

Návod na údržbu lakovaných dřevěných podlah

Ušlechtilé parkety, ušlechtilé lakování

Lakované parketové a palubkové podlahy jsou a zůstávají reprezentativní podlahovou krytinou v každém interiéru. Vyznačují se nepřekonatelnou odolností proti opotřebení a dlouhou životností. V celém světě se parketové podlahy lakují osvědčenými originálními dánskými a švédskými laky. Tyto špičkové produkty propůjčují parketám požadovaný vzhled, zachovávají krásu dřeva a chrání proti znečištění a oděru. Nalakované parketové podlahy jsou hygienické a především pohodlné na údržbu.

Důležité

Dřevo je přírodní materiál, který může být ovlivněn pokojovou teplotou i vzdušnou vlhkostí. Říká se „dřevo dýchá“, tzn., že v důsledku klimatu místnosti a materiálu dochází ke střídavým účinkům. Při relativně vysoké okolní vlhkosti dřevěná podlaha absorbuje vlhkost a zvětšuje svůj objem. Naopak, při relativně suchém okolí (jako např. během topné sezóny) se vlhkost ze dřeva vypařuje a zmenšuje se objem dřevěných prvků podlahy. Důsledkem toho je tvorba drobných spár v parketové podlaze během topné sezóny.

Nehodnotte to negativně, nýbrž jako důkaz přirozenosti dřevěné podlahy. Postarejte se během topného období o dodatečné zvlhčení vzduchu, které prospěje nejenom Vaším parketám, ale i dobrému pocitu a zdraví bydlicích. Dnes existují velmi dobré zvlhčovací systémy v každé odborné prodejně. Pokud je to možné, měly by být místnosti používány až po několika dnech od zhotovení parketové podlahy. Pravidelným větráním a topením se přenáší zbytková vlhkost místnosti na vnější vzduch, aniž by se bylo nutno obávat negativních vlivů na dřevěnou podlahu.

Přesto však může v mimořádných případech novostaveb dojít k lehkým deformacím dřeva, které ale při vyschnutí opět zmizí. Protože se lakování parket a jiných dřevěných podlahových povrchů provádí ručně a ne, jako např. u nábytku ve stříkacích kabinách, nelze zabránit mírnému znečištění plochy vlivem napadaného prachu nebo drobným nerovnoměrnostem. Během plánovaného a skutečného používání tyto povrchové jevy vymizí.

Uvědomte si

Povrchové ošetření parket a jiných dřevěných povrchů lakováním nemůže vytvořit plochy beze spár. Lakování chrání povrch dřeva před opotřebením a umožňuje především snadnou a úspornou údržbu. Lakování chrání parkety pomocí uzavřené vrstvy filmu, dřevo tedy nemůže přijmout žádnou nečistotu. Tato vrstva ale po určitém čase podléhá, podle namáhání, určitému opotřebení. Špína a zrnka prachu pod podrážkami bot lak poškrábou. Pravidelným ošetřováním se toto předčasné opotřebení zmenší.

Návod na údržbu

14 adaptačních dnů:

Čerstvě nalakovaná podlaha je pochůzná po 12 hodinách (ještě lépe po 24 hod.) po aplikaci poslední vrstvy laku. Čím více budete lakovanou podlahu v prvních dnech šetřit, tím delší bude životnost laku. Plné zatížení doporučujeme až po 8-14 dnech. Prvních 14 dnů vyžaduje poněkud šetrnější přístup tzn.: nábytek a jiné těžké předměty domácího zařízení opatřete filcovými podložkami a stavte jej opatrně, neposouvejte ho a koberce pokládejte nejdříve po 7 dnech. V této době nedoporučujeme parkety stírat vodou, ale pouze vysávat výkonným vysavačem.

Zahájení údržby

Teprve po 14 dnech začněte s údržbou (u parketové podlahy z hotových dílů okamžitě.) Lakované parketové podlahy, palubky a podlahy z dřevěných čtverců se čistí mopem, smetákem nebo vysavačem. Lehké stopy a špína se odstraní mírně navlhčeným a dobře vyždímaným bavlněným froté mopem nebo hadrem. V žádném případě se nemá používat ocelová drátěnka, která by lak poškodila, takže by do podlahy mohla vnikat vlhkost, špína a prach. Stejně tak mopy z mikrovláken lak postupně obrušují. Před prvním silnějším zatížením je nutná údržba, proto po očištění viz výše aplikujte na podlahu tekutou leštěnku FRESHEN UP nebo Junkers SYLVA Polish v neředěné jedné souvislé a slabé vrstvě pomocí mopy, měkké bavlněné textilie nebo houby a nechte 30 minut schnout.

