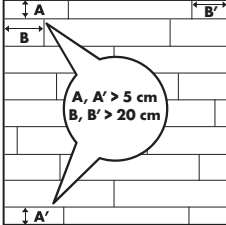
“Ellenőrizze le, hogy a megkapott padló megegyezik-e a megrendelt padló színével, megfelelő-e a mennyiség, valamint a dobozon látható-e bármiféle sérülés. Beszereléskor ellenőrizze, hogy a lamellák rendelkeznek-e látható hibákkal. Ne szereljen be olyan lamellákat, amelyek látható sérüléssel rendelkeznek.”

Legyen tudatában annak, hogy egyes mintákban természetes eltérések vannak.”

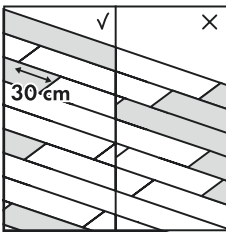
A hibás paneleket soha ne használja fel.

A parkettapanelek beépítése azok elfogadását jelenti, így beépített panelek esetén nem fogadunk el reklamációt.

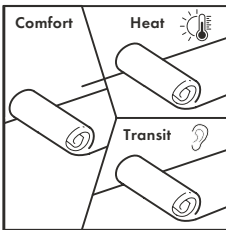
## 2. Beépítés


**1**

A kezdés előtt gondosan mérje meg a helyiség szélességét és hosszát, hogy pontosan meg tudja tervezni a legkiegyensúlyozottabb hatást keltő padlómintát. Ahogy a képen látható, A és A' legalább 5 cm és B és B' több mint 20 cm.

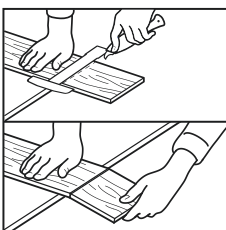
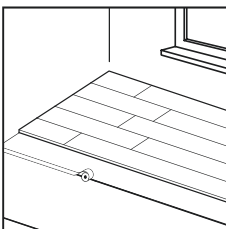

**2**

A beépítés során figyeljen a panelek (és padlódobozok) megfelelő váltogatására, hogy ne kerüljön egymás mellé túl sok egyforma világos vagy sötét deszka. A legjobb vizuális hatás érdekében a paneleket a leghosszabb fal irányában és/vagy a beeső fényvel párhuzamosan érdemes beépíteni. Ügyeljen arra, hogy az egymás melletti sorokban soha ne legyenek egy vonalban a panelek végillesztései, azokat érdemes legalább 30 cm-rel eltolni. A természetes hatás és a nagyobb mechanikai szilárdság érdekében javasolt a deszkákat nem minta szerint, hanem véletlenszerű elosztásban elhelyezni.

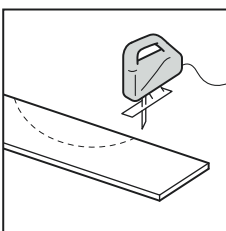

**3**

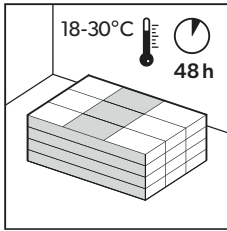
Az alátét első csíkját a Quick-Step Alpha Vinyl padló hosszabbik oldalával párhuzamosan javasolt elhelyezni, majd a padló lerakásával együtt haladva következhetnek a további csíkok. A következő alátétsor lefektetések az átfedések és a hézagosodás elkerülése érdekében érdemes az alátéteket egy vékony ragasztószalaggal összeragasztani. Erősen ajánlott a Quick-Step Alpha Vinyl padlóhoz készült speciális alátétek használata. Ezek zajcsökkentő és szintkiegyenlítő tulajdonságokkal is rendelkeznek. Az alátét sima felszíne megkönnyíti a Quick-Step Alpha Vinyl panelek lefektetését, és megfelelő körülményeket biztosít a padló későbbi zsugorodásához és tágulásához. A Quick-Step Vinyl alátétekről és lefektetésük menetéről az alátétek csomagolásáról vagy a forgalmazótól tudhat meg többet. A laminált padlóhoz, parkettához vagy öntapadós vinilpadlóhoz való alátét nem megfelelő a Quick-Step Alpha Vinyl padlóhoz. A túl puha, túl vastag vagy túl ragadós, vagy nem megfelelő anyagból készült alátétek kárt tehetnek a padlóban.

