

Údržba

1. Prevence

Prevence je nejlepší způsob jak ochránit podlahovou krytinu, proto se doporučuje umístění čisticích rohoží před vchodem a čisticích zón "Coral®" ve vstupních částech budov v délce nejlépe 4 kroky (cca 3 metry). Tyto čisticí zóny dokáží absorbovat více než 5 litrů vody na m² a tím účinně zabrání přenesení nečistot na podlahovinu. Správné každodenní běžné čištění a údržba je dalším a nezbytným krokem uživatele podlahové krytiny Flotex® k jeho naprosté spokojenosti s tímto výrobkem. Efektivní způsob údržby se odvíjí od místa použití podlahové krytiny, stupně zátěže a standardních požadavků na čistotu (například potřeby administrativních prostor se budou značně odlišovat od domu s pečovatelskou službou či sanatoria).

2. Důvody údržby:

- Estetický - pro hezký vzhled
- Hygienický - prevence proti tvorbě bakterií
- Životnost - prevence proti poničení podlahové krytiny

3. Běžné denní čištění

Flotex® by měl být vysáván pravidelně podle potřeby za použití vysavače s otáčivým kartáčem. Některé vysavače mohou být přizpůsobeny nasazením hlavy s otočným kartáčem – v případě pochybností kontaktujte dodavatele vysavače. Pamatuje si, že nejlepšího výsledku dosáhnete, pokud budete pohybovat trubicí „**rychle dopředu a pomalu zpět**“.

4. Když se stane nehoda



Uklidíte co nejvíce vysypaného či vylitého znečištění za použití stérky nebo špachtli.



Aplikujte vhodný čisticí prostředek, vykartáčujte a setřete špinavou tekutinu hadříkem.



Opláchněte čistou vodou. Vytřete co nejvíce tekutiny hadříkem, eventuálně použijte stérku nebo špachtli, nechejte uschnout.

Čisticí prostředky (pro čištění skvrn)

Problém:	Jak na to?
Rozlitá tekutina	<ul style="list-style-type: none"> • Při znečištění malého místa nebo při drobných znečištěních zkontrolujete tabulkou s nejčastějšími příčinami znečištění. Poté použijte stérku, kartáč a opláchněte. • Při znečištění větších ploch si přečtěte část brožury zabývající se údržbou podlahových krytin.
Znečištění suchými částicemi	<ul style="list-style-type: none"> • Sesbírejte větší částice. • Rádně vysajte.
Žvýkačka	<ul style="list-style-type: none"> • Použijte čisticí prostředky na bázi páry, rozpouštědla nebo zchlazení. • Šetrně setřete za použití tri-chlor-ethylenu nebo použijte jiný chemický čisticí prostředek, pokud je to nutné.
Znečištěné místo	<ul style="list-style-type: none"> • Použijte ostrý nůž, vyřízněte znečištěné místo (např. propálené od cigarety) a položte nový kus podlahové krytiny.
Skvrna je i po vyčištění stále patrná	<ul style="list-style-type: none"> • Může jít o zbytek čisticího prostředku nebo nedošlo k patřičnému opláchnutí po samotném vyčištění. • Namočte místo horkou vodou a použijte stérku či kartáč a vysušte. V případě větší plochy si znova prostudujte tu část brožury, která se zabývá údržbou.

A	15:1 roztok čisticího prostředku (15 dílků vody ku 1 dílku čisticího prostředku) při použití práškového saponátu
B	Vhodný odstraňovač skvrn pro nylonová vlákna podlahových krytin
C	Tri-chlor-ethylen nebo jiný chemický čisticí prostředek*
D	Denaturovaný alkohol ⊕
E	50/50 V/V roztok a methanol ⊕

Upozornění *

Výparы jsou toxicke, proto je nevdechujte. Jde o vysoce hořlavé tekutiny. Manipulujte s nimi velmi opatrne. Nepribližujte se s otevrenym ohnem, pri aplikaci nekuerte. Poznamka: Pokud pouzijete cistici prostredek, pokažde místo nakonec omyte čistou vodou.

Jak postupovat při znečištění

Následující tabulka obsahuje nejčastěji se vyskytující případy znečištění krytiny Flotex® a dává také návod, jak postupovat při odstranění dané nečistoty.

