

fatra

RS-click

KLADĚČSKÝ PŘEDPIS
RS-CLICK

PN 5434/2010



RS-CLICK

Návod k instalaci bez lepení, metodou plovoucí podlahy

NEŽ ZAČNETE

- Doporučujeme nechat pokládku provést řádně proškoleným odborníkem. Pouze odborník dokáže vyhodnotit stavební připravenost podkladu a teplotně vlhkostní podmínky prostředí. Skutečný profesionál si bude vědom pravidel a norem, které je třeba dodržovat pro správnou instalaci podlahy (ČSN 74 4505, ČSN 49 2120).
- Vinylové podlahy s povrchovou úpravou jsou vhodné pouze pro plovoucí způsob montáže v interiéru budov. Je třeba přísně dodržovat pokyny pro pokládku a údržbu. Vinylové podlahy s povrchovou úpravou je třeba minimálně 48 hodin před pokládkou aklimatizovat v neporušeném obalu v pokojových podmínkách. Ostatní použitý materiál musí být řádně aklimatizován. Pro aklimatizaci by mělo postačit 48 hodin, pro vyrovnání vlhkosti však může být nutné počkat ještě déle. Podlahu skladujte v neotevřených obalech. Nepoužívejte do vlhkých místností, jako je koupelna nebo prádelna.
- Vinylové podlahy musíte před pokládkou zkontrolovat při dostatečném osvětlení, zda jsou prosty jakýchkoli vad. Následné škody vyplývající z POKLÁDKY vinylové podlahy s viditelnými defekty nebudou kompenzovány. Mírné rozdíly v barvě a struktuře umocňují dojem přírodního materiálu a jsou charakteristickým znakem podlahy.
- Vinylové podlahy pokládejte plovoucím způsobem bez použití lepidla. Při pokládce nepoužívejte hrubé násilí (použijte přírážecí bloky). V případě nesprávné pokládky může dojít k poškození zámkových spojů. Je rovněž možná pokládka slepením krátkých stran podlahových dílců – viz pokyny níže.
- Vinylové podlahy byste měli používat pouze v místnostech s teplotním rozsahem 18-27°C a relativní vzdušnou vlhkostí 30-60%, abyste se vyhnuli přílišnému srážení či bobtnání středové vrstvy na bázi dřeva.

HRUBÁ PODLAHA

- Hrubou podlahu je třeba prohlédnout, zda je připravena pro pokládku v souladu s ČSN 74 4505 a případně ji vyrovnat rozlévací stěrkovou hmotou. Podklad musí být mimo jiné čistý, bez prasklin, stabilní, rovný a suchý. Malé vystupující nerovnosti jako kapky barvy, zbytky omítky, atd. je třeba odstranit. Nesmíte překročit povolenou nerovnost hrubé podlahy podle tabulky 1, řádku 1, ČSN 74 4505 na 2 metrech délky by neměla nerovnost překročit 2 mm. Textilní pokrývky podlahy jako koberce, filc, atd. je třeba odstranit.
- Základem vinylové podlahové krytiny je deska na bázi dřeva, takže platí následující obsahy vlhkosti podle metody CM: Betonová stěrka < 2,0 CM (s podlahovým topením 1,8 CM) Anhydridová stěrka: < 0,5 CM (s podlahovým topením 0,3 CM).

POKLÁDKA PLOVOUCÍ PODLAHY

- Nejdříve položte PE fólii s min. tloušťkou 0,2 mm. Tato fólie slouží jako bariéra proti vlhkosti a rovněž jako kluzná podložka. Přeložení okrajů musí být min. 20 cm. Spoj přeložení je třeba přelepit páskou odolnou proti vlhkosti. Fólii vytáhněte cca 3 cm na stěnu.

- Díky spodní korkové vrstvě, která je součástí podlahy, není potřeba přídavná tlumící nebo izolační podložka. Další opatření na zlepšení zvukové izolace jsou zřídka možná a neměla by tedy být prováděna. Použijete-li dodatečnou zvukovou izolaci, berte prosím na vědomí, že zámkový spoj není vhodný pro použití s poddajnými a měkkými zvukově izolačními podložkami.