Kereskedelmi alkalmazáshoz a HEAT alátét használata kötelező.


**4**

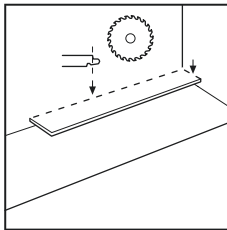
A deszka egyenes vágással történő lerövidítéséhez a Quick-Step Alpha Vinyl padló a speciális, konkáv pengés vinylvágó kés segítségével vágható, a mintás oldal irányából. A vinyldeszka vágásakor jelöljön ki sorvezetőnek egy egyenes vonalat, és a késsel ejtsen határozott vágást a felületen. Nem szükséges teljesen átvágnia a vinyldeszkat. Ezután két kézzel törje le a deszkat. Bármilyen egyéb vágás esetén a deszkákat fűrészsel kell elvágni. A fűrész típusától függően helyezze el a deszkat a mintás oldalával felfelé vagy lefelé. A vágás előtt próbálja ki egy maradék darabon, hogy a mintás oldal vagy a hátoldal felől lehet-e szebben vágni a deszkat.





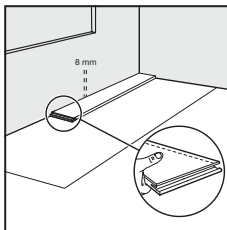
5

Az ajánlottnál hidegebb helyekre történő beszerelés befolyásolja a Quick-Step Alpha Vinyl telepítési tulajdonságait. A lamellák vesztenek rugalmasságukból, vágásuk nehezebb lesz, valamint a kisebb darabok levágása is megnehezedik. Minél alacsonyabb a hőmérséklet, annál nehezebb a beszerelés és annál nagyobb a klikk profil sérülésének kockázata. A beszerelés során meglévő hőmérséklet csökkenésével nő a tágulás kockázata is. Az ajánlottnál melegebb helyiségekben történő beszerelés növeli a lamellák közötti túlzott zsugorodás/ hézag kialakulásának kockázatát.



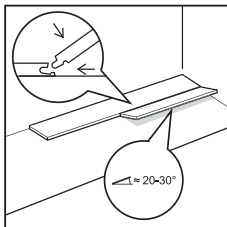
6

A Quick-Step Alpha Vinyl Click panelekkel Ön döntheti el, honnan kezdi el a beépítést. Gondolja át, hogyan lesz a legegyszerűbb beépíteni a padlót. A Quick-Step Alpha Vinyl padló beszerelését jobbkezes módszerrel, jobbról balra fogjuk bemutatni (szemből nézve). Az Uniclic pattintásos rendszernek köszönhetően mindkét irányból dolgozhat. Quick-Step Alpha Vinyl padló szabadalmaztatott zárrendszerrel rendelkezik és úsztatott padlónak szánták, a lamellákat nem szabad az aljzathoz ragasztani, valamint lamellák közötti illesztéseket sem szabad ragasztani. Csak lamellák cseréje esetén megengedett az illesztések közötti hézagok helyi ragasztása.



7

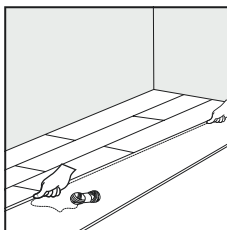
Kezdjen az első deszkákkal, amelyek a sarokban lesznek beépítve. Fűrészelje le a pattintásos profilt a deszka rövid és hosszú oldaláról. A többi, első sorba (de nem a sarokba) kerülő deszka közvetlenül a falhoz illeszkedő hosszú oldaláról távolítsa el a pattintásos profilt. Minden deszka minden falhoz illeszkedő oldaláról el kell távolítani a pattintásos profilt, hogy ki lehessen alakítani a szükséges tágulási hézagot. Ügyeljen arra, hogy mindenhol hagyjon 8 mm tágulási hézagot.