Látka	Použitelný čisticí prostředek	Vysušené skvrny prostředky k odstranění
Káva, čaj, minerálka, ovocná šťáva, jídlo (netučné), rajče a sojová omáčka	A, poté B pokud je to potřebné	B
Tučná jídla, kuchyňský olej	B, poté A	B, pokud je to nutné, tak opakovat, poté A
Alkoholické nápoje	A	D poté B
Žvýkačka, sladkosti, zbytky plastelíny atd.	Zmrzit aerosolem, odstranit úlomky, poté C, ale šetrně.	Zmrzit aerosolem, odstranit úlomky, poté C, ale šetrně.
Tuky jako sádlo (které ztuhne) atd.	C, poté B	C, poté B
Inkoust z kuličkového pera, krém na boty	D, poté A	D, poté A
Bláto	Nechejte zaschnout, vysajte, poté A	Vysajte poté A
Dehet	C, poté A	Seškrábněte přebytky, C poté A
Vosk	Seškrábněte, poté C	Seškrábněte, C
Barvy	Setřete, poté A (vodou ředitelné barvy). Navlhčete hadík s C nebo D (barvy na bázi alkoholu)	Musí být okamžitě vyčištěno
Nafta, benzín, parafín	A, nebo B	C, poté B
Nemrznoucí směs, brzdová nebo spojková kapalina, mechanická kapalina	A	C
Výkaly a zvratky	Odstraňte pevné části, A	Odstraňte pevné části, B poté A
Krev	Setřete, A	B, poté A
Moč	Odstranit tekutinu, umýt čistou vodou	Opláchnout čistou vodou, vyčistit a případně opakovat.
Jodoform (2%) rtuť, chrom, genciánka	A	E, poté A
Běžné léky	B	B poté D (pokud nutné), poté A
Zubní cement, vosky, gumy	Nechejte uschnout	Setřete, C poté A

VAROVÁNÍ:**Následující látky a předměty mohou zničit nebo odbarvit krytinu Flotex®**

- Barviva atd. a látky obsahující barviva nebo pigmenty, např. barvy na vlasys.
- Silné kyseliny, např. kyselina z autobaterie.
- Silné zásady – žíraviny, např. některé čističe sporáků a trub.
- Bělidla nebo silně oxidační prostředky, např. chlornan nebo peroxid.
- Ketony, např. aceton.
- Některá rozpouštědla.
- Tekutiny o teplotě více jak 200°C.
- Potraviny obsahující silná barviva včetně některých nápojů.
- Moč, např. některé složky unikající moči mohou odbarvit Flotex®
- Vinyl – nesmí být použit, protože způsobuje zvlnění a zpuchření krytiny.
- Jehlové podpatky, neolištované židle a stoličky, atd.

5. Čištění a údržba

Ve velmi zatížených prostorách či místech s vysokými hygienickými požadavky je potřebné pravidelné mokré čištění. Jiné prostory zpravidla vyžadují tento druh údržby v delších časových intervalích. Pro čištění podlahové krytiny Flotex® lze použít řadu běžných čisticích přístrojů. Abyste dosáhli skutečného efektivního čištění, vždy použijte dostatečné množství vody (tam kde je to vhodné) a jen malé množství čisticího přípravku.

**5. 1. Leštění**

Tento způsob údržby doporučujeme pro rychlé a efektivní čištění povrchu. Leštění je nejvíce efektivní, pokud je prováděno pravidelně, cílem zabránit, aby nečistota pronikla do hloubky podlahové krytiny. Leštění je vhodné zejména pro čtverce. Doporučujeme používat bavlněný hadík ne větší než o průměru 43 a běžný kartáč. Hadík namočte do vody nebo slabého roztoku čisticího prostředku. Nezapomeňte jej pravidelně máchat. Větší znečištění či skvrny před umytím nejdříve vyčistěte za použití speciálního přípravku.

**5. 2. Čištění za použití kotoučového kartáče**

Jde o relativně důkladný a rychle schnoucí způsob čištění krytiny Flotex®. Nejlepších výsledku je dosaženo při pravidelném čištění. Kotoučové kartáče vyčistí Flotex® čisticím roztokem, do přístroje se vrací voda spolu s nečistotami.

