

Montážní návod k pokládce dýhovaných podlah PAR-KY UNICLIC



Dodržujte následující instrukce.

Balíky s lamelami skladujte v suchu a rozbalte nejdříve bezprostředně před pokládkou.

Především v zimních měsících je důležité teplotní vyrovnání mezi lamelami a mezi místností, ve které dojde k pokládce, z tohoto důvodu zde skladujte podlahové lamely 48 hodin před montáží. Jednotlivá balení musí být při teplotě uložena minimálně 50 cm od obvodových zdí, a tak aby mezi jednotlivými baleními byla mezera min. 3 cm. Teplota vzduchu při teplotě a vlastní pokládce nesmí klesnout pod 18 °C.

Při pokládce je nutno zkontrolovat každou lamelu před instalací. Vadné či poškozené lamely nelze použít a je nutné je nabídnout dodavateli k výměně. Nikdy nepokládejte lamely postupně z jednoho balení, ale vždy namátkově z několika balení.

Povrchová teplota podlahy před pokládkou by měla být nejméně 15 °C, relativní vlhkost vzduchu pro montáž požadujeme 50 – 60%.

Podklad před pokládkou musí být rovný (výškový rozdíl 2mm na 2m délky, bez náhlých zlomů), pevný, bez prasklin a čistý.

Nejvyšší povolená vlhkost betonových podkladů před pokládkou plovoucím způsobem je stanovena na 2,5% (CM).

Nerovnosti je nutné vyrovnat a vyčkat vyschnutí nivelační hmoty. Při pokládce plovoucím způsobem je nutné použít PE folii o tloušťce min. 200 µm jako paro-zábranu mezi podkladem a lamelami. Dilatační spáru ponechte cca. 10 mm, zafixujte klíny, (toto platí pro veškeré pevné překážky v prostoru pokládky). U velkých prostor (sály, haly a taneční prostory) je třeba dilatační spáru umístit ve vhodném místě či odpovídajícím způsobem rozšířit. Pravidlem pro rozšíření: 1 m šířky = 1,5 mm dilatační spáry (při plovoucím způsobu pokládky). Maximální možná souvislá délka podlahové krytiny v pravidelném prostoru je stanovena na 12 m, při současně maximální šířce 8 m.

Pokládejte vždy perem ke zdi.

Používejte dorážecí blok, nikdy nebijte kladivem přímo na lamelu. Další řadu můžete začít se zbytkem lamely z předchozí řady (minimální délka zbytku lamely je 55 cm).

Při plovoucím způsobu pokládky přes více místností musí být zapracována dilatační spára do jednotlivých přechodů mezi dveřmi.

Při plovoucím způsobu pokládky přes více místností musí být dilatační spára umístěna dle platných pravidel pro pokládku plovoucím způsobem.

Při pokládce na podlahové topení musí být toto přezkoušeno dle platných norem a projektu. Pokládka lamel smí být prováděna jen do maximální teploty 28 °C. V případě, že je podlahové topení nové, musí se nejméně 3 týdny před pokládkou temperovat (topná zkouška). 1 týden po dokončení pokládky se může pozvolna a postupně opět spustit. Maximální vlhkost by neměla u podlahového topení překročit u cementového podkladu 1,8 % (CM), a u Anhydridu 0,3% (CM). Při plovoucí pokládce je nutno použít parozábranu.

Instalace

- ✓ Od prvního panelu, jak na krátké tak na dlouhé straně odříznete pera u všech ostatních, které budou položeny v první řadě, bude nakonec pero na delší straně odřezáno.
- ✓ Položte první 3 řady podél stěny pery směrem ke stěně. U prvního panelu s odřezanými pery ponechte několik centimetrů odstup od stěny. Na delší stranu neumísťujte ještě žádné distanční klíny. Na kratší stranu tohoto panelu se nasadí distanční klín.
- ✓ Teprve až budou položeny první 3 řady, posuňte všechno proti dlouhé zdi a potom umístěte distanční klíny na dlouhé straně.
- ✓ Začněte s pokládkou prvního kompletního panelu (panel 1). Vezměte panel č. 2 a odřežte část panelu tak, aby zůstal 1 kus +/- 80 cm (se dvěma drážkami). Umístěte distanční klíny a tento panel (panel 2) sesadte pomocí obloukového způsobu (obr. 1). Nyní vezměte nový panel (panel 3) a tento vložte do panelu 1. Vezměte kladivo a Par-ky Uniclic dorážecí blok a jemnými nárazy doražte panel 3 do panelu 2 až do sebe

zapadnou. Dbejte na to, že při dorážení panelů do sebe musí oba ležet rovně na zemi, aby nedošlo k poškození drážky a pera.