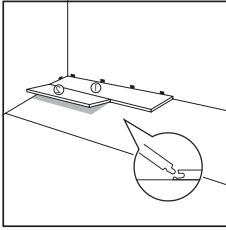
8

A legkönnyebben úgy kezdheti el a beépítést, ha az első 3 sort a faltól távolabb illeszti össze, így rá tud ülni a deszkákra az összeillesztés közben. Ezután csúsztassa az első 3 sort a kívánt helyre a fal mellé úgy, hogy a távtartók is a helyükön vannak. Fogjon egy vékony zsinórt és tartsa a beépített deszkák mellé, hogy le tudja ellenőrizni és be tudja állítani az első 3 sor egyenességét. A beépítés során ajánlott többször is ellenőrizni, hogy a beépített deszkák egyenesen vannak-e lefektetve.

Ne felejtse el távtartókat használni, hogy körben mindenhol meglegyen a 8 mm-es tágulási hézag.



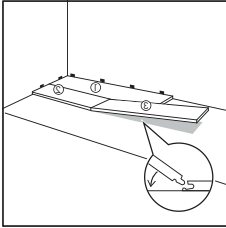



**9**

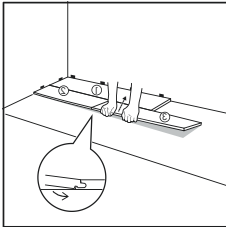
Az Uniclic padlókat kétféleképpen lehet beépíteni.

Az előnyben részesített módszer az „A” módszer (szög-szög):

Először forgassa el a beépítendő deszka rövid oldalát, hogy beleilleszkedjen a már beépített deszka rövid oldalába.



Ezután emelje meg az újonnan beépített deszkát 20–30°-os szögben. Ezzel a sor előzőleg beépített deszkáját is meg fogja emelni, mert a rövid végeik már csatlakoztatva vannak.

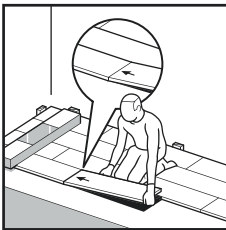


Helyezze MINDKÉT kezét az illesztés közelébe az ábrán látható módon, és húzza a deszka hosszú oldalát maga felé.

A panelek össze fognak pattanni.

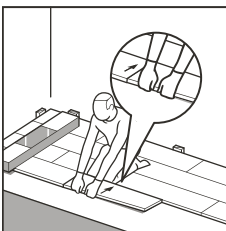
Választhat, hogy a nyelvet illeszti bele a horonyba, vagy a hornyot illeszti rá a nyelvre.

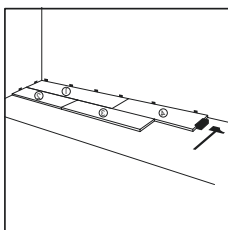
A nyelvet a horonyba helyezni a leggyakoribb és legegyszerűbb megoldás.



Tip:

\* Célszerű a már beszerelt lamellákon térdelve vagy állva elhelyezkedni, hogy a beszerelés hátralévő részében a lamellák ne kezdjenek el mozogni.

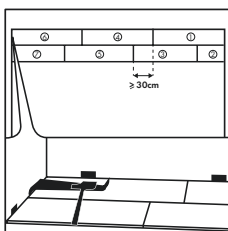




10

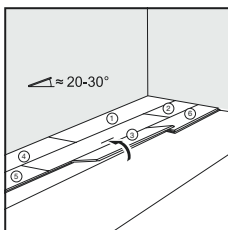
Ha az „A” módszer nem kivitelezhető (például nehezen megközelíthető helyek esetében), használhatja a „B” módszert (ütögetés) is:

Az Uniclic rendszerrel a panelek emelés nélkül, ütögetéssel is egymásba illeszthetők. Ehhez a különleges Uniclic ütőfa használata szükséges. A deszkákat nem szabad egyetlen ütéssel egymásba illeszteni. A panelek megsérülésének elkerülése érdekében fokozatosan kell őket egymásba koppintani. A deszka hosszú vagy rövid oldalának beállítása után ütögetéssel a másik oldalt is a helyére illesztheti.