**5. 3. Suché čištění**

Jednoduchý způsob čištění, který nevyžaduje čas potřebný k uschnutí. Vhodné zejména v těch prostorách, které nemohou být delší dobu uzavřeny, např. hotelové recepce.

5. 4. Čištění teplou vodou

Efektivní a relativně rychlý způsob čištění pro drobné či středně velké znečištění. Vhodné zejména pro takové prostory, které nemohou být neustále uklízeny.

- V prostorách, které vyžadují časté čištění skvrn, je možné používat menší čisticí přístroje, které vyčistí jak skvrny, tak je lze použít i pro běžnou údržbu.
- Koncentrace čisticího prostředku v těchto přístrojích by neměla překročit poměr 1 díl čisticího prostředku ku 100 dílům vody. V případě, že je výrobcem doporučen ještě slabší roztok, dbejte na doporučení výrobce.



5. 5. Stroje 3 v 1

Stejně jako u čištění teplou vodou jsou i tyto stroje vhodné pro prostory, které jsou více zatíženy.

5. 6. Rotační kartáčování

Jde o nejfektivnější a nejúčinnější způsob hlubokého čištění podlahové krytiny Flotex®.

- Proud čisticího prostředku z přístroje je velmi slabý a nedostatečný pro vyčištění krytiny Flotex®, proto je dobré před zahájením čištění nanést slabý roztok čisticího prostředku přímo na podlahovou krytinu.
- Měl by být používán pouze práškový čisticí prostředek. Koncentrace roztoku by neměla být vyšší než 1 díl čisticího prostředku ku 100 dílům vody. Zabraňte tomu, aby se čisticí prostředek zašlapal do krytiny Flotex®.
- Přenoska používaná při mokrému čištění by měla být obdobná jako ta, která je používaná u stroje pro čištění teplou vodou.
- Dostatečné větrání vyčištěného prostoru urychlí proces schnutí.
- Není vhodné pro aplikování na čtverce.



6. Prostředky odstraňující zápach (deodoranty) a dezinfekční prostředky

Deodoranty členíme na dvě kategorie:

- Deodoranty, které utlumí nepříjemný zápar díky silné vůni.
- Deodoranty, které neutralizují bakterie způsobující nepříjemný zápar.

Většina výrobců chemických čisticích prostředků má deodorant ve své nabídce. Pokud je potřeba koberec vydezinfikovat, je možné použít např. naředěné fenoly. Doporučený stupeň ředění by neměl být překročen. Nikdy nepoužívejte bělidla, raději použijte jiné sanitární prostředky.

Upozornění

Prostředky uchovávejte mimo dosah dětí! V případě požití vyhledejte ihned lékařskou pomoc! Používejte ochranné rukavice! Skladujte v suchém a chladném místě! Nevystavujte mrazu!

Dbejte na informace o používaných výrobcích uvedených v technických listech.

Srdečně Vám blahopřejeme k Vaší nové podlaze!

Rozhodli jste se pro pokládku parketové nebo dřevěné podlahy, která byla zušlechtěna laky PALLMANN.

Dlouhodobá životnost vaší dřevěné podlahy

Rozhodnutím nalakovat vaši parketovou resp. dřevěnou podlahu jste jí poskytli vysokou míru ochrany. Každý lak se však neustálým zatěžováním postupně opotřebovává. Proto je čištění a ošetřování lakovaných podlah v souladu s DIN 18356 a DIN 18367 velmi důležité. Správným čištěním a v návaznosti na něj pravidelně prováděným ošetřováním získáte krásný vzhled vaší dřevěné podlahy a prodloužíte její životnost a to až 5x oproti podlaze neudržované. A pouze když vy, jako uživatelé vaší dřevěné podlahy, budete dodržovat ustanovení našeho návodu na čištění a ošetřování a zároveň budete dodržovat správné klima prostředí (teplota a relativní vlhkost vzduchu), máte záruku ze strany vaší odborné parketářské firmy, stejně jako výrobce parket a parketového laku.

První dny po nalakování podlahy

- Čerstvě nalakované dřevěné podlahy je možné zatížit až po úplném vytvrzení laku, které obvykle trvá ca. 4 až 10 dní (dle druhu laku).
- Po dobu ca. 7 až 14 dní (dle druhu laku) chemického vytvrzování nesmíte lakovanou podlahu zakrývat syntetickou, textilní podlahovou krytinou nebo folií ani aplikovat ošetřovací prostředky.
- Čím více budete v prvních dnech šetřit vaši čerstvě nalakovanou podlahu, tím delší bude její životnost!

