

LUXUSNÍ
VINYLOVÉ
DÍLCE

Tajima Classic
AMBIENTE

...více než vinyl

NÁVOD K POKLÁDCE A ÚDRŽBĚ

Vážení Partneri!

Luxusní vinylové dílce Tajima Classic Ambiente určené k užívání jak v komerčních tak i v bytových prostorech jsou vysoce odolnou, estetickou podlahou s mnoha dekory dokonale imitujícími dřevo. Při dodržení našich doporučení ohledně pokládky a čištění budete s tímto výrobkem velmi dlouho spokojeni.

1. Příprava podkladu

Dokonale položená podlaha závisí na kvalitě podkladu. Nepravidelnosti podkladu se projeví v konečném stavu nové podlahy. Abyste se vyhnuli tomuto problému, doporučujeme následující.

Nový betonový podklad

Na nový betonový podklad by měla být použita podložka proti vlhkosti, podklad musí být úplně suchý a zbavený zbytkové vlhkosti tak, aby vlhkost nemohla proniknout a poškodit lepidlo nebo vinylové dílce. Doporučujeme změření vlhkosti!

Betonové podlahy

Betonové podlahy musí být strukturálně pevné, suché, hladké a čisté. Všechny nerovnosti musí být opraveny nebo vyrovnány s podložkou.

Poznámka: Neinstalujte na písčité či měkké povrchy nebo na místě, kde hrozí vytvoření hydrostatického tlaku.

Stávající podlahová krytina:

- by měla být neporušená a pevně připevněná k podkladu
- nepřípevněné a poškozené plochy musejí být odstraněny a nahrazeny materiálem v bezvadném stavu nebo vyrovnány kvalitní latexovou podložkou
- důkladným přebroušením je potřeba odstranit starý vosk, pryskyřice a nečistoty tmelem a dále pak důkladně vyčistit.
- vinylové dílce Tajima by měly být lepeny výrobcem schváleným lepidlem.

Poznámka: Je-li původní podlahová krytina nainstalována na betonové desce, která je v přímém kontaktu se zemí, odstraňte tuto původní krytinu.

Souhrn doporučení před samotnou pokládkou:

- zajistěte, aby všechny povrchy byly v uspokojivém stavu.
- instalujte materiály za řádných pracovních podmínek
- použijte pouze lepidlo schválené výrobcem
- použijte jemně ozubenou roztěrku na podlahové krytiny
- použijte 50 kg válec k válcování vinylových dílců

2. Montážní návod pro vinylové dílce Tajima

I. Najděte střed dvou koncových stěn. Spojte provázkem. Potřete provázek křídou, natáhněte ho pevně a udělejte křídou čáru na podlaze. Najděte střed křídové čáry. Úhelníkem nebo kusem dílce udělejte další čáru v pravém úhlu. Tato druhá čára spojuje obě boční stěny. Zkontrolujte, zda protínající linky jsou v pravém úhlu.

II. Před nanášením lepidla, proveďte test, položte jednotlivé dílce Tajima od středu k jedné boční stěně a k protější stěně. Pokud zjistíte, že byste jinak museli použít dílec méně než 3 cm široký na kraji, upravte a přesuňte pomocné čáry o poloviční šířku dílce blíže k protější stěně. Tím se zlepší konečný estetický vzhled podlahy a eliminuje se potřeba použití malých kousků dílců.

III. Kartáčem, válečkem nebo ozubenou roztěrkou naneste vrstvu lepidla na jednu čtvrtinu podlahy v místnosti pomocí štětce, válečkem nebo roztěrkou se zuby neširšími 1/16" a hlubokými 1/32" . Lepidlo musí být nanášeno pouze roztěrkou. Nanášejte od zdí ke křídovým čárám - pozor, abyste nezakryli namalované čáry, nebo budete muset naměřit nové. Před položením dílce ponechte lepidlo zaschnout tak, že když přimáčknete palec, žádné lepidlo na něm již neulpí. Pokud dílec je položen dříve, než lepidlo dostatečně zaschne, může být lepidlo vytlačováno mezi jednotlivými dílci nebo vsáknuto do podkladu (tím ztrácí přilnavost).

IV. Začněte u středu spojnice čar a každý dílec pečlivě zasadte do lepidla. Ujistěte se, že první řada dílců je v jedné rovině s křídovou čarou, že každý dílec je těsně přidán k přilehlému dílci a žádný nevyklouzne z místa, pozor na okraje. Rohy se musí spojit přesně.

V. Při pokládání poslední řady dílců, umístěte dílec „A“, který chcete řezat, přesně na poslední předcházející dílec v řadě. Vezměte další dílec „B“ a umístěte jej přímo přes dílec „A“. Nakreslete řezací linku tam, kde se překrývají.

Takto uříznutý dílec by měl perfektně sedět v této krajní řadě. Tento postup opakujte pro každý další dílec až do ukončení krajní řady.

VI. Úprava podlahy kolem překážky: udělejte papírovou šablonu a překreslete ji na povrch dílce. Uřízněte dílec a zkuste, jak sedí na určeném místě. Dílce TAJIMA se řezou snadno. Nejdříve udělejte rýhu s ostrým nožem a pak ulomte. Zahřívání dílců na horkém plátu nebo v troubě po dobu několika sekund učiní řezání snadnější.

Doporučení:

Pokládka je snazší, když vinylové dílce, místnost i podlaha mají pokojovou teplotu 20°C nejméně 24 hodin před vlastní instalací, během instalace a také po instalaci.