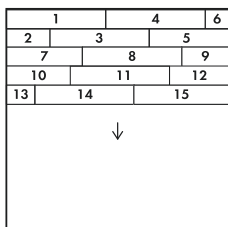
11

Azokon a helyeken, ahol túl nehéz lenne az Uniclic deszkákat az ütőfával beszerelni (például falak tövében), a húzóvas és egy kalapács használatával is összeillesztheti őket.



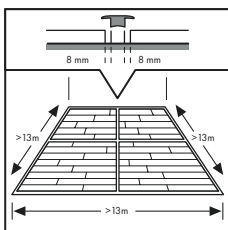
12

Az egyes deszkák lerakása után, a munka folytatása előtt ellenőrizze a rövid és a hosszú oldal csatlakozásait, és győződjön meg arról, hogy nincsenek szintkülönbségek vagy hézagok.



13

Folytassa a beszerelést sorról sorra ugyanígy a helyiség túlsó végéig. A legegyszerűbben a már lerakott deszkákon ülve dolgozhat.



14

A helyiség hőmérséklete folyamatosan változik, ezért nagyon fontos, hogy a padló megfelelően tudjon tágulni és összehúzódni. Ezért ügyeljen arra, hogy 8 milliméteres tágulási hézagokat hagyjon a padló minden oldala mentén, a csövek körül, a küszöbökönél és az ajtókeretek alatt. A tágulási hézagok a falhoz csatlakoztatott szegélylécekkel eltakarhatók vagy használhat tágulási profilt.

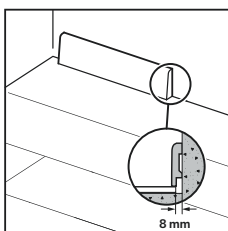
A legtöbb esetben nincs szükség tágulási profilra a különböző szobák között. A tágulási profil használata azonban kötelező:

- ha a szomszédos szobák hőmérséklete felfelé vagy lefelé eltér a 18–30°C-os hőmérséklet-tartománytól.
- ha nem minden szoba rendelkezik padlófűtéssel vagy -hűtéssel.
- a maximális helyiségméret túllépése esetén.

A szabványos lakóépületekben történő használat (15–35°C) esetén a maximális helyiségméret 13x13 m.

A szélsőséges hőmérsékletű helyiségek (5–65°C) esetén a maximális helyiségméret 8x8 m.

A HVAC (hűtő, szellőztető és légkondicionáló) rendszerrel felszerelt helyiségek (18–25°C) esetén a maximális helyiségméret 30x30 m.

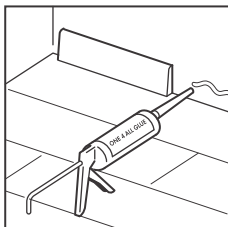


A nagyobb helyiségekben további tágulási hézagokra és profilokra van szükség.

### 3A. Befejező lépések

Távolítsa el az összes távtartót.

Vizsgálja meg a beépített padló végleges felületét.

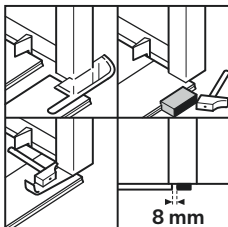


1

Helyezze fel a szegélylécet a fal mentén. Soha ne rögzítse a szegélyléceket a padlóhoz. Így a padlónak a szegélyléc alatt lesz helye tágulni és összehúzódni.

A tágulási hézagokat tilos kitölteni szilikonnal vagy egyéb anyaggal.

Ha teljesen vízállóvá szeretné tenni a padlót, olvassa el a „3B. A PADLÓ BEFEJEZÉSE NEDVES HELYSÉGEKBEN” szakasz utasításait a szegélyléc felhelyezését megelőzően.

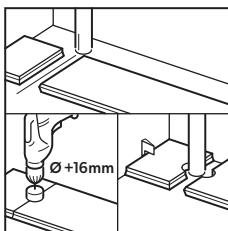


2

Ahol az új padló egy küszöbhez vagy ajtónyíláshoz ér, javasoljuk, hogy készítsen bevágást az ajtókereten vagy a szegélyen. A megfelelő vágás biztosításához fordítson fejjel lefelé egy deszkát az alátéten, és helyezze el a padlón pontosan az ajtókeret mellett. Így biztosan a kellő magasságban végezheti el a vágást. Ezután helyezzen egy többfunkciós szerszámot vagy kézfűrészt fektetve a deszkára, és egyszerűen vágja át a keretet. A lamellák fűrészelésekor ügyeljen arra, hogy az ajtó alatti tágulási hézag 8 mm legyen. Távolítsa el a kivágott darabot, és porszívózza fel a törmelékét.

