

iD Inspiration 70 iD Inspiration 55 iD Inspiration 30

LUXUSNÍ VINYLOVÉ DÍLCE

Návod na pokládku

2021

DŮLEŽITÉ!

- Přesvědčte se, že veškeré specifikace a pokyny výrobce jsou pečlivě dodržovány.
- Pokud si nejste jisti kteroukoliv částí instalace, obraťte se na zástupce společnosti Tarkett.
- Tyto informace se mohou měnit v důsledku jejich neustálého zlepšování.
- Pro každou souvislou plochu použijte stejné číslo šarže.
- Krabice uchovávejte v malých úhledných sloupcích (max. 5 krabic na sobě).
- Před pokládkou nechejte podlahovou krytinu alespoň 24 hodin aklimatizovat při pokojové teplotě (minimálně 15 °C).
- Podklad musí být rovný, čistý, bez značek (od fixů, popisovačů, apod.), neporušený, suchý, pevný, tvrdý, hladký a nesmí být vystavený vlhkosti. Savost je nutné zkontrolovat a upravit, aby byl podklad přiměřeně savý.
- Používejte lepidla doporučená firmou Tarkett a vyvinutá pro instalaci LVT. Vždy postupujte podle instrukcí a doporučení výrobce lepidla.
- Pro specifické oblasti, které jsou vystaveny slunečnímu záření (zimní zahrada,...), vyberte uzpůsobené lepidlo doporučené výrobcem.
- Na závěr je nutné provést kontrolu: ujistěte se, že na nově položené podlaže nezůstaly zbytky lepidla.

A – PŘÍPRAVA A DŮLEŽITÉ INFORMACE PŘED INSTALACÍ

A.1 Aklimatizace

Je důležité skladovat lamely alespoň 24 hodin před pokládkou při minimální pokojové teplotě 15 °C /viz směrnice dané země/. Tato teplota by měla být udržována po celou dobu pokládky.

A.2 Podmínky pokojové teploty

Minimální teplota podkladu by měla být 15 °C a pokojová teplota 18 °C /viz směrnice dané země/. Doporučovaná relativní vlhkost v místnosti by měla být 35–65 % /viz směrnice dané země/. Lamely by měly být skladovány rovně v baleních, v malých úhledných sloupcích (max. 5 krabic na sobě).

A.3 Stav podkladu

Podklad musí splňovat požadavky normy ČSN 74 4505. Musí být plně vyzrálý, suchý, rovný, tvrdý, hladký, bez mastnot a nečistot, bez značek (od popisovačů, fixů všeho druhu, kuličkových per, barev atd. - používejte pouze tužku) a nesmí být vystaven vlhkosti.

Podstatou kvality a dlouhé životnosti instalované podlahové krytiny je kvalitní příprava povrchu podkladu, proto před vlastní pokládkou doporučujeme aplikaci vyrovnávací hmoty, ať se jedná o cementový nebo anhydritový podklad. Příprava podkladu a postupy při pokládce by měly být v souladu s aktuálními příslušnými normami v dané zemi. Vychlost pevného podkladu by měla být pod maximální hodnotou vlhkosti povolené při testování v souladu s normou ČSN 74 4505.

Než vyberete vyrovnávací hmotu, zkontrolujte, jakému typu provozu bude podlahová krytina po pokládce vystavena. Latexové vyrovnávací hmoty nejsou vhodné pro plochy, které budou vystaveny silnému provozu, obzvláště silnému provozu úzkých koleček (viz EN 12529, pojezdová kolečka a kola). Zkontrolujte kompatibilitu nivelační hmoty a postupujte podle pokynů výrobce nivelační hmoty.

Upozornění: vyloučení odpovědnosti (lepidla, nivelační hmoty, atd.) Ačkoli Tarkett může uvádět výběr výrobců a typů lepidel, nivelačních hmot a povrchových membrán chránících proti vlhkosti, za uvedené výrobky nemůžeme ručit. Seznam výrobců a výrobců nemusí být úplný a aktuální. Společnost Tarkett nepřijímá odpovědnost za nefunkčnost těchto výrobců ve spojení s kterýmkoliv z jejich výrobků. Je odpovědností výrobců a dodavatelů podlahových krytin, lepidel, nivelačních hmot a povrchových membrán chránících proti vlhkosti, aby zajistili, že tyto výrobky jsou vhodné pro použití a že byly použity v souladu s doporučeními výrobců.

A.4 Podlahové vytápění

Je nezbytné nutné, aby systémy podlahového vytápění byly předtím uvedeny do provozu a fungovaly správně před pokládkou podlahové krytiny.