SMĚR POKLÁDKY

- Směr, ve kterém podlahu pokládáte, ovlivňuje vizuální proporce prostoru. Pokud jste si na pokládku najali odborníka, musí si s vámi odsouhlasit směr pokládky.
- Před pokládkou dílců je třeba změřit hloubku místnosti. Počet řad je odvozen od výsledku tohoto měření a šířky dílců. Není-li poslední řada alespoň 5 cm široká, je třeba první řadu seříznout tak, aby první a poslední řada byly zhruba stejně široké.
- V závislosti na podmínkách na místě pokládky (prostorové uspořádání, velikost plochy [max. 8x8 m čtverec], atd.) může být nutné použít dilatační spáry. Dilatační spáry je třeba použít vždy, když pokládáte vinylovou podlahu s povrchovou úpravou ve více místnostech (např. v místě dveřních zárubní, kde se setkávají úrovně různých místností). Řádně proškolený odborník by měl rozhodnout, zda jsou potřeba dilatační spáry, a pokud ano, kde mají být umístěny. Dilatační spáry mohou být nutné zejména v úzkých prostorách. Veškeré dilatační spáry je možné osadit vhodnými profily.

INSTALACE PODLAHOVÉHO TOPENÍ

- Vinylové podlahy s povrchovou úpravou je možné pokládat i na podlahové topení. Je třeba dodržovat zvláštní pokyny pro pokládku. Může tak požadovat výrobce.
- Zejména upozorňujeme na skutečnost, že na volném povrchu krytiny nesmí být překročena teplota 24°C při teplotě podkladu 28°C a to ani v okrajových oblastech, pod koberci a pod nábytkem (docházelo by k přehřívání krytiny). Během topné sezóny, zejména při nadměrném tepelném toku nebo nízké relativní vlhkosti mohou mezi panely vznikat spáry.
- Abyste tomuto jevu zabránili, na kratší straně můžete panely slepit.

POKLÁDKA

První řada:

1. Začněte v levém rohu místnosti. První dílec položte perem ke stěně. Pracujte zleva doprava. Pomocí distančních klínek umístěných na podélné a čelní straně dílce zajistíte dostatečný odstup od zdi – cca 1 cm.
2. Druhý dílec umístěte jako přímé pokračování dílce prvního. Zdvihněte dílec v úhlu cca 20° a zasuňte do sebe pero a drážku čelní strany. Jakmile do sebe zámek zapadne, skloňte dílec dolů. Jemným zatlačením usnadníte spojení dalšího dílce. Pro dokonalé spojení, poklepejte lehce na přední stranu již položeného dílce pomocí kladívka a přirážecího špalíku.
3. Stejným způsobem pokračujte až k poslednímu dílci v řadě. Poslední dílec je obvykle potřeba zkrátit.
 - Odstup od stěn by měl být vždy rovnoběžně se stěnou. Není-li stěna dostatečně rovná, položte první tři dílce bez klínek. Přisuňte položené dílce ke stěně a vyznačte na ně tvar stěny pomocí kopírovače stěn. Dílce demontujte a upravte jejich tvar.
 - Při práci s ruční pilou vždy řezejte dekorem vzhůru. Používáte-li elektrickou pilu, obraťte dílec dekorem směrem dolů. (A)

Následující řady

4. Druhou řadu začněte zbývajícím kusem dílce první řady. Překrytí mezi spárami krátkých stran sousedních dílců by mělo být cca 30 cm. Pro vytvoření dilatace mezi stěnou a krátkou stranou dílce další řady, použijte klínek. První dílec nové řady nakloníte v úhlu cca 20°, zasunete pero do drážky na dlouhé straně a podložíte jej příklepovým blokem.

5. Další dílec zacvakněte na místo z čelní strany tak, aby pro zasunutí do podélného spoje zbývala jen velmi krátká vzdálenost.

6. Vsuňte stále ještě zvednutý dílec do podélného pera. Vložení je snadnější, když je dílec lehce zvednutý. Při zasouvání nerozpojujte již pevný čelní spoj. Tlačte poblíž čelního spoje, aby se tak nestalo.

