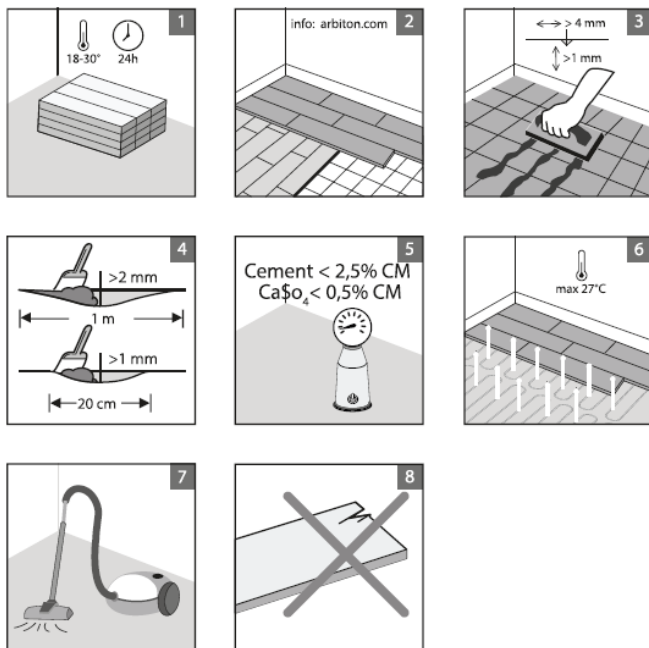


# NÁVOD K POKLÁDCE PODLAHY

## ARBION LIBERAL CLICK

### Příprava



1.

Během přepravy a skladování panelů doporučujeme potupovat opatrně. Doporučujeme přepravovat a skladovat výrobek ve vodorovné poloze. Je zakázáno stavět balení do svislé polohy, skladovat je ve vlhkých nebo zaprášených místnostech či v místech vystavených působení extrémních teplot. Před montáží je nutné panely aklimatizovat po dobu 24 hodin při teplotě 18-30°C v místnosti, ve které budou namontovány. V případě přepravy a/nebo skladování při teplotě pod +5°C je nutné dobu aklimatizace prodloužit na 48 hodin.

2.

Druh podkladu, jeho kvalita a příprava, zejména pak nerovnosti, mají rozhodující vliv na konečný výsledek.

Panely jsou vhodné k pokládce na cementové, anhydridové, samonivelační podlahy, na keramickou dlažbu, lepené parkety, přilepené PVC podlahové krytiny a linoleum a rovněž na podlahy zhotovené z OSB panelů či dřevotřísky, nedošlo-li k jejich prohnutí a obsah vlhkosti ve dřevě je pod 10%.

Přípustná je montáž na plovoucí podlahy, jako jsou sendvičové panely a laminátové panely, pod podmínkou, že pod nimi byl řádným způsobem umístěn vhodný podklad s parametry  $CS = 200 \text{ kPa}$  a paroizolační bariéra s  $SD > 75 \text{ m}$ .

Panely nesmí být pokládány přímo na kobercové podlahové krytiny ani jiné měkké podlahové krytiny. Před montáží musí být vždy podklad nebo podlahová krytina pokryta akusticko-vyrovnávací podložkou uvedenou poskytovatelem záruky. Nepoužití podkladu nebo použití nesprávného podkladu budou mít za následek ztrátu záruky a také vysoké riziko poškození samotných panelů.

3.

V případě montáže na podklad, který je pokryt keramickou dlažkou, je nutné vyplnit spoje dlaždic se spárou širší než 4 mm a hlubší než 1 mm pevnou spárovací hmotou nebo pryskyřicí.

4.

Ujistěte se, že podklad je zcela rovný. Veškeré nerovnosti podkladu, které přesahují 1 mm a delší než 20 cm nebo 2 mm a delší než 1 m, musí být vyrovnány. Zkontrolujte, zda je nutné použít základový nebo těsnící materiál.

Za účelem dokonalé přípravy podkladu je nutné nanést na celou plochu samonivelační vrstvu nebo stěrku.