Először a hosszabbik oldalával fektesse le a deszkát, a rövidebbik oldalát pedig tartsa szorosan a bevágás mellett. Ezután csúsztassa a deszkát a kivágás alatt a már lerakott deszka irányába a rövid oldal felőli illesztés összepattintásához. A Quick-Step húzóvas és/vagy ütőfa használatával szorosan illesse össze a hosszú és a rövid oldali csatlakozást.

Ha nem tudja felemelni a panelt (például a radiátor miatt), használja az ütőfát vagy a Quick-Step húzóvasat a deszkák összekoppintásához.

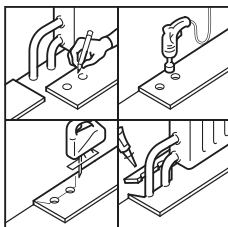


3

Az olyan sorokban, ahol csövek találhatóak, ügyeljen arra, hogy a csövek pontosan két deszka rövid oldalainak illesztésénél legyenek.

Fogjon egy fúrófejet, amelynek átmérője 16 mm-rel nagyobb, mint a cső átmérője. Pattintsa össze a deszkákat a rövid oldalainál, és fúrjon beléjük egy lyukat úgy, hogy annak középpontja a két deszka illesztésénél legyen.

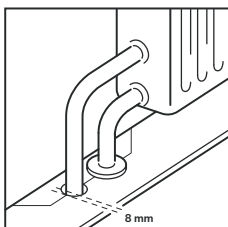
Ezután beépítheti a deszkákat.



4

Az olyan sorokban, ahol két cső található, kövesse a következő lépéseket:

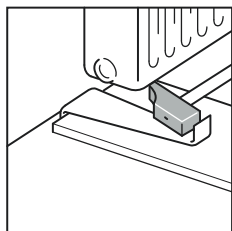
1. Mérje le, hol fogják a csövek keresztezni a deszkát. Ne felejtse el helyet hagyni a tágulási hézagnak. Mérje le a cső átmérőjét, és adjon hozzá 16 mm-t a tágulási hézag miatt.
2. Fúrja át a panelt ott, ahol a csövek keresztezni fogják.
3. Bővítse ki a lyukakat a panel széléig.
4. Helyezze a panelt a cső köré.



5

Ezután egy megfelelő ragasztóval ragassa a kivágott darabot a helyére. Ügyeljen arra, hogy ne kerüljön ragasztó a kivágott darab és az alpadló közé.

A csövek körüli tökéletes takaráshoz használjon Quick-Step csőtakarókat (úszó elhelyezés).



6

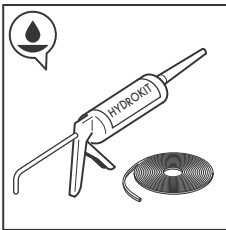
Azokon a helyeken, ahol nehéz lenne a deszkákat az ütőfával beszerelni (például radiátorok alatt), a húzóvas és egy kalapács használatával is összekoppinthatja őket.

### 3B. A Padló Befejezése Nedves Helyiségekben

A beépítési útmutató utasításainak betartásával megelőzheti a víz behatolását a Quick-Step Alpha Vinyl padló széleinél és az esetleges akadályoknál. Ezen utasítások gondos követése biztosítja, hogy a vízálló padló a legtöbb alkalmazásban/helyiségbeállításban megfelelő legyen. Ezek az utasítások segítenek a padló szegélyei körüli tömítésben, hogy a víz ne hatolhasson be a vinylalapba a magas kockázatú területeken – vagyis az olyan helyiségekben, ahol nagy a kockázata, hogy folyadék ömlik a felületre, a padló közvetlenül kültérrel van kapcsolatban stb.

