



1FLOOR

Návod na pokládku dřevěných podlah 1FLOOR

Upozornění

- Lamelové parkety 1FLOOR se pokládají plovoucím způsobem, tj. bez přichycení ke spodní podlaze. Lepidlo se při mechanickém spoji normálně nepoužívá.
- Před pokládáním si pozorně přečtete návod.
- Přechovávejte podlahové desky v ochranném balení a otvírejte je postupně při pokládání.

Příprava

- Podklad musí být suchý, rovný a pevný.
- Parkety 1FLOOR lze pokládat na podlahové topení a systém podlahového topení poskytne efektivní a rovnoměrnou distribuci tepla v podlaze. Teplota podlahy nikdy nesmí překročit 27°C bez ohledu na místo měření (pod kobercem, pod nábytkem apod.). Lamelové parkety z buku a z kanadského javoru se rozpínají nebo smršťují více než jiné dřeviny. Podlahové topení zintenzivňuje vysoušení, což způsobuje větší smršťování.
- Zkontrolujte rovnost podkladové vrstvy. Nejlépe se to dělá použitím 2 m a 0,25 m dlouhých rovných desek. Na délce 2 m mohou být nerovnosti maximálně ± 3 mm a na délku 0,25 m nejvíce $\pm 1,2$ mm. Je-li nerovnost větší, je třeba podklad před pokládáním vyrovnat.
- Relativní vlhkost (RH) v místnosti nesmí překročit 60 %. Pokud je RH nižší než 30 %, zvyšuje se riziko konkávnosti desek. Místnost i podlaha musí mít možnost dosáhnout nejméně 18°C. Parketová podlaha nesmí být vystavena většímu zatížení vlhkem a proti vlhkosti se chrání zespodu. A to polyetylénovou fólií odolnou proti stárnutí, silnou 0,2 mm, jež se pokládá s přesahem 200 mm. Je-li RH podkladu vyšší než maximální přípustná zbytková vlhkost v cementovém protěru 2% CM, u podlahového topení 1,5% CM, anhydritových potěrů 0,5% CM a pro podlahové topení 0,3% CM, nesmí být podlaha položena.
- Na zábranu proti vlhkosti položte podložku, která ztlumí kročejový hluk. Použijte k tomu 2-3 mm podložku zaručené kvality. Nutno vzít v úvahu i požadavek na podlahové topení. Podložka se klade okraji k sobě.
- Pokládejte desky v podélném směru místnosti. Podlaha se při změnách vlhkosti vzduchu pohybuje, a proto musí být u stěn a pevných předmětů (stěn, dveřních rámu, sloupů, schodů apod.) na jeden metr šířky min. 1,5 mm široká dilatační spára.

Příklad:

- Je-li váš pokoj široký 10 m, bude dilatační spára široká nejméně 15 mm ($10 \times 1,5 = 15$) po celém obvodu místnosti.
- V místnostech normálních rozměrů, do 6 metrů šířky, potřebujete mezi stěnou a podlahou 10 mm dilatační šířky. Místnosti s šířkou do 12 metrů a délkou do 36 metrů mohou být pokládány souvislou vrstvou. Podlahu je třeba dělit ve dveřních otvorech dilatační spárou, jež se pak pokryje lištou.
- Podlahový sokl, obvodová lišta nebo přechodový profil musí být o 50 % širší než šířka dilatační spáry.
- Pokud Vám vyšlo, že šířka dilatační spáry mezi stěnou a podlahou má být 10 mm, musí být obvodová lišta silná nejméně 15 mm, jinak by při smrštění podlahy v suchém období nastalo riziko, že vznikne mezi lištou a podlahou škvíra.