Lakované KORKOVÉ a SPORTOVNÍ podlahy!

Tento návod na čištění a ošetřování platí rovněž pro lakované korkové podlahy dle DIN 18365 (Práce s podlahovými krytinami), které jsou ošetřeny PALLMANN FINISH CARE (VOLLPFLEGE), stejně jako pro lakované sportovní dřevěné podlahy dle ČSN EN 14904, které jsou ošetřeny prostředkem FINISH CARE STOP (WISCHPFLEGE SPEZIAL).

Návod na čištění a ošetřování lakované dřevěné podlahy předala odborná podlahářská firma:

Osobní kód parketáře:

Uvedením osobního kódu podlaháře získáte **10%-ní slevu** na čisticí a ošetřovací prostředky z E-Shop obchodu www.pallmannshop.cz

Důležitá upozornění: Zdravé klima prostředí prospívá nejenom člověku, ale napomáhá i dřevěné podlaze k udržování její užitné hodnoty. Dřevo jako přírodní materiál reaguje na změnu vzdušné vlhkosti, vlhkost z prostředí buď přijímá nebo vydává. Proto změnou vlhkosti dochází buď k bobtnání dřeva nebo napak k jeho smršťování, což se může projevit vznikem spár. Z tohoto důvodu doporučujeme udržovat prostorovou teplotu v rozmezí 18 – 20 °C při relativní vlhkosti vzduchu od 50 do 60%. Velkým pomocníkem pro měření a kontrolu této hodnot je vlhkoměr. Záruku za provedené práce nepřebíráme. V případě pochybností proveďte vlastní zkoušku.

Tento návod na čištění a ošetřování platí pro všechny parketové a dřevěné podlahy odpovídající DIN 18356 (Práce s podlahovými krytinami) a DIN 18367 (Práce s dřevěnou dlažbou), které byly povrchově opatřeny laky PALLMANN a jsou ošetřovány vhodnými čisticími a ošetřovacími prostředky PALLMANN.

Pozor: Pojezdová kolečka a podložky musí odpovídat DIN EN 12529 (umělá hmota nebo filc). Kovový nábytek a kovové předměty vyžadují ochrannou podložku. Přímo na dřevěnou podlahu nepokládejte žádné předměty obsahující změkčovadla (např. z gumy, kaučuku apod.) ani nelepte lepicí pásku.

Poznámka:

- Podlahy doporučujeme vždy vytírat na vlhko v 1 směru při použití čisté vlažné vody (ne na mokro!)
- Na velké plochy doporučujeme používat 2 nádoby. První na nášení prostředku FINISH CARE, FINISH CARE STOP nebo CLEAN, druhou na vyždímání vytřených nečistot
- Balení: FINISH CARE 0,75 a 5 litrů (polomat)
FINISH CARE STOP 0,75 a 10 litrů (polomat)
CLEAN 0,75 a 10 litrů
(*FINISH CARE 0,75 litru je i v matném provedení*)