- ✓ Panel 4 vložte za panel 3 (drážka do pera) a potom pomocí dorážecího bloku doražte krátkou stranu panelu 4 do panelu 1.
- ✓ Panel 5 seřízněte +/- 40 cm (se dvěma drážkami) nasadte distanční klín ke stěně a tento panel vložte do panelu 2. Panel 5 je první panel ve 3. řadě.
- ✓ Takto postupujte při pokládce prvních tří řad.
- ✓ Poslední panel v řadě seřízněte tak, aby po položení zůstaly mezery cca 10 mm od zdi. Tyto poslední panely stlučte zepředu do předchozích panelů pomocí kladiva, dorážecího bloku a páčidla.
- ✓ Hotové první tři řady posuňte ke zdi, umístěte distanční klíny tak, aby vznikly dilatační spáry cca 10 mm. Zbytek podlahy položte řadu po řadě, střídavě každý panel vsadte do dlouhé strany, potom nasadte Par-ky-Uniclic dorážecí blok a sražte dohromady. Každá nová řada může začínat zbytkem předchozí řady (z důvodu minimalizace odpadu), všeobecně by měl být tento zbytek delší jak 1/4 délky celé lamely.
- ✓ Poslední řada bude na delší straně zasazena s pomocí páčidla a na kratší straně pomocí Par-ky Uniclic dorážecího bloku. Dbejte na to, aby v řadě, ve které se nachází potrubí, se shodovalo vedení potrubí s příčným spojením dvou panelů (obr. 4)
- ✓ Po položení posledního panelu můžete na podlahu ihned vstupovat.

Při plovoucím způsobu pokládky montujte soklové lišty na zeď – nikdy je nefixujte k podlaze.

Všechny důležité okolnosti týkající se vlastní pokládky (teplota a vlhkost vzduchu, teplota a vlhkost podkladu, způsob pokládky, podlahové vytápění atd.) je nutné zaznamenat do předávacího protokolu stavby. Před pokládkou na podlahové topení je nutné mít zaznamenán průběh topné zkoušky ve stavebním deníku. Bez tohoto spolehlivého záznamu se podlaha nesmí pokládat.

Podlahu ošetřete odpovídajícími prostředky (např. Dr. Schutz). Vždy utírejte pouze velmi lehce navlhčeným hadrem, nikdy ne mokřým.

Dřevo je přírodní produkt s přirozenými barevnými rozdíly, skvrnami a vlastnostmi, není přípustné třídění lamel při pokládce. Je nutné vyřadit pouze technicky vadné či poškozené lamely.

Údržba

Obdrželi jste vysoce kvalitní podlahu z přírodních materiálů, která po pokládce už žádnou zvláštní údržbu nepotřebuje. Všeobecně však dochází k přirozenému opotřebení vlivem užívání. Proto je doporučena pravidelná údržba, aby zůstala zachována krása a hodnota Vaší podlahy.

Je důležité dodržovat zdravé klima v místnosti tzn. vlhkost 50 - 60% a teplota kolem 20 °C (min. 15 °C). Tyto hodnoty prospívají Vašemu zdraví a zároveň Vaší podlaze.

Ošetřit podlahu je ideální ještě před prvním použitím. Používejte pouze prostředky vhodné na dřevěné podlahy (např. Dr. Schutz). Stačí jen velmi malý nános, který je třeba zopakovat každých 8 - 10 týdnů. Čistící přípravky (bez rozpouštědla) je vhodné ředit s vodou v poměru 1:10. Dodržujte návod výrobce čistícího výrobku. **Dbejte na to, aby podlaha nebyla nikdy mokrá.** Čistící interval můžete zkrátit dle potřeby. Běžná údržba se provádí vysavačem s vysunutými kartáči nebo smetákem. Špínu a písek ihned odstraňte, jinak působí jako smirkový papír. V případě potřeby je možno podlahu setřít jemně navlhčeným hadrem. Mastné skvrny a stopy od podpatků je možno odstranit pomocí leštidla. Vyschlou podlahu nikdy nemyjte a nepoužívejte k údržbě kovovou drátěnku. Doporučujeme instalovat u vchodu čistící rohožky. Na části nábytku, které se pohybují po podlaze (nohy od stolu, židle, skříní) připevněte filcové podložky. Při přestavování nábytku podložte nábytek podložkami, aby nedošlo k poškrábání podlahy.

Dřevo je přírodní materiál, který vlivem přijímání vody vlhne a při úbytku vlhkosti vysychá. Lety podmíněná tvorba spár, zvláště v zimních měsících, kdy klesá ve vytápěných místnostech vlhkost pod 45 % je pouze přirozenou vlastností dřeva. V extrémním případě může trvale nízké procento vlhkosti vést k poškození podlahy. Z tohoto důvodu doporučujeme umístit ve vytápěných místnostech zvlhčovače vzduchu, totéž platí pro místnosti s klimatizací.

Hodnoty vlhkosti v místnostech změříte nástěnným vlhkoměrem, zeptejte se u svého dodavatele.

Přejeme Vám dlouholetou spokojenost s Vaší novou podlahou.

Odkaz:

Všeobecné pokyny pro pokládku na podlahové vytápění (vodní) se nachází v Technických informacích.