A padló nem használható \*vizes területeken\*, vagyis zuhanyfülkékben, úszómedence közelében, szaunákban és beépített vízvezetéssel ellátott helyiségekben. Vegye figyelembe, hogy egyes országos előírások nem teszik lehetővé az úszópadlós beépítést nedves helyiségekben. A padlóbeépítésre vonatkozó ilyen utasításokat mindig be kell tartani.

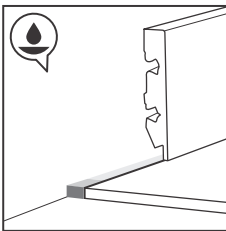
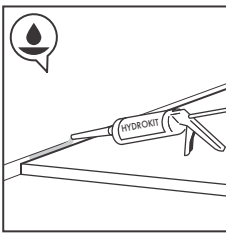
A vízállóságot biztosító befejező lépésekhez használjon elasztikus, vízálló, átlátszó pasztát (QS HydroKit) és habszalagot (NEVRFOAMSTRIP15).



1

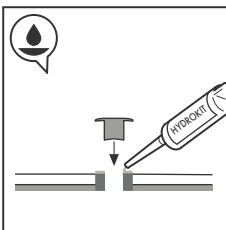
A szél menti tágulási hézagok szigetelése tömöríthető polietilén habszalag és a rugalmas és vízálló Quick-Step HydroKit használatával lehetséges. Helyezze a PE-habszalag a tágulási hézagokba az öntapadó hátoldal segítségével, és tartsa a Quick-Step HydroKitet kissé megdöntve a Quick-Step padló irányába. Győződjön meg arról, hogy a Quick-Step HydroKit lefedi a fal 1-2 mm-es részét, a habszalag egészét, valamint a padló 1-2 mm-es részét.

Tipp: Annak érdekében, hogy kevesebbet kelljen takarítani, a felesleges HydroKitet érdemes azonnal eltávolítani.



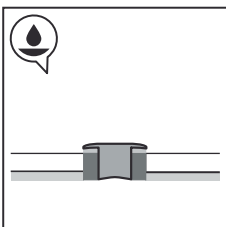
2

Helyezze fel és rögzítse a szegélylécet a fal mentén a Quick-Step One4all ragasztóval. A színben egyező szegélyléc vagy Scotia kiválasztásakor használja a megfelelő Hydrostripeket a víz beszivárgásának megelőzése és a letisztult eredmény érdekében.



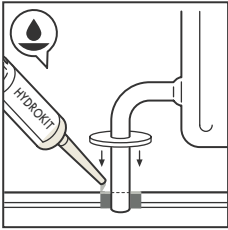
3

Rögzítse az Incizo alaprofilat az alappadlóhoz a Quick-Step One4all ragasztóval. Nyomjon rugalmas HydroKitet a tágulási hézagban található PE-habra.



4

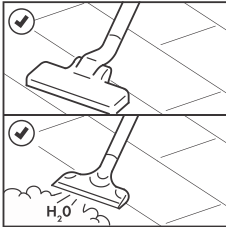
Tolja az Incizo profilt az alaprofilba és a nedves HydroKitbe.



5

A csövek körüli tökéletes takaráshoz használjon Quick-Step csőtakarókat és elasztikus, vízálló és átlátszó Quick-Step HydroKitet, figyelembe véve a 8 mm-es tágulást. Helyezze a habszalagot a tágulási hézagokba. Vigyen fel Quick-Step HydroKitet a habszalagra. Ezután helyezze el a csőtakarókat az úszópadlós beépítésnek megfelelően.

## 4. Karbantartás



1

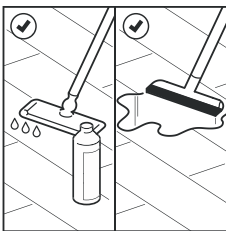
A lefektetés után az új Quick-Step Alpha Vinyl padlókon azonnal lehet közlekedni.

A megfelelő karbantartási eljárásokkal megőrizhető a Quick-Step Alpha Vinyl padló megjelenése és meghosszabbítható az élettartama. A karbantartás gyakorisága függ az igénybevétel nagyságától és jellegétől, a szennyezettség mértékétől, valamint a padló színétől és típusától.

A teljes karbantartási utasításokért és az ajánlott termékekért látogasson el a [Quick-Step.com](http://Quick-Step.com) webhelyre.

