

Návod na údržbu

Přeprava, položení

Při přepravě roli neohýbejte, podlahovinu nechte srolovanou. Podlahovou krytinu pokládejte při pokojové teplotě na podklad zbavený nerovností a nečistot.

Příprava podkladu

Podklad musí být suchý, pevný, čistý, bez trhlinek a rovný. Nerovný povrch je nutné vyrovnat stěrkovací hmotou.

Příprava koberce

Celoplošný koberec je vhodné před pokládkou nechat rozložený 24 hodin, aby se přizpůsobil teplotě prostředí. Pokud šířka koberce výrazně přesahuje šířku místnosti, je vhodné jej zúžit, avšak nikdy ne na přesný rozměr. Doporučená vůle je cca 5cm na každou stranu. Po vytemperování se ostrým nožem opatrně koberec zařízne podél zdi, event. začistění řezu se provede nůžkami. Při napojování koberců je třeba dbát na to, aby všechny díly šly jedním směrem a byly ze stejného výrobní série. Nedodržení těchto zásad má za následek rozdíly v barevnosti napojovaných dílů. Při napojování koberců se vzorem je třeba počítat s tím, že výrobcem není zaručena rovnoběžnost vzorů.

Servis při pokládce

Náš e-shop www.eamadeo.cz Vám nabízí kompletní servis při nákupu, dopravě i pokládce. V případě, že si nejste jisti, zda koberec či PVC dokážete kvalifikovaně položit, můžete se na nás obrátit s poptávkou na odbornou pokládku.

Preventivní údržba

Používejte ve všech vchodech rohožky - odstraní nečistoty a vlhkost z obuvi. Rohožky je nutno pravidelně čistit, aby se samy nestaly zdrojem nečistot.

Údržba a čištění koberců

Nejdůležitější při péči o Váš koberec je jeho pravidelné vysávání 2 - 3 týdně. Je však pravděpodobné, že i přes pravidelné vysávání bude koberec za určitou dobu jevit známky znečištění. A tehdy je třeba provést důkladné vyčištění, kterým se z koberce odstraní hloubkové nečistoty.

Čištění mokrou cestou

Jením z čistících prostředků, které můžete obecně použít pro každý druh koberce je tzv. mýdlová voda. Tento roztok vytvoříte smícháním 1 dílu kvalitního pracího prostředku na čištění vlny a 15 dílů vlažné vody. Můžete též použít speciální prostředky na čištění koberců, které jsou na trhu dostupné. Nikdy nepoužívejte zásaditý šampon, saponáty pro domácnost, nebo šampony s obsahem čpavku. Důležité je dodržovat ředění, případný silnější roztok způsobí potíže při odstraňování čistícího prostředku z koberce. Čistící roztok se rovnoměrně nanese na celou plochu koberce, na znečištěných místech se nečistoty odstraní vlhkým hadrem. Čištění je třeba provádět tak dlouho, doku se z koberce vylučuje nečistota. Poté je třeba koberec nechat řádně vyschnout a nechodit po něm, dokud není úplně suchý.

Čištění suchou cestou

Při této metodě se používá prášek, který je hrubý, mírně vlhký a má výraznou absorpční schopnost. Díky těmto vlastnostem na sebe váže prach a nečistoty. Tento prášek se na koberec nasype, nechá se působit (dle návodu) a poté se vysaje. Tato metoda je zvláště vhodná pro všivane a tkané koberce s nízkou výškou vlasu, s výjimky koberců vyrobených z bavlny. U koberců s vyšší výškou vlasu hrozí

nebezpečí, že prášek zůstane v koberce a proto se čištění suchou cestou u těchto druhů nedoporučuje.

Strojové čištění

Tato metoda zvaná též "parní čištění" spočívá ve vstřikování roztoku velmi horké vody a vhodného saponátu do kobercového vlasu. Nečistoty jsou unášeny vodou, která je téměř okamžitě odsáta výkonným systémem mokrého vysávání. Tato metoda je vhodná pro velmi znečištěné koberce a v kombinaci s čištěním mokrou cestou lze do původního stavu uvést i velmi špinavý a sešlapaný koberec. Pokud použijete čistící stroj sami, je třeba dodržovat návod a nepřekročit koncentraci přísad uvedenou výrobcem. Pro dokonalý výsledek doporučujeme přenechat toto čištění profesionální firmě.

1. odstraňování skvrn různého původu

Nejprve odeberete povrch skvrny nožem nebo lžící (postupujte od kraje ke středu). Ve většině případů lze zbytek skvrny odstranit vlažnou vodou a mýdlem.

Nedrhňte skvrnu silou. Po vyčištění je dobré koberec pečlivě vysušit (nejlépe fénem a na vlasy).

Skvrny je nutné začít odstraňovat co nejdříve po jejich vzniku. Některé skvrny (od víny, kávy a rybízu) se špatně odstraňují pokud nejsou ošetřeny okamžitě.

Jedná-li se o skvrny neobvyklého původu (laky, lepidla, pryskyřice ...), je lépe poradit se s odborníkem.

Upozornění!

*Aceton, odlakovač - nepoužívejte na materiály z acetátového hedvábí nebo tricelu.

*Methylalkohol - je hořlavý a jedovatý.

*Technický benzín - na citlivých materiálech nechává kontury, těžko se odstraňuje.

*Peroxid vodíku - trvale poškozuje materiál, zesvětluje.

Nejdříve způsob odstranění skvrny vyzkoušejte na skryté části koberce (na okraji). Jako tampóny používejte bílé (nebarvené) absorpční materiály z bavlny.