Návod na pokládku

- Nejprve spočítejte, kolik podlahových lamel budete potřebovat na šířku místnosti. Bude-li poslední lamela kratší než 30 mm, seřízněte také první řadu tak, aby první a poslední lamela měly stejnou šířku.
 - Při kladení podlahy 1FLOOR s mechanickým spojem si usnadníte práci, začnete-li u stěny, která má nejvíc dveří.
 - Pamatujte, že desky lze klást zprava i zleva a též odzadu.
1. Začněte v jednom rohu a postupujte zleva doprava tak, aby strana podlahového dílce s dolním výstupkem směřovala do místnosti krátkou i dlouhou stranou. Mezeru mezi dlouhou stranou a stěnou lze upravit později, po položení tří řad.
 2. Přitlačte další podlahový dílec pod úhlem k první desce a položte. Stejným způsobem pokračujte podél celé první řady.
 3. Seřízněte poslední dílec v první řadě na stejnou délku a začněte další řadu kusem, který Vám zbyl. Koncové spoje mezi

- podlahovými dílci musí být uspořádány stupňovitě s minimálním posunem 500 mm.
4. Přitlačte podlahový dílec pod úhlem k dílci před ním. Pomocí montážního špalíku zlehka dílec doklepněte a současně jej tlačte opatrně dolů.
 5. Zatlačte konec (krátkou stranu) dalšího dílce do již položeného dílce a současně nakloňte krátkou stranu už položeného dálce asi o 25 mm (nejdřív krátkou a pak dlouhou stranu).
 6. Lehce doklepněte špalíkem dlouhou stranu a současně držte dlouhou stranu nahoře, aby spoj byl těsný. Pak lehce stlačte desku dolů a současně lehce klepněte na dlouhou stranu, aby se tak snadněji dostala na místo.
 7. Po položení tří řad bývá vhodná úprava vzdálenosti ke stěnám. Zajistěte klínky mezi podlahou a stěny.
 8. První řadu je třeba někdy upravit, aby lícovala se stěnou, která není rovná. Nakreslete obrys stěny na podlahové dílce. Potom dílce v první řadě vyjměte tak, že je uchopíte za dlouhou stranu a táhnete je nahoru, a současně lehce poklepáváte na spoj. Odřízněte.
 9. Vraťte odříznuté podlahové dílce. Upravte vzdálenost mezi podlahou a stěnou klínky.
 10. Pro topné trubky se vyvrtávají do podlahy otvory. Otvor musí být kolem celé trubky nejméně stejně velký jako dilatační spára. Zakryjte otvory rozetou.
 11. Potřebujete-li podřezat obložení dveří, použijte jako vodítko podlahový dílec, abyste dostali správnou výšku.
 12. Poslední dílec seřízněte na správnou šířku. Položte poslední dílec na předposlední řadu a odsadte ji asi 5 mm od stěny. Položte seříznutý dílec.
- Hodláte-li v místnosti konat další stavební práce, nezapomeňte ochránit podlahu materiálem propouštějícím vlhkost.
 - Najdete-li poškozený nebo vadný dílec, odložte ho bokem. Může být přespočetný nebo půjde použít při ukončení. Pokladač je odpovědný za to, aby dílce se zřejmou vadou nebyly položeny.

Péče a ošetřování

- Dřevěné podlahy 1FLOOR se snadno udržují čisté a hezké. Každodenní ošetření nejnadhěji provádějte vysáváním a občasným přetřením dobře vyždímaným mopem. Používejte PH-neutrální čistící prostředek, například Cleaner od Bona Kemi rozředěný ve vlažné vodě. Správné množství vody poznáte, pokud do minuty uschne.
- Mějte před dveřmi i za dveřmi rohožky, aby se dovnitř nevnášela špína a štěrky, které by podlahu zbytečně zatěžovaly oděrem.
- Nábytek opatřete měkkými plstěnými podložkami, tak se vyhnete škrábancům a zbytečnému oděru podlahy.
- Dostane-li se Vám na podlahu skvrna, zkuste ji nejdřív smýt mírným neutrálním prostředkem (bez čpavku) a vodou. Pokud to nepomůže, zkuste lakový benzín s vodou 50:50. Buďte opatrní se silnějšími čistícími prostředky, protože mohou ohrozit lak.