Provozní denní nebo pravidelné čištění

Vysavačem, smetákem, mopem. Nečistoty a písek působí jako brusivo a je nutné je okamžitě odstranit. Podle potřeby můžete podlahu vytřít mírně navlhčeným mopem z přírodní bavlny. Do vody můžete přidat čisticí přípravek určený k pravidelné péči lakovaných dřevěných povrchů Junkers SYLVA Cleaner nebo Parkett CLEANER (50-200ml/10 l vody) a občas jej zaměnit s Junckers SYLVA Polish či FRESHEN UP (100ml/10 l vody) – čisticím a ošetřujícím prostředkem pro lakované dřevěné podlahy.

Důkladné čištění

Strojní nebo ruční důkladné čištění je nutné jen tehdy, když podlaha vykazuje silné a pevně ulpělé znečištění, které již není možné odstranit provozním čištěním. Pro důkladné čištění se hodí Parkett Polish REMOVER – tekutý koncentrát k odstraňování nečistot, stop po podrážkách bot a polišů. Při čištění nezaplavujte podlahu vodou, protože jinak by mohly vzniknout škody v důsledku bobtnání dřeva. Proto čisticí roztok hned zase setřete nejlépe bavlněným mopem navlhčeným čistou vodou.

Četnost ošetřování a údržby leštěnkami FRESHEN UP či Junkers SYLVA Polish v neředěné formě

- Mírně namáhané podlahy v bytech podle potřeby, zhruba každé 2 měsíce, (ložnice 1-2 za rok).
- Středně silně namáhané podlahy (schody, chodby, kanceláře) každé 2 až 4 týdny.
- Silně namáhané podlahy (v hostincích, školách, obchodech) každých 7 až 14 dnů.
- Nejvíce namáhaná místa v oblasti dveří, výtahy a na chodbách čistit ev. častěji. Trvale by měl být nanesen tenký film.
- Tělocvičny, jednoúčelové tělocvičny (vstup pouze ve sportovní obuvi) bez údržby mytím. Pokud se vyžaduje protiskluzová údržba, je nutno použít náš speciální ochranný prostředek – FRESHEN UP

Pohodlněji to nejde

Čistící prostředky BONA a JUNCKERS se nanášejí rovnoměrně mírně navlhčeným hadrem nebo mopem ve velmi tenké vrstvě. **Silná znečištění, jako např. stopy po gumě nebo mastné skvrny se odstraní** nanesením čistícího prostředku **Parkett Polish REMOVER** a následným vydrnutím hrubou textilií. **Pokud vzhled podlahy již nelze oživit poliší zvažte variantu včasného přelakování 1 vrstvou horního laku**, které předchází vyčištění Parkett Polish REMOVEREM, aby se odstranil film FRESHEN UP a následně lehký mezibrus. **Nedojde tak k brzkému prošlapání až na základní lak a následně na holé dřevo. Vyvarujete se celkové renovaci podlahy s následnou aplikací 3 vrstev laku.**

Důležité

Ochranný účinek laku lze zachovat u silně namáhaných podlah jako jsou podlahy v kancelářích, tanečních sálech, podlahy v pohostinství apod. pouze **včasným přelakováním**. Nohy přemísťovaného nábytku, zvláště sedacího, je nutno vybavit **podložkami** (např. **filcovými**). Používáte-li židle na kolečkách, je pod ně nutno umístit ochranné **podložky pro kolečkové židle - Duri protect**.

Je nutné si uvědomit, že ani použitím těch nejodolnějších typů laků či olejů nezabrání případnému poškrábání povrchu, nezamezíte-li nánosu písku, drobných kamínků nebo ostrých předmětů, které jsou pro parkety a laky nejčastější příčinou poškození povrchu. Vždyť poškrábáno může být i sklo či dlažba. **Doporučujeme instalaci čistících zón do míst vstupních prostor** nebo použití dlažeb v místech, kde nemůžete zamezit nánosu písku či vlhkosti.

Pokojevé klima

Zachování hodnoty dřevěné podlahy i dobrý pocit lidí vyžaduje dodržování zdravého pokojového klimatu (20–22 °C a cca 50–60 % relativní vlhkost vzduchu). Při nižších hodnotách relativní vlhkosti vzduchu je ev. nutno počítat s tvorbou spár a naopak při vysoké vlhkosti vzduchu se vznikem deformace parket, lidově řečeno „zkorýtkováním...“. Při extrémním výkyvu vzdušné vlhkosti nebo silné vlhkosti betonového podkladu může dojít ke vzniku velkých spár, korýtkování a vydutí parketové podlahy.