7. Jakmile podélný a čelní spoj pevně zapadají, vyndejte příklepový blok a položte panely na podlahu opatrným poklepem pomocí bloku. Netlačte je dolů bez poklepu. Lehký poklep zajistí, že do sebe zámkový systém řádně zapadne. Tím zajistíte optimální spojení. Pokračujte v pokládce podle popisu až k poslední řadě panelů.

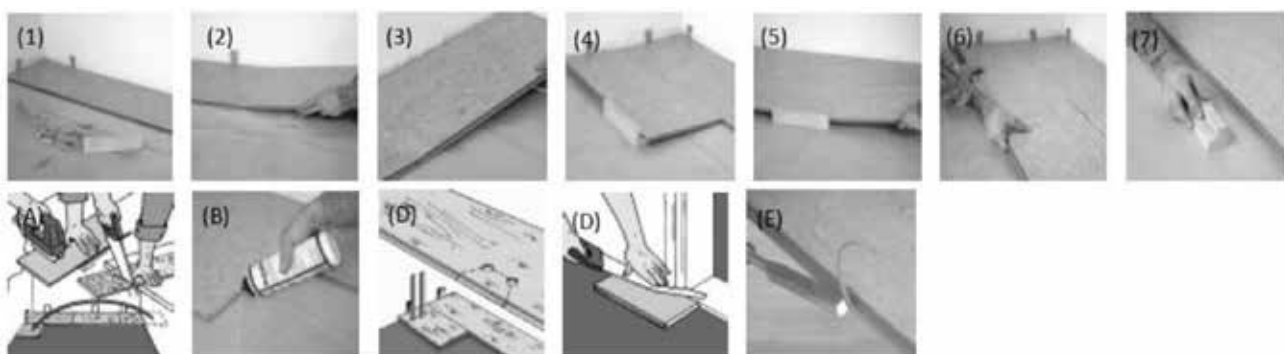
- Lepení – dle vaší volby (B): Pokud nechcete použít systém s nelepeným spojem, naneste do speciálních drážek v profilu na krátkých stranách dílců rovnoměrně malé množství vodě odolného PVAc lepidla. Dostane-li se nějaké lepidlo na povrch panelu, okamžitě jej odstraňte vlhkým hadrem.

- Kolem potrubí (C): Vyrtejte do dílce otvor o průměru o 2 cm větším než je průměr potrubí. Prořízněte dílec od otvoru k okraji. Položte dílec. Přilepte zpět vyříznutou část. Zakryjte dilatační spáru rozetou.

- Dveřní zárubně (D): Umístěte volný dílec dekorací dolů k zárubním a odřízněte je ve výšce dílce.

- Pokládka v místě, kde není možné dílec zvedat (E): Kdykoli podmínky pro instalaci neumožní nadzvednutí dílce (pokládka pod dveřní zárubně, zábradlí, atd.), stačí jednoduše odstranit vystupující část na straně drážky. Spoj poté odpovídá běžnému systému pera a drážky a musí být slepen.

- Podlaha je pochozí ihned po položení. Odstraňte dilatační klínky. Odřízněte veškerou přečnávající fólii. Podlahové lišty přilepte montážním lepidlem nebo přišroubujte do stěny, nikdy do podlahy. Máte-li pochybnosti o jakémkoli z bodů, kontaktujte svého prodejce.



Doufáme, že jsme vám poskytnutím těchto pokynů dali ty nejlepší rady, které jsme mohli. Jsou založeny na testech a našich bohatých zkušenostech. Vzhledem k tomu, že zkušenosti a odbornost uživatele a podmínky na místě jsou mimo naší kontrolu, nemůžeme převzít žádnou odpovědnost za poskytnuté informace. Než začnete pracovat na velkých projektech, konzultujte prosím technickou poradnu vašeho prodejce. Podléhá technickým změnám. Může dojít k chybám a vynecháním. Více informací viz www.tilo.com

The logo for 'fatra' is written in a blue, lowercase, italicized serif font.

Fatra, a. s.
třída Tomáše Bati 1541
Napajedla
Česká republika

1. vydání
11/2019



www.fatrafloor.cz
podlahy@fatra.cz
floor@fatra.cz



+420 577 501 111