3. Návod na čištění a údržbu pro LVT s PU úpravou (s doporučením výrobků CC-Dr.Schutz)

I. Preventivní opatření

Velká část veškerých vnášených nečistot do budovy může být minimalizována použitím čistících zón ve vstupních prostorách a začleněním těchto postupů do běžného čištění.

II. Čištění nově položené podlahy

Nově položená podlaha musí být důkladně očištěna před užíváním, aby byly odstraněny všechny výrobní a stavební nečistoty. K tomuto čištění se používá CC PU čistič zředěný v poměru 1:10 s vodou. Pokud úroveň znečištění je nižší, může být koncentrace snížena v závislosti na stupni znečištění. Čistící roztok naneste rovnoměrně na podlahu a ponechte asi 10 minut působit, pak celou plochu vydrhněte jednokotoučovým rotačním strojem CC SRP s nasazeným kartáčem či červeným padem/kotoučem. Nečistoty je možno odsát pomocí vysavače CC Sprayboy s adaptérem pro tvrdé podlahy nebo profi čistícím strojem CC Premium F2. Podlahovou krytinu je pak nutno neutralizovat čistou vodou do úplného odstranění všech zbytků čistícího prostředku.

III. Běžné čištění a ošetřování

- Odstraňování prachu: Uvolněný prach a nečistoty se odstraní setřením podlahy pomocí mírně vlhkého mopu nebo impregnované látky.
- Manuální nebo strojové mokré čištění: Pro odstranění odolných nečistot použijte CC PU čistič zředěný v poměru 1:200 s vodou a podlahu vysušte ručně s mopem, nebo pomocí čisticího zařízení (např. CC Premium F2). Pro plochy, které se musí čistit a dezinfikovat pravidelně, použijte koncentrovaný CC dezinfekční prostředek (testováno v souladu se směrnicí 7 německého ministerstva zdravotnictví DGHM a Sdružením německé zdravotní péče DVG).
- Mezistupňové čištění: Pokud není možné odstranění odolného znečištění vlhkým mopem během rutinního úklidu a čištění, doporučuje se provést mezistupňové čištění pomocí CC PU čističe zředěného s vodou v poměru odpovídajícím stupni znečištění plochy (např. mezi 1:50 až 1:100). Podlaha by měla být vyčištěna kartáčem nebo čisticím zařízením (např. CC Premium F2).

IV. Intenzivní čištění

Před použitím CC PU ochranné vrstvy, je důležité důkladně odstranit veškeré starší ochranné vrstvy, odolné nečistoty a zbytky starších ochranných prostředků. Tato procedura se provádí aplikací CC Základního čisticího přípravku R zředěného vodou v poměru 1:5. Roztok naneste na podlahu a po 10-15 minutách působení celou plochu vydrhněte jednokotoučovým rotačním strojem CC SRP s nasazeným zeleným padem/kotoučem. Nečistoty odsajte vysavačem na vodu CC Sprayboy s adaptérem pro tvrdou podlahu nebo čisticím strojem CC Premium F2, potom je nutno krytinu neutralizovat čistou vodou (teplou je-li to možné) až do úplného odstranění všech stop nečistot a zbytků čisticího prostředku (voda přestane pění!).

V. Aktivní dlouhodobá ochrana / oprava

Aby bylo možno dlouhodobě udržet vlastnosti PU úpravy povrchu (zachování ochranného účinku, snížení přilnavosti nečistot a zjednodušení běžného čištění), je doporučována proaktivní dlouhodobá ochrana PU úpravy povrchu a/nebo včasná oprava poškozených míst.

- Aktivní dlouhodobá ochrana: Doporučujeme výrobní povrchovou úpravu PU obnovovat pomocí CC PU ochranné vrstvy (cca každé 2 roky), nejpozději však když se objeví první známky opotřebení. Nejdříve je nutné odstranit znečištění a jiné zbytky (viz intenzivní čištění), poté aplikujte CC PU ochrannou vrstvu matnou rovnoměrně na absolutní suchou podlahu. Po 24 hodinách zaschnutí nátěru, může být podlaha opatrně pochozí. Konečná odolnost ochranného systému bude dosažena cca. 7 dní po aplikaci.
- Opravy: V případě rozsáhlých známek opotřebení výrobní PU úpravy je nutné aplikovat dvě vrstvy CC PU ochranné vrstvy matné (dle návodu k použití). Mezi jednotlivými aplikacemi je třeba ponechat nějaký čas k vyschnutí prvního nátěru (minimálně 2 hodiny). V závislosti na vzhledu, měl by být povrch podlahy v případě potřeby zmatován jednokotoučovým rotačním strojem CC SRP 2 + S a použitím brusného materiálu, s cílem vytvořit stejnoměrný optický vzhled v přechodových oblastech. Konzultujte naše technické poradenství na toto téma před zahájením práce. Vzhledem ke zvláštní povrchové struktuře silně strukturovaných podlah není možné matovat povrch podlahy brusnými pady.

VI. Odstranění skvrn a rýh od gumových podpatků

Zaschlé skvrny a rýhy od gumové obuvi mohou být odstraněny pomocí neředěného CC PU čističe za pomoci hadříku nebo neabrazivního bílého padu. Odstraňte skvrny bezprostředně po vytvoření, protože některé typy skvrn časem postupně migrují do podlahy a jejich úplné odstranění je poté velmi obtížné nebo nemožné.