Jaká je tedy optimální vzdušná vlhkost pro klasické masivní parkety? A aby nedocházelo k jejich deformaci?

Vaše parkety byly pečlivě vysušeny v sušárnách na 9% rovnovážné vlhkosti dřeva s povoleným rozptylem +/-2%, což znamená, že rovnovážná vlhkost parket se pohybuje v rozpětí 7-11%. Tato vlhkost parket odpovídá relativní vlhkosti vzduchu 40-60% při teplotě 20°C.

Dodržujte prosím, ve Vašem interiéru relativní vlhkost vzduchu v rozpětí 40-60% při teplotě 20°C.

I přes důsledné dodržení relativní vlhkosti vzduchu může docházet v některých případech k tvorbě drobných spár během topného období. Po skončení topného období spáry zmizí.

Parkety a vlhkost podkladu

Pokud by i přes dodržení relativní vlhkosti vzduchu došlo k deformaci parket: korýtkování nebo vydutí, je příčinou tohoto jevu zbytková vlhkost podkladu. Pečlivé měření vlhkosti betonového nebo jiného podkladu před zahájením montáže parket neprokázalo žádnou vlhkost podkladu a přesto se po krátkém čase najednou objevila? Praxe ukázala, že nejčastější příčinou může být zavlečená vlhkost například malováním nebo betonováním, instalací dlaždic nebo obkladů dále případnými dalšími stavebními úpravami a dále špatná izolace domu, prasklé vedení vody nebo zbytková vlhkost betonu.

PODLAHOVÁ KOSMETIKA

BONA TECH Parket FRESHEN UP (Poliš a pravidelná údržba) (v neředěné formě aplikovat jen na čistou podlahu)

Přípravek na vodní bázi určený k údržbě lakovaných dřevěných podlah. Poškrábané a mdlé povrchy oživuje a dodává jim vzhled nově nalakovaného povrchu. Zajišťuje rovněž větší odolnost proti oděru. Podlahu ošetřenou FRESHEN UP lze přelakovat. Před aplikací laku musí být povrch důkladně vyčištěn pomocí prostředku BONA TECH Parkett Polish REMOVER, aby se odstranil všechn FRESHEN UP a nato lehce přebroušen.

Balení: 1l, 5l. **Spotřeba:** 1l/60-70m² v neředěné formě. **Doba schnutí:** cca 30min.

BONA TECH Polish REMOVER (Čistič a odstraňovač polišů)

Mycí prostředek určený pro údržbu a čištění všech podlahových krytin odolávajících rozpouštědlům a lakovaných dřevěných podlah. Je to tekutý koncentrát určený k odstraňování nečistot a polišů z lakovaných dřevěných a laminátových podlah. Může ho být též použito k odstraňování stop po podrážkách bot apod.

Balení: 1l. **Ředění:** odstranění polišů a mytí: 1l/5l vody. Odstranění stop po podrážkách bot: 1 obsah uzávěru/100ml vody.

BONA TECH Parkett CLEANER (Přípravek na mytí)

Přípravek určený k čištění dřevěných a korkových lakovaných podlah a podlah laminátových. Nerozpouští FRESHEN UP ani jiné poliše. **Balení:** 1l, 5l. **Ředění:** běžné denní čištění: 50ml/10l vody. Při silném znečištění: 100ml/10l vody.

Junkers SYLVA Cleaner (Přípravek na mytí)

Jemný multifunkční čistící a oživující přípravek určený k pravidelné péči o lakované, politurované nebo olejem ošetřované dřevěné povrchy. Nevytváří žádný film na povrchu a je proto ideální pro denní nebo pravidelné čištění dřevěných podlah v domácnosti a komerčních prostorách nebo i na sportovní povrchy. Před použitím musí být ředěn vodou. Podlahu vytírat vždy dobře vyždímaným hadrem a přebytečnou vodu okamžitě z povrchu setřít! Zabrání tím případnému poškození povrchu podlahy vodou. **Balení:** 1l, 5l. **Ředění:** 50-200ml/10l vlažné vody. **Doba schnutí:** 30 minut.

Junkers SYLVA Polish (Poliš a pravidelná údržba) (v neředěné formě aplikovat jen na čistou podlahu)

Emulze k ošetřování dřevěných podlah, která vytváří na povrchu protiskluzovou a vodu odpuzující vrstvu. Určeno pro lakované dřevěné podlahy. U silně zatěžených ploch používat v neředěném stavu. Při pravidelném ošetřování ředit 100ml Junkers SYLVA Polish s 10 litry vody.

Balení: 1l, 5l. **Spotřeba:** 1l/80-100m². **Doba schnutí:** cca 30min.