

# Montážní návod na plovoucí pokládku

## ZÁMKOVÝ SYSTÉM

### 1. POTŘEBNÉ MATERIÁLY

- Podklad: vrstva vzduchu mezi parketami a podkladem je zodpovědná za šíření zvuku. Z toho důvodu je nutné položit podložku, která slouží jako zábrana proti vlhkosti a jako izolátor kročejového hluku. Ideální tloušťka podložky je 2-3 mm. např. **Lamett Moist and Sound Protect**
- Pila na dřevo (ruční nebo přímočará) / příčná pila a elektrická pokosová pila
- Tužka nebo fixa
- Distanční podložky

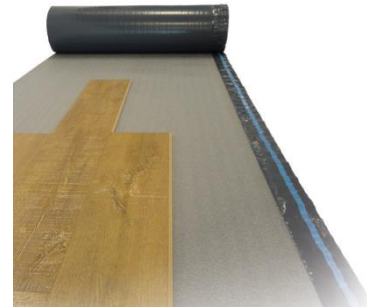
### 2. DŮLEŽITÉ

- Objednejte si 5 % prken navíc; vždy vzniká odpad při řezání.
- Všechny ostatní práce (omítání, malování, ...) musí být hotové a suché.
- **Zkontrolujte, zda je potěr:**
  1. Je zcela **suchý**: zkontrolujte vlhkost pomocí vlhkoměru.
    - standardní obsah vlhkosti: < 2,5%
    - s podlahovým vytápěním: < 1,5 %
    - s anhydritovým potěrem: < 0,5%
  2. Má správnou **poréznost**: Poréznost v případě potěru představuje propustnost. Čím je potěr poréznější, tím více vlhkosti do něj může pronikat a tím méně je v důsledku toho pevný. Dřevo a lepidlo se smršťují/roztahují pod vlivem okolního prostředí. Potěr musí být schopen těmto vlivům odolávat. Použití penetrace může zlepšit přilnavost lepidla.
  3. Je rovný a čistý.
  4. Není poškozen.

V případě poškození je nutné použít zpevňovač potěru.

*V případě pochybností o stavu vašeho potěru kontaktujte naše oddělení technických služeb.*

- Zkontrolujte relativní vlhkost (mezi 45-65 %) a teplotu (18-21 °C) v místnosti.
- Zkontrolujte rovinnost podkladu a v případě potřeby jej vyrovnejte.
- Zkontrolujte vodotěsnost sanitárních a topných zařízení.
- Podlahu v uzavřeném obalu nechte 7 dní aklimatizovat v místnosti, kde bude instalována. Dřevo se tak může přizpůsobit teplotě a vlhkosti prostředí. Nepokládejte tyto obaly přímo na podklad.
- Sousední podložky proti vlhkosti se musí překrývat o 20 cm a musí být k sobě připevněny. Podložka Lamett Moist and Sound Protect obsahuje oboustranný lepicí pásek.
- **Určete směr montáže:** Parketová prkna se často pokládají rovnoběžně se směrem dlouhé strany místnosti. V závislosti na umístění oken a dveří lze však použít jiný směr montáže. Většina pohybu podlahy (smršťování/roztahování) probíhá podél šířky prken.
- **Dřevo je přírodní produkt:** Jeho struktura a barva se mohou lišit. Pro dosažení jednotného efektu proto při pokládce podlahy míchejte podlahová prkna z různých balíků.
- **Určete vzor prken:** Určete si tento vzor předem a co nejlépe si ho zaměřte. Začněte řezat, až když jste si jisti.
- **Určete obvodovou spáru:** Do rohu místnosti umístěte klín, který určuje tloušťku obvodové spáry. Tento klín bude později nahrazen soklovou lištou a nebude již viditelný.
- **Určete počet šířek prken:** Pokud "šířka místnosti + 2krát dilatační spára" není násobkem šířky prkna, je třeba prkno podélně rozříznout. Šířka tohoto "zbytkového prkna" musí být alespoň 1/3 šířky celého prkna. Toto prkno umístěte na stranu místnosti s nejmenším dopadem denního světla.



# Montážní návod na plovoucí pokládku

## ZÁMKOVÝ SYSTÉM

### 3. MONTÁŽ

Způsob pokládky se může lišit v závislosti na zámkovém systému vaší parketové podlahy. Níže naleznete obecné pokyny pro pokládku. Doporučujeme vám velmi pečlivě přečíst návod k pokládce v balení.

- Nejprve položte ochrannou fólii proti vlhkosti: Vrstvy se musí překrývat o 20 cm a musí být k sobě přilepeny oboustrannou páskou.
- Položte první prkno do rohu místnosti.
- Pomocí distančních rozpěrek vytvořte dilatační spáru 10 mm.
- Druhé prkno zaklikněte do kratší strany prvního prkna a jedním plynulým pohybem ho položte. Tento krok opakujte, dokud nepoložíte celou první řadu. Poslední prkno řady uřízněte na požadovaný rozměr; počítejte s dilatační spárou 10 mm. Ujistěte se, že je řada rovná, a po položení třetí řady to znovu zkontrolujte.



- Druhou řadu začněte se zbytkem posledního prkna z první řady; tento kus musí být dlouhý alespoň 30 cm. Umístěte tento kus prkna na delší stranu předchozí řady. Ujistěte se, že vzdálenost mezi krátkými stranami je alespoň 30 cm.
- Namontujte přechodové profily, jakmile je celková překlenutá vzdálenost větší než 8 m na šířku nebo 12m na délku.
- A nezapomeňte na dilatační spáry u topných trubek, u přechodů na jiné podlahové krytiny, u vestavěného nábytku atd.

### 4. PO MONTÁŽI

#### Okamžitě začněte se správným programem údržby

Program údržby se řídí typem povrchové úpravy vašich parket: olej, lak nebo tvrdvoskový olej. Další informace získáte na [www.lamett.eu](http://www.lamett.eu).

#### Pravidelně sledujte relativní vlhkost

Relativní vlhkost by se měla pohybovat mezi 45-65 %. Pokud je relativní vlhkost příliš nízká, je nutné použít zvlhčovač. Pokud je vlhkost příliš vysoká, je nutné použít odvlhčovač.

