



VYSOKÁ
ODOLNOST



VÝROBEK
BEZ FTALÁTŮ



VÝZTUŽ
SKELNÝMI
VLÁKNY



FLEXIBILITA
DÍLCŮ

LUXUSNÍ
VINYLOVÉ
DÍLCE

PLANKIT

NÁVOD K POKLÁDCE A ÚDRŽBĚ

Vážení Partneri!

Luxusní vinylové dílce PlankIT určené k použití v komerčních i v obytných prostorech jsou vysoce odolnou, estetickou a vodotěsnou podlahou s dekory dokonale imitujícími dřevo. Při dodržení našich doporučení ohledně pokládky a čištění budete s tímto výrobkem spokojeni po velmi dlouhou dobu.

1. Podklad

Podklad musí být vysoce kvalitní, dobře připraven, pevný, stabilní, hladký, vyrovnaný, čistý a suchý. V případě cementového potěru obsah vlhkosti nesmí překročit 2,0CM%.

Pro LVT podlahy jsou vhodné tyto typy podkladu: beton/cement, anhydrit, překližky, terrazzo, kamenné, a keramické dlaždice, PVC podlahy pevné struktury.

Podlaha LVT nesmí být instalována na koberce, PVC podlahy pěnové struktury, dřevěné parkety, laminátové podlahy, plovoucí podlahy, asfalt a bitumen.

2. Obecné požadavky, které mají být dodrženy před pokládkou

Podlahu i lepidlo nechejte aklimatizovat v místnosti pokládky alespoň 24 hodin při teplotě 18-25°C. Před instalací musí být vždy vizuálně zkontrolována barva, povrch a bezchybnost podlahy. V jedné místnosti lze instalovat pouze dílce se stejným číslem šarže.

3. Lepidlo

Doporučené lepidla: akrylátové lepidla na vodní bázi, citlivé na tlak, např. Henkel Thomsit K 188E, Uzin KE 2000S, Mapei Ultrabond Eco 4LVT nebo jiné rovnocenné typy.

Aplikace lepidla: na savé podklady ozubenou stěrkou A/2, cca. 250g/m², na nesavé podklady stěrkou A/4, cca. 200g/m².

4. Pokládka

- LVT dílce mají být položeny rovnoběžně se směrem dopadajícího světla.
- Změřte rozměry místnosti a vyznačte rovnou čáru pro začátek pokládky. Vzdálenost počáteční čáry měřená od nejhlubšího bodu stěny je minimálně šířka LVT dílce minus 2-3 cm nebo násobek šířky dílce minus 2-3 cm.
- Pomocí špachtle rozetřete lepidlo na podklad, najednou na plochu 3-4 řádků a počkejte, dokud lepidlo zaschne. Zkontrolujte dotykem prstem!
- Striktně dodržujte pokyny výrobce lepidla!
- LVT dílce pokládejte posunutím do lepidla, počínaje od počáteční čáry ukládejte dílce těsně vedle sebe a korkovým hladítkem je přitlačte do lepidla. Pokud na konci řádku je délka dílce větší, než je nutné, seřízněte ho pod pravým úhlem na požadovanou velikost a zbývající kus použijte na začátku dalšího řádku.
- Délka zbylého kusu nesmí být menší než 20 cm.
- Nainstalované dílce převálcujte ještě přitlačným ocelovým válcem o hmotnosti 50-70 kg ve všech směrech.
- U stěn seřízněte dílce na míru tak, že ponecháte dilatační mezeru 2-3 mm.
- Pro zakončení lze použít soklové lišty z LVT, ale i lišty ze dřeva, kovu nebo z dalších plastových materiálů.
- Kde je to nutné, použijte silikonový tmel.
- Upozornění: podlaha LVT Plank/IT není určena pro elektrické podlahové topení.

5. Čištění a údržba

· Základní údržba, pravidelné strojové čištění

Pevné nečistoty odstraňte z povrchu zametením nebo vysavačem.

Nástroje: alkalický čisticí prostředek, mycí stroj s červeným padem, ruční stěrka na vodu
Čisticí roztok naneste na plochu 5-10 m², nechte působit 10-15 minut a podlahu vyčistěte, pak použitý čisticí roztok z podlahy odsajte a opláchněte ji čistou vodou. Nakonec vodu z povrchu podlahy odstraňte.

Pravidelné čištění se provádí v závislosti na intenzitě používání a zašpinění.

· Denní úklid

Pevné nečistoty odstraňte z povrchu zametením nebo vysavačem.

Manuální čištění za mokra:

Nástroje: mop (nejlépe mikrovlákno), ruční stěrka na vodu, čisticí prostředek, většinou neutrální nebo mírně zásaditý.

Podlahu umyjte ručně metodou "dvou kbelíků".

Při strojovém čištění použijte jednokotoučový mycí stroj s bílým padem.

Nikdy nepoužívejte čisticí prostředky, které by mohly povrch podlahy poškrábat nebo jej jinak poškodit. Gumová kola a gumové nábytkové nožičky mohou způsobit změnu barvy podlahy, proto na těchto místech používejte ochrannou podložku.

· **Doporučené čisticí prostředky**

Výrobci/výrobky: Werner&Mertz GmbH /TANA (Innomat, Tana) resp. Dr. Schutz (PU Cleaner, Elatex)

- Pro základní a pravidelné strojové čištění: Innomat 3% roztok nebo PU Cleaner 10% roztok
- Pro denní strojové čištění: Innomat 0,5% roztok nebo PU Cleaner 0,5% roztok
- Pro denní ruční čištění: Tana SR 13 0,5-1% roztok nebo PU Cleaner 0,5% roztok
- Odstraňování skvrn: Tana Sprinter alebo Elatex

K čištění tohoto našeho výrobku lze použít i přípravky s podobným chemickým složením od jiných výrobců.

