

# Péče o laminátové podlahoviny

## I nenáročná podlahovina, jako je laminát potřebuje správné čištění a ošetřování

Plovoucí laminátové podlahoviny jsou poměrně nenáročné na ošetrovací a čisticí postupy. Jako každá krytina, která je kladena jako plovoucí systém a spojena suchým spojem, vyžaduje i laminát šetrný přístup. To se týká především minimalizování vlivu vlhkosti na spoje. Optimální péče o laminátovou podlahovinu probíhá v těchto krocích:



### ČIŠTĚNÍ PO POKLÁDCE

Po ukončení montážních prací provedeme první důkladné vyčištění povrchu, odstranění montážních nečistot, tak aby byl uživatel spokojen s prvním dojmem, který na něj hotová podlaha udělá. Použijeme speciální přípravek na čištění laminátu, zředíme ho s vodou a roztokem podlahovinu důkladně navlhko vytřeme. Používáme přitom dobře vyždímané mopy. Už při prvním čištění je nutné si dát pozor na použitý produkt. Pro laminátové krytiny nejsou vhodné mýdlové čističe a univerzální saponátové přípravky s vysokým obsahem rozpouštědel a odmašťovacích látek, které změkčují vodu. Měkký roztok má silnou zatékací schopnost, proniká hluboko do spoje a způsobuje bobtnání hran.

### OŠETŘENÍ POVRCHU

Kompaktní a tvrdý povrch laminátových podlahovin žádné ošetření ve formě vytvoření ochranného filmu nepotřebuje. Jediné, na co je třeba se důkladně zaměřit, je ochrana spojů proti vlivům vlhkosti. Tomuto tématu je věnována velká pozornost ze strany hlavních výrobců, protože spoj je choulostivé místo. Doporučuje se pro jeho ochranu proti vodě provést maximum. Provedení **impregnace spojů proti vlhkosti** speciálním prostředkem



ihned po pokládce je jediný ošetřovací postup, který má u laminátových podlahovin smysl.

**Nevhodné pro laminátové krytiny je ošetřování povrchu neředěnými polymerovými disperzemi, tzv. voskování nebo polišování.** Polymerní vosky obsahují vodu a mohou za určitých podmínek způsobit nabobtnání spojů již při jejich prvním nanášení. Velmi komplikované a problematické je ovšem především jejich odstraňování. Použijeme-li standardní postup při odstranění poliše, tj. navlhčení plochy silným odstraňovačem vosků, působení asi 15 minut, následné mechanické odstraňování rozpuštěného nátěru vhodným padem a neutralizace čistotou vodou, můžeme téměř jistě počítat s tím, že poškodíme laminátovou podlahovinu na jejím citlivém místě – ve spojích.



Ilustrační foto: laminátová podlaha HARO Tritty, www.sortim.cz

## BĚŽNÉ DENNÍ ČIŠTĚNÍ A ODSTRAŇOVÁNÍ SKVRN

Denní čištění by mělo u laminátových podlahovin probíhat pokud možno suchou cestou, tzn. zametáním nebo vysáváním. Pokud už není možno odstranit ulpívající nečistoty z povrchu jinak, použijeme speciální přípravek na čištění laminátu, zředíme ho vodou a roztokem povrch vytíráme vlhkým způsobem, tzn. dobře vyždímaným hadrem nebo mopem. Správný produkt na laminát musí být neutrální a šetrný, nesmí tvořit mikrovrstvy a ideálně by měl obsahovat speciální přísady, které chrání spoje proti bobtnání. V žádném případě se nedoporučuje používat běžný univerzální saponát, vhodné nejsou ani produkty na bázi polymerních ošetřovacích složek označené jako 2v1 (dva v jednom) nebo mýdlové čističe. U těchto produktů hrozí, že po krátké době bude povrch podlahy šmouhatý, zašedlý a opticky nevzhledný.

Na **odstraňování skvrn** je opět nutné použít produkt, který je pro to určený. Nejrůznější ředidla, abrazivní píský a jiné agresivní produkty mohou způsobit poškození povrchu. Pozornost je také nutno věnovat tomu, čím skvrnu odstraňujeme. V praxi se setkáváme velmi často s tím, že si uživatel pomůže houbičkou na mytí nádobí a způsobí si buď vyždění, nebo vyleštění místa, ze kterého skvrnu odstraňuje. U laminátových krytin může být použita abrazivita čisticího padu do barvy červené. To znamená, že pokud si vezmeme mycí houbičku, která má zelenou, hnědou nebo černou spodní část, způsobíme si nevratné poškození povrchu laminátu.

## SPREJOVÁ METODA ČIŠTĚNÍ

Před téměř 10 lety byla tato metoda, používaná původně pouze v objektech, nabídnuta i domácnostem ve formě roztoku, který byl připraven pro používání v litrové lahvi se sprejovací hlavicí. Sprejové čištění v domácnostech je ideální pro rychlé odstranění volně ležících nečistot a prachu.

V objektech je tento způsob ideální pro čištění velkých ploch. Čisticí roztok se vyrobí do sprejovací nádoby, mlhovým sprejovým nástřikem se aplikuje na podlahu a ihned se mechanicky čistí jednotoučovým rotačním strojem s červeným padem. Nečistota se usazuje v čisticím padu, který se pravidelně otáčí a vyměňuje. Tak lze šetrně odstranit z laminátové podlahoviny i velmi silné znečištění.

**Ekonomický tip:** Používáte-li vysoce koncentrovaný speciální přípravek na čištění laminátu pro vlhké vytírání mopem, je možné si z něj kdykoliv vyrobit svůj vlastní sprejovací roztok. To znamená, že **jeden jediný produkt bude sloužit dvěma různými postupům.** Do plastové sprejovací lahve (např. takové, se kterou mlžete květiny v bytě) vytvoříte roztok cca 10 ml koncentrátu a litr vody, promícháte a můžete začít se sprejovým čištěním. Použít můžete u laminátové podlahoviny jakýkoliv plochý mop. Takto lze levně vyrobit velké množství sprejového roztoku, jeden litr vyjde orientačně na 3 Kč. **Pozor:** Sprejový roztok musí být vyroben z neutrálního přípravku. Nevhodné je použít produktů s obsahem ošetřovacích složek, které mají omezenou čisticí schopnost a tvoří vrstvy.

Používáním výše popsané čisticí metodiky je zaručeno, že údržba laminátových podlahovin bude opravdu po celou dobu jejich životnosti probíhat jednoduše a ekonomicky.