A száraz tisztításhoz javasoljuk egy Quick-Step felmosó vagy porszívó használatát. Ügyeljen rá, hogy a porszívónak puha kerekei és speciális parkettakefeje is legyen, amelyek nem karcolják meg a padlót.

Az Quick-Step Alpha Vinyl padlóin használhat gőztisztítót, feltéve, hogy a padlót közvetlenül nem éri gőz. A gőznyílásra ezért mindig megfelelő szövetanyagot kell helyezni, amely biztosítja a hő és a gőz egyenletes elosztását. Szintén fontos ügyelni arra, hogy ne tartsa túl sokáig egy helyben a berendezést, és hogy a padlót a deszkák hosszabb oldalaival párhuzamosan tisztítsa.



2

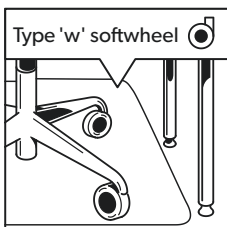
A Quick-Step Alpha Vinyl padló nedves vagy vizes felmosóval tisztítható. A Quick-Step Cleaner ápolószert kifejezetten az új vinylpadló kiváló állapotának megőrzéséhez tervezték. Ne használjon szappanos mosószert, mert az ragacos bevonatot hagy a felületen, amely összegyűjti a port és a koszt, és nehéz eltávolítani. Ugyanez vonatkozik a súroló részecskéket tartalmazó tisztítószerre is, amelyek mattíthatják a felületet. Fontos, hogy ne használjon túl sok tisztítószert, mert a felgyülemlett és megszáradt tisztítószert nehéz eltávolítani vinyltisztító gép nélkül.

A nem megfelelő karbantartás kárt okozhat a padlóban.

A padló tisztítására és ápolására vonatkozó további információkért látogasson el a [www.quick-step.com](http://www.quick-step.com) webhelyre.

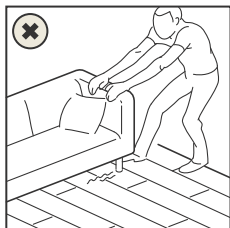
Ha kereskedelmi célú környezetben vagy projektekben használja a padlót, a Quick-Step műszaki részlegétől kérhet az adott felhasználási területre vonatkozó tisztítási útmutatást.

A kiömlött folyadékot azonnal törölje fel a padlóról.



3

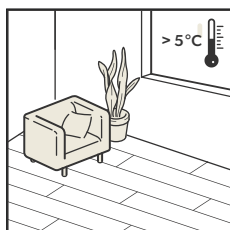
Helyezzen védőborítást a bútorok és székek lábaira. Használjon olyan W típusú (irodai) székeket, amelyek puha görgői alkalmasak a Quick-Step Vinyl padlón való használatra és/vagy terítsen le megfelelő szőkegőzt.



4

Soha ne húzzon végig nehéz tárgyakat vagy bútort a padlón, hanem emelje fel azokat. Ellenőrizze, hogy a bútorok lábai elég nagy felülettel rendelkeznek-e, illetve hogy van-e rajtuk olyan padlóvédő, amely nem hagy foltot. Minél hosszabb és/vagy szélesebb a bútor lába, annál jobban eloszlik a súlya, és annál kisebb eséllyel károsítja a padlót. Helyezzen nem gumialátétes lábtörlőket a bejáratokhoz, hogy megakadályozza a kosz, a kavicsok és a föld behordását a padlóra. Így megóvhatja a padlót a sérülésektől, csökkentheti a szükséges karbantartási munkák gyakoriságát, és meghosszabbíthatja a padló élettartamát. Felhívjuk a figyelmét, hogy bizonyos típusú gumival és/vagy latexszel való tartós érintkezés maradandó elszíneződést okozhat.

A cigaretta, gyufa, vagy egyéb forró tárgyak maradandó sérülést okozhatnak a padlóval érintkezve.



5

Ügyeljen arra, hogy a beltéri hőmérséklet mindig 5°C felett legyen, lehetőleg 18 és 30°C között. Fontos továbbá, hogy az alpadlónak is a fenti hőmérséklet-tartományban kell lennie.