2. odstraňování identifikovaných skvrn

- máslo, tuk, krém na boty, silné olejové skvrny - absorpční tampón namočený v technickém benzínu, poté ředěný šampon na koberce (osvědčily se také gelové prací prostředky)
- limonáda, likér, inkoustová náplň - potukávejte skvrnu zředěným čpavkem, poté studenou vodou
- víno - posypte solí a nechte působit. Poté teplá voda nebo ředěný biologický prací prostředek.
- žvýkačka - odstraňovač žvýkaček (mrazící činidlo). Je možno přetřít žvýkačku kostkou ledu aby ztuhla, poté potřete absorpčním tampónem namočeným v methylalkoholu a vyčistěte jako obvykle.
- fix, propisovací tužka - pokud nestačí teplá voda a ředěný šampon na koberce, používejte absorpční tampón namočený v methylalkoholu
- lak na nehty - potřete absorpčním tampónem namočeným v acetonu. Pozor na barvené textilie (aceton odbarvuje). Rychleschnoucí laky nelze odstranit v domácích podmínkách.
- lepidlo - ředitelné vodou - namočte a vyčistěte. Pozor na oděry materiálu. Lepivá místa odstraněných samolepek setřete navlhčeným hadříkem nebo technickým benzínem. Rychleschnoucí lepidla nelze odstranit ani chemickým čištěním.
- asfalt - seškrábněte, poté použijte absorpční tampón namočený v technickém benzínu
- kolomaz - terpentýn, poté v případě nutnosti eukalyptový olej
- rez, měděnka, nesmývatelný inkoust - přetřete ředěnou citrónovou šťávou a nechte 10 - 15 mm působit. Poté na skvrnu položte vlhký hadřík a přezehlete. Opakujte dle potřeby.

- plíseň - roztok čpavku (1:10) a následně teplá voda. Pozor na barevné textilie (čpavek odbarvuje).
- olejové barvy - terpentýn, poté ředěný šampon na koberce
- vosk - nechte ztuhnout a oloupejte, na zbylou skvrnu přiložte sací papír a přežehlete vložnou žehličkou
- plastelína, modelářská hlína - pokud není hmota ztvrdlá - vyloupejte a zbytek tzv. vytampónujte přitiskáváním hmoty zpět na postižené místo. Poté použijte rozpouštědlo tuku nebo lehký benzín (INF). Poslední stopy odstraníte absorpčním tampónem namočeným v technickém benzínu či acetonu.
- pasta nebo vosk na parkety - terpentýn
- krém, rtěnka - ředěný šampon na koberce, pokud je nutné - terpentýn
- krev - čistá studená voda, u zaschlých skvrn biologický prací prostředek (2%)
- saze - vysát, poté ředěný šampon na koberce

Podlahové krytiny jsou dodávány v šířkové toleranci +/- 1%. Všechny podlahové krytiny je nutno celoplošně fixovat.

Při napojování koberců je třeba dbát na to, aby všechny díly šly jedním směrem a byly ze stejné výrobní série. Nelze tedy nastavovat šířku délkou nebo kombinovat kusy z různých šířek. Nedodržení těchto zásad má za následek zdánlivé, nebo skutečné viditelné rozdíly v barevném odstínu napojovaných dílů. Rozdílnou výrobní sérii, příp. jinou šířku, lze při napojování použít pouze pokud jde o spoj mezi dvěma místnostmi, který je opticky oddělen přechodovou lištou nebo prahem. Při napojování koberců se vzorem, ať už plastickým nebo barevným, je třeba počítat s tím, že u koberců střední cenové kategorie není výrobcem zaručena rovnoběžnost vzorů.

Údržba a čištění PVC

K čištění a ošetřování PVC se používá vlažná voda s běžným saponátem, dále čisticí a leštící prostředky pro vinylové podlahové krytiny.

POZOR!

Na čištění podlahoviny se nesmějí používat ředidla a organická rozpouštědla. Jakoukoli chemickou látku je třeba z podlahoviny ihned setřít. Výrobky z gumy (tmavá a barevná, guma, např. gumová kolečka, chrániče přístrojů a nábytku, podrážky obuvi, atd.) při styku s podlahovinou zanechávají na nášlapné vrstvě neodstranitelnou barevnou změnu (žloutnutí, hnědnutí až černání povrchu v místě dotyku). Podlahové krytiny PVC je nutné chránit před znečištěním asfaltem, inkoustem, barvami, barevnými oleji, tinkturou a přípravky obsahujícími barviva a organická rozpouštědla. Silné kyseliny, lihy, barviva (barvy na vlasy, inkoust, červená paprika atd.) a hořící předměty způsobují na PVC trvalé poškození. Přímé sluneční a ultrafialové záření způsobuje postupné žloutnutí, proto skladování a používání ve vnějších prostorech nedoporučujeme. Ostré předměty způsobují na povrchu mechanické poškození.

Symbyly pro údržbu a ošetřování podlahových krytin a textilií:

PA

polyamid

PP

polypropylén

VL

vlna

PES

polyester

PVC

polyvinylchlorid



domácnost základní
malá zátěž



komfort užívání malý



příležitostné používání
kolečkových židlí



praní v pračce
normální mech. působení
máchní i odstřeďování



domácnost základní
střední zátěž



komfort užívání dobrý



časté používání
kolečkových židlí



pouze ruční praní
při teplotě do 40 °C
velmi opatrné zacházení



domácnost základní
silná zátěž



příležitostně používaná
schodiště



pro místnosti
s podlahovým vytápěním



nesmí se mechanicky čistit



komerční prostory základ.
intenzivní zátěž



stále používaná
schodiště



nesmí se žehlit



nesmí se bělit chlorem