5.

V případě cementové stěrky musí být obsah vlhkosti v podkladu menší než 2,5% a v případě samonivelační hmoty menší než 1,5%. V případě montáže na podklad s podlahovým vytápěním musí uvedené hodnoty činit příslušně 1,5% a 0,3%.

6.

Podlahové panely je možné použít na podklad s podlahovým vytápěním pod podmínkou, že bude dodržena maximální teplota povrchu podkladu na úrovni 27°C Podlahové vytápění musí být vypnuto v době před montáží a po pokládce panelů je nutné počkat ještě další den a podlahové vytápění spouštět postupně ( po 5°C denně).

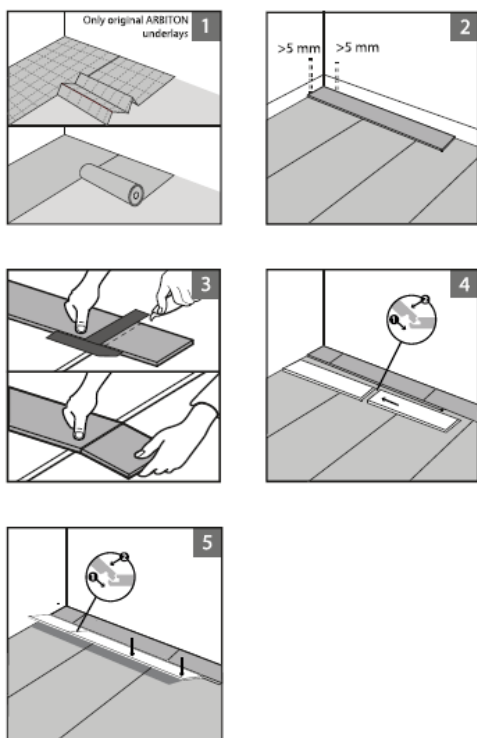
7.

Ujistěte se, že bude podklad suchý, rovný a stabilní, bez mastnoty a chemických látek. Vyčnívající nerovnosti je nutné seškrábnout a odstranit. Před montáží je nutné podklad důkladně zamést a vysát vysavačem, čímž odstraníme všechny nečistoty. Je nutné opravit závažnější nerovnosti v podkladu i velké trhliny.

8.

Před montáží i v jejím průběhu kontrolujte všechny panely při optimálních světelných podmínkách. Je zakázáno používat závadné panely.

