

# Lepení

**FLOOR® VINYL**  
FOREVER

**FLOOR® EURO VINYL**  
FOREVER

## Barevné rozdíly

Mírné barevné rozdíly nelze při výrobě vinylových podlah vyloučit. Z tohoto důvodu se musí před pokládkou podlahová krytina zkontrolovat, zda se jedná o stejnou šarži, zda se shoduje se vzorovým materiálem a zda nevykazuje chyby. Dbejte na to, abyste vždy mezi sebou kombinovali výrobky z různých balení, pokud jsou z odlišných výrobních sérií. Po pokládce nebo po rozřezání nebudou viditelné nedostatky uznány.

## Příprava podkladu

Podklad musí být rovný (2 mm/2 m), hladký, bez trhlin, čistý, pevný v tahu/tlaku, trvale suchý a zpravidla vystěrkovaný samonivelační stěrkou. V závislosti na druhu provedení podkladu dbejte na přípustnou zbytkovou vlhkost a případnou vzlinající vlhkost. U podlahového vytápění nesmí teplota na povrchu podlahové krytiny překročit 27°C.

## Aklimatizace

Podlahovou krytinu a pomocné stavební materiály je třeba aklimatizovat minimálně 24 hodin před pokládkou podlahové krytiny. Doporučujeme 2-3 dny. Jednotlivá balení rozmístíte po místnosti. Je nutné zajistit, aby byly zachovány konstantní klimatické podmínky v místnosti pokládky. Tím si zajistíte snadnou montáž a zamezíte vzniku spár po pokládce. Podlahové vytápění vypněte 48 hodin (Euro Vinyl Floor Forever) nebo 72 hodin (Vinyl Floor Forever) před pokládkou a zapněte 48 hodin (Euro Vinyl Floor Forever) nebo 72 hodin (Vinyl Floor Forever) po pokládce. Podlaha se smí položit na podlahové vytápění jen v případě, že byl proveden diagram nátopné zkoušky.

## Pokládka

Podlahu pokládejte při pokojové teplotě (18°C–27°C). Relativní vlhkost vzduchu může být maximálně 65%. Teplota podlahy musí být minimálně 15°C, maximálně 22°C. Vinylové dílce se musí celoplošně přilepit a musí se dodržet dilatace kolem obvodu. Nanášení lepidla se provádí pomocí zubové špachtle. Pro pokládku vinylových podlah Euro Vinyl Floor Forever a Vinyl Floor Forever doporučujeme **lepidlo PCI PKL 326**. Podlahová krytina se položí do vrstvy naneseného lepidla, do tzv. mokrého lože, přitlačí se a zaválcuje. Spodní strana podlahové krytiny musí být kompletně pokryta lepidlem. Důležité je pokládat podlahovou krytinu beze spár a bez pnutí. Velmi důležitá je kvalita lepidla, aby nedošlo ke smrštění podlahové lamely o 1,83 mm. Proto doporučujeme lepidlo PCI PKL 326, které této skutečnosti zabraňuje.

## Všeobecné podmínky

Teplota v interiéru by měla být v rozmezí 18–24°C. V letních měsících max. 27°C. V tomto doporučeném rozmezí teplot jsou podlahoviny v připraveném rovnovážném stavu, kdy nedochází k extrémním objemovým změnám.



## Doporučené lepidlo: PCI PKL 326

Pro lepení designových (vinylových) podlahovin a PVC podlahovin v rolicích. Lepicí lože je stabilizováno armovacím vláknem. Rychlá tažná síla. Krátká doba otevření na podkladu.

### Velikost balení: 14 kg

Spotřeba: 250–350 g/m<sup>2</sup>, závisí na struktuře podkladu (hladký/hrubý) a použité velikosti zubů špachtle



## Doporučená péče a údržba:

WOCA Mýdlo na vinylové podlahy

### Balení: 1 l nebo 2,5 l

Vydatnost: 400 m<sup>2</sup>