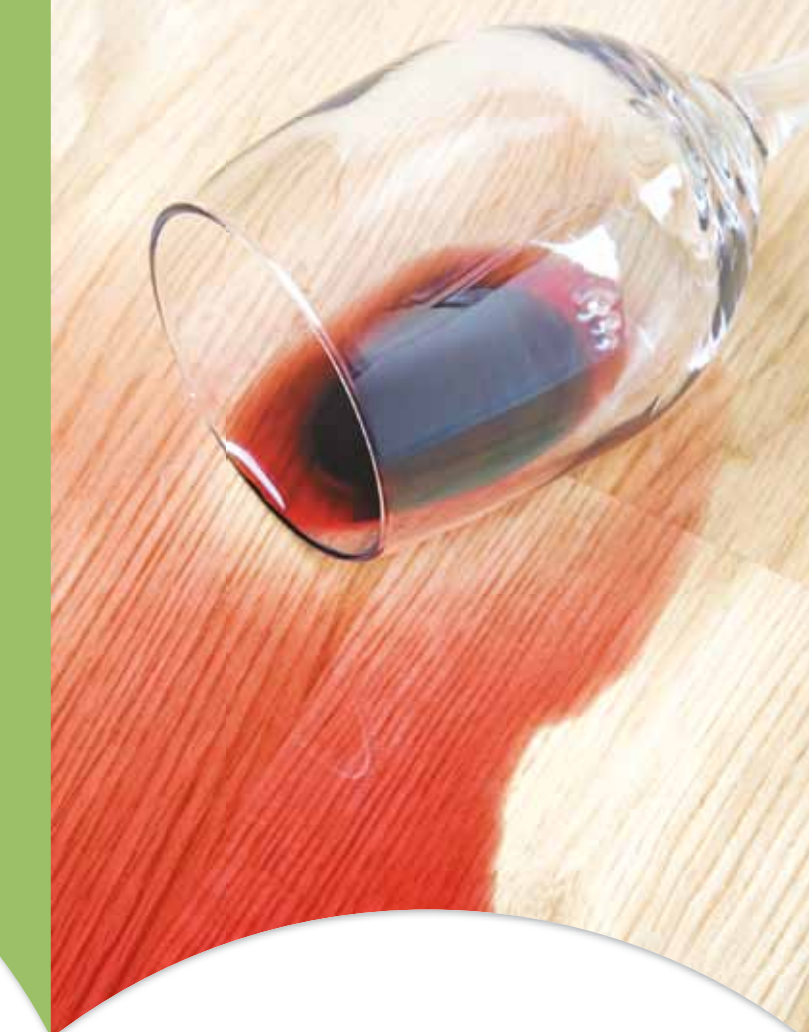


PALLMANN GmbH
Im Kreuz 6
D-97076 Würzburg
SRN

UZIN s.r.o.
Českomoravská 12a
190 00 Praha 9
Tel.: +420 283 083 314
Fax: +420 283 083 419
Email: prodej@uzin.cz
www.pallmann.cz

E-Shop:
www.pallmannshop.cz

Chraňte si své **LAKOVANÉ** dřevěné podlahy!



Návod na čištění a ošetřování
lakovaných dřevěných podlah

První ošetření nově nalakovaných podlah

První ošetření výrobkem PALLMANN FINISH CARE (VOLLPFLEGE)

První ošetření nově nalakovaných dřevěných podlah doporučujeme provést po 8 až 12 dnech od jejich nalakování.

Prvním ošetřením poskytnete vašim lakovaným podlám optimální ochranu. Rovněž po základním čištění starších lakovaných dřevěných podlah je nutno provést první ošetření. PALLMANN FINISH CARE je vhodný pro ošetřování povrchů všech běžných lakovacích parketových a dřevěných podlah.

1. Mopem, smetákom nebo vysavačem odstraníme z podlahy volné nečistoty a prach. Při znečištění podlahy olejem, mastnotou nebo voskem je nutno provést základní čištění prostředkem CLEAN STRONG (GRUNDREINIGER).

2. Nádobu před upotřebením dobře protřepeme.

3. Ca. 10 ml/m² prostředku FINISH CARE (nebo roztoku 1:1 s čistou vodou) naneseme rovnoměrně vytíracím mopem PALLMANN WISCHMOPP v tenké vrstvě v 1 směru.

Doporučujeme ředit v poměru 1:1 s čistou vodou. Možno použít i neředěný, ale v tomto případě však dochází ke zvýšení stupně lesku.

4. Po ca. 60 min. je možno podlahu zatřít. Není nutné žádat další rozleštění.



Pravidelné běžné čištění

Běžné čištění výrobkem PALLMANN CLEAN (NEUTRALREINIGER)

PALLMANN CLEAN je čisticí prostředek s neutrálním pH-faktorem pro prakticky všechny druhy podlah.

1. Mopem, smetákom nebo vysavačem odstraníme z podlahy volné nečistoty a prach.

2. Nádobu před upotřebením dobře protřepeme.

3. Poměr ředění CLEANu s čistou vodou je 1 : 50 až 100 (tj. ca. 100 až 200 ml CLEANu na 10 litrů čisté vody).

4. Vytřete pomocí mopu nebo hadru.



Intervaly běžného čištění závisí na stupni znečištění podlahy a požadavcích na hygienu.

Rychlé běžné čištění

Rychlé běžné čištění pomocí sady PALLMANN CLEAN & GO je alternativou k pravidelnému běžnému čištění.