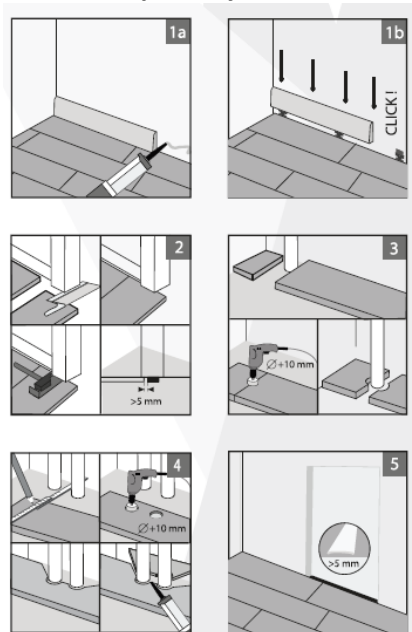
## Pokládka panelů



1. Rozložte podložku značky Arbiton: Multiprotec LVT nebo Secura LVT Click Smart N ve směru kolmém k pokládce panelů. Sousední pruhy podložky k sobě musí těsně přiléhat a musí být mezi sebou spojeny záložkou nebo páskou Arbiton AluTape, přičemž nesmí být ponechán volný prostor mezi nimi.
2. U stěn ponechejte dilatační spáru širokou 5 mm. Maximální plocha, kterou je možné pokrýt bez další dilatace, činí 200 m<sup>2</sup>. Nad tuto velikost plochy je nutné použít dodatečnou dilataci a veškeré dilatace zvětšit na 10 mm. Maximální délka plochy podlahy v jednom směru, kterou je možné pokrýt bez dodatečné dilatace, činí 20 m. Nad tuto hodnotu je nutné použít dodatečnou dilataci a veškerou dilataci zvětšit na 10 mm.
3. Pro doříznutí podlahových panelů je nutné používat ostrý nůž, naříznout svrchní vrstvu, následně opřít panel o hranu a silou jej zlomit. Podlahové panely je možné také velice snadno řezat elektrickou pilou.
4. Podlahové panely jsou vybaveny spojovacími drážkami (zámky) na krátké i dlouhé straně. Nejprve spojte sousední panely krátkou stranou.
5. Následně celou řadu vložte dlouhou stranou do drážky předem položené řady panelů.  
**POZOR!** V případě osob, které jsou obeznámeny s technikou montáže, doporučujeme druhý způsob spojování: montovat každý panely samostatně do dříve uloženého panelu. Za tímto účelem je nutné nejprve zasunout zámek panelu na jeho kratší straně, spustit panel podél delší strany, přičemž ponecháváme úzkou štěrbinu, následně panel lehce nadzvednout pod úhlem 20-25°, aby zámek na delší straně zapadnul. Tyto kroky opakujeme s dalším panelem.

**POZOR!** Panely se musí překrývat v délce minimálně 30 cm, krajní řady panelů musí být široké minimálně 10 cm.

### Dokončení podlahy



#### 1a-1b.

Dilatace podél stěn zakryjte ozdobnou lištou. Upevněte ji na lepidlo nebo na speciální úchytky. Doporučujeme používat lišty značky Arbiton určené pro daný typ panelů, čímž bude garantováno dokonalé barevné sladění i vrstva odolná proti poškrábání.

#### 2.

U dveří doporučujeme seříznout profily zárubní a ponechat volný prostor nad položenými panely tak, aby nebyl omezován jejich případný pohyb. 3

#### 3.

V případě vertikálních potrubí procházejících podkladem je nutné kolem takového potrubí ponechat volný prostor. Otvory pro potrubí je nutné vyvrtat vrtákem o průměru větším o 15 mm než je průměr trubky.

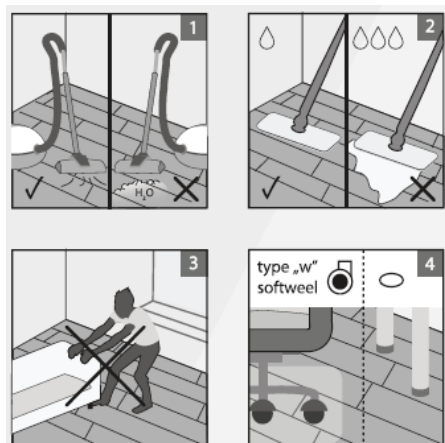
#### 4.

Obdobným způsobem postupujte v případě většího počtu trubek topné soustavy. Seříznuté části panelů zalijte montážním lepidlem určeným pro části z umělé hmoty.

#### 5.

V následujících případech doporučujeme používat ve dveřních otvorech mezi místnostmi dilataci širokou 5 mm, která umožní nivelování pnutí: nepravidelný tvar plochy podlahy v sousedních místnostech, umístění těžkého nábytku v jedné z místností nebo použití podlahového vytápění pouze v jedné z místností spojených dveřmi. V případě plochy podlahy větší než 200 m<sup>2</sup> či delší než 20 m je nutné zvětšit dilataci na 10 mm.

## Použití a údržba



1. Podlahu Arbiton je možné čistit vysavačem, ovšem je zakázáno používat parní čističe.
2. Podlahu Arbiton je možné čistit vlhkým nebo mokrým mopem.
3. Posouvání těžkých předmětů po podlaze je zakázáno. Je nutné přemísťovat tyto předměty pouze formou jejich nadzvednutí.
4. Používejte kancelářská křesla s kolečky typu W, dodatečně zabezpečte podlahu ochrannou rohoží. Nohy nábytku vybavte ochrannými podložkami, které chrání před poškrábáním, např. z plsti.