Ujistěte se, že systém podlahového vytápění je vypnutý 48 hodin před zahájením pokládky podlahové krytiny, a zůstane alespoň 48 hodin po dokončení její instalace. Zatímco je podlahové vytápění vypnuté měl by být k dispozici alternativní zdroj vytápění, pokud je potřeba, aby bylo zajištěno, že plocha pokládky bude mít stálou teplotu v rozmezí 15–28 °C.

Během několika dnů postupně zvyšujte teplotu pouze o několik stupňů za den, dokud nedosáhnete požadované pokojové teploty.

Teplota by nikdy neměla přesáhnout průmyslové schválené maximum 27 °C na spodní straně podlahové krytiny (lepená část).

Upozornění: Ačkoli může společnost Tarkett uvádět seznam výrobců a typů lepidel, nivelačních hmot a povrchových membrán chránících proti vlhkosti, za uvedené výrobky neručíme. Seznam výrobců a výrobců nemusí být úplný a aktuální. Společnost Tarkett nepřijímá odpovědnost za nefunkčnost kteréhokoli z těchto výrobců ve spojení s kterýmkoliv z vlastních výrobků. Je odpovědností výrobců a dodavatelů podlahových krytin, lepidel, nivelačních hmot a povrchových membrán chránících proti vlhkosti, aby zajistili, že použité výrobky jsou vhodné k použití a že jsou použity v souladu s doporučeními výrobců. Pokud byste měli pochybnosti nebo potřebovali něco vysvětlit, obraťte se pro bližší informace na místního zástupce společnosti Tarkett.

 **Tarkett**

B – POKLÁDKA

B.1 Směr pokládky

Než začnete s pokládkou dílců/lamel, určete typ pokládky pro daný tvar pokoje a design, který budete pokládat.

Důležité! Před pokládkou prvních řad dílců zkontrolujte, že:

- řezané dílce, které jsou nejbližší u stěny jsou širší než 10 cm;
- u dveří a v rozích nejsou rozřezané dílce menší, než polovina celého dílce.

Dílce

- Dílce jsou na spodní straně označeny šipkami. Dílce by měly být položeny ve vzoru šachovnice.
- Pokládka by měla začít ve středu místnosti a končit po stranách (u zdí).

Lamely

Lamely pokládejte ve stejném směru, abyste se vyvarovali matného/lesklého odrazu povrchu

- Rozvrhněte každou řadu tak, abyste zajistili, že se koncové spoje lamel nebudou shodovat s předešlou řadou.
- U dekorů dřeva se vyhněte pokládce lamel se stejným designem vedle sebe.

B.2 Lepení¹

- Lepte pomocí disperzního lepidla. Naneste asi 250 g/m² pomocí doporučené špachtle (A1, případně dle návodu výrobce lepidla).
- Vždy postupujte podle pokynů výrobce lepidla a dodržujte dobu jeho schnutí a pracovní dobu.
- V případě specifických podmínek, např. značný rozdíl v teplotě (veranda, zimní zahrada...) nebo silného provozu, může být nezbytné použít dvousložkové lepidlo.
- Umístěte dílce nebo lamely těsně hranu na hranu.
- Po ukončení pokládky na vybrané ploše přitlačte dílce nebo lamely ručně pomocí kusu desky se zaoblenou hranou.
- Po ručním přitlačení použijte těžký válec a v obou směrech krytinu zaválcujte, abyste zajistili konečné spojení.

¹ https://media.tarkett-image.com/docs/BR_INT_recommended_adhesives.pdf

C – PO POKLÁDCE

DŮLEŽITÉ! Počkejte 48 až 72 hodin, než umožníte chození nebo stěhování nábytku.

C.1 Ochrana pokládky

- Probíhají-li stavební práce po pokládce, podlaha by měla být vždy chráněna zakrytím dřevovláknitou deskou nebo deskami z překližky.
- Krycí páska nesmí být přilepená přímo na podlahu.
- Nikdy nevystavujte nově položenou podlahovou krytinu v ranné fázi silnému provozu koleček, protože to by mohlo mít vliv na lepidlo pod podlahovou krytinou.

C.2 Prvotní čištění plochy

- Před zprovozněním nové podlahové krytiny se doporučuje vždy provést prvotní čištění plochy.
- Zbytky lepidla by měly být odstraněny pomocí denaturalizovaného lihu a čistého hadříku.
- Lehce znečištěná podlaha: vysajte, zameťte nebo vytřete plochu vlhkým mopem, abyste vyčistili volně usazenou špínu a stavební prach. Kombinovaný stroj je velmi efektivní na velké plochy (kombinovaný čistící stroj s válcovými kartáči pro bezpečnostní podlahy).