- CLEAN & GO mopem s bílým návlekom mopem, smetákom nebo vysavačem odstraníme z podlahy volné nečistoty a prach.
- Nádobu před upotřebením dobře protřepeme.
- Na podlahu nastříkáme rozprašovačem čisticí prostředek PALLMANN WOOD FLOOR CLEANER (PARKETTREINIGER).
- Čištění provádíme obvyklým způsobem CLEAN & GO mopem s oranžovým návlekom z mikrováken (MICROFIBER CLEANING PAD).



Základní čištění při silném znečištění

Základní čištění výrobkem PALLMANN CLEAN STRONG (GRUNDREINIGER)

PALLMANN CLEAN STRONG je prostředek pro základní (intenzivní) čištění podlah. Po základním čištění se doporučuje provést první ošetření.

- Nádobu před upotřebením dobře protřepeme.
- Poměr ředění CLEAN STRONGu s čistou vodou je 1 : 100 až 500 (tj. ca. 20 - 100 ml na 10 litrů čisté vody). V případě velmi silných nečistot lze použít i vyšší koncentraci.
- Nanesejme pomocí mopu nebo hadru.
- Po ca 2 až 4 min. působení podlahu zavlkha vykartáčujeme hadrem (evt. červeným padem pomocí 1kotoučového brusky *).
- Rozpuštěné nečistoty ihned (za vlhka) seřeme čistou vodou a celou podlahu následně vytřeme 1 až 2x čistou vodou. V případě potřeby opakujeme předchozí krok.



mírné zatižení
(bytový sektor)

každých 12 měsíců

střední až silné zatižení*
(schody, kanceláře, chodby)

každých 6 měsíců

silné až velmi silné zatižení*
(restaurace, školy, komerční prostory)

každé 1 – 3 měsíce

*U základního čištění doporučujeme se obrátit na odbornou podlahářskou firmu.

Pravidelné běžné ošetřování

Běžné ošetření výrobkem PALLMANN FINISH CARE (VOLLPFLEGE)

Výrobek PALLMANN FINISH CARE je vhodný pro ošetřování všech běžných druhů parketových a dřevěných podlah.

- Mopem, smetákom nebo vysavačem odstraníme z podlahy volné nečistoty a prach.
- Nádobu před upotřebením dobře protřepeme.
- Poměr ředění s čistou vodou je 1 : 40 až 100 (tj. ca. 100 až 250 ml prostředku FINISH CARE na 10 l čisté vody). V případě tvorby spár, silného poškrábání nebo různého stupně lesku použijeme FINISH CARE ředěný 1:1. Možno použít i neředěný, ale v tomto případě však dochází ke zvýšení stupně lesku.
- Vytíracím mopem PALLMANN WISCHMOPP rovnoučkem naneseme v tenké vrstvě v jednom směru.
- Po ca. 60 min. je možno podlahu zatřít.



mírné zatižení
(bytový sektor)

ca. každé 2 měsíce

střední zatižení
(schody, kanceláře, chodby)

ca. každé 4 týdny

Běžné ošetření podlah v KOMERČNÍCH prostorech

V komerčních prostorech je nutné podlahu opatřit ošetřovací vrstvou, na které můžeme následně provádět výše popsané běžné čištění prostředkem PALLMANN CLEAN. Proto použijeme výrobek FINISH CARE v poměru 1:1 s čistou vodou až neředěným stavu, jak uvedeno v odstavci První ošetření výrobkem PALLMANN FINISH CARE. Kritériem pro nanesení nové vrstvy prostředku FINISH CARE (ředěného 1:1 s čistou vodou až neředěnýho) je tvorba spár, poškrábání nebo různý stupeň lesku.



silné až velmi silné zatižení
(restaurace, školy, komerční prostory)

každých ca. 8 – 12 dní

Ošetřování s protiskluzem

Při mimořádném požadavku na zvýšení protiskluznosti dřevěných podlah doporučujeme použít prostředek PALLMANN FINISH CARE STOP (WISCHPFLEGE SPECIAL).

Např. ve sportovních halách, školních tělocvičnách, dětských školkách či domovech seniorů. Zde platí intervaly ošetřování jako pro silné až velmi silné zatižení. Ostatní pravidla jako u výrobku FINISH CARE.