



NÁVOD PRAVIDELNÉ ÚDRŽBY

elektrostaticky vodivé a antistatické podlahoviny (ESD)

PVC – VINYL – LINOLEUM – KAUČUK - EPOXID

podlahovina s elektrickými vlastnostmi

■ *Všeobecná opatření*

Ve vstupních částech instalovat dostatečně dimenzované a účinné čistící zóny (minimální délka na 3-4 kroky), které je nutné pravidelně čistit nebo vyměňovat. Toto opatření zamezí vnášení velké části nečistot do objektu a sníží nebezpečí mechanického poškození podlahy. Židle s defektními nebo chybějícími kluzáky a také použití nevhodných nebo nesprávných kluzáků nebo koleček způsobuje mechanické poškození povrchu podlahy a je proto nutné se tomu vyvarovat. Důrazně doporučujeme, aby byl veškerý pohyblivý nábytek opatřen vhodnými kluzáky (např. scratchnomore, <http://www.dr-schutz.cz/produkty-kluzaky.php>) a vhodnými kolečky (Typ W dle DIN EN 12528 a 12529).

■ *Čištění po ukončení pokládky*

Nově položená krytina musí být před používáním důkladně vyčištěna, aby byly odstraněny všechny zbytky výrobních, stavebních a montážních nečistot.

K tomuto čištění použít doporučený čistič zředěný s vodou ve vhodném poměru. Při nepatrném znečištění je možno tuto koncentraci zvýšit podle stupně znečištění. Čistící roztok nanést stejnoměrně na podlahu a po asi 10 minutách působení celou plochu vydrhnout jednodotoučovým rotačním strojem SRP s vhodným padem (u hladkých povrchů) nebo kartáčem. Rozpuštěné nečistoty odsát vysavačem na vodu (např. Dr. Schutz Vysavač na vodu PS 27) a celou plochu důkladně zneutralizovat čistou vodou až do úplného odstranění všech zbytků čistícího roztoku.

Doporučený čistič: Základní čistící přípravek R, ředění 1:5 - 1:10 s vodou

Doporučený pad: Červený pad standard, kartáč

■ *Ošetření*

Po čištění po ukončení pokládky nebo po základním čištění musí následovat ošetření povrchu. Tím bude povrch chráněn, běžné denní čištění se zjednoduší a životnost podlahy se prodlouží.

Pro ošetření použít R 1000-čistící přípravek v koncentraci 1:10 s vodou a tímto roztokem povrch namokro vytřít. Tímto způsobem vzniklý ošetřovací film musí být po dokonalém zaschnutí zaleštěn jednodotoučovým strojem SRP 2+S (500 otáček za minutu) s leštícím padem (hladké povrchy) nebo leštícím kartáčem (strukturované povrchy).



Pravidelné leštění povrchu je nutné zařadit také do běžného denního čištění – viz následující odstavec. Alternativně může být ošetření provedeno také sprejovou metodou, při které se R 1000-čistící přípravek ředí s vodou v poměru 1:5.

■ **Běžné denní čištění**

Odstraňování prachu: Odstraňování volně ležícího prachu a nečistot provádět stíráním vlhkým mopem. Manuální nebo strojové mokré čištění: Pro odstranění přilnutých nečistot použít doporučený čistič zředěný s vodou ve vhodném poměru a podlahu vytírat ručně vhodným mopem (např. mopy s potahem z mikrovlákna) nebo čistit mycím automatem s vhodným padem nebo kartáčem (např. Mycí automat ST 1). V prostorách, ve kterých je nutno pravidelně provádět plošné desinfekční čištění, používat Dezinfekční prostředek-konzentrát (testován dle směrnic a listiny DGHM a VAH).

Doporučený čistič: R 1000-čistící přípravek, ředění 1:200 s vodou

Doporučený pad: Červený pad standard

Strojové intenzivní čištění / Mezistupňové čištění:

Pokud není možno ulpívající nečistoty odstranit běžným manuálním nebo strojovým čištěním, doporučuje se provést mezistupňové intenzivní strojové čištění doporučeným čističem zředěným s vodou ve vhodném poměru dle stupně znečištění povrchu podlahy. Čištění provádět mycím automatem nebo jednokotoučovým strojem s červeným padem sprejovou metodou (v případě, že je podlahovina kladena bez lepení). Tato metoda je vhodná také pro pravidelné turnusové mezistupňové čištění v objektech se silným vnosem nečistot.

Doporučený čistič: Aktivní čistící přípravek R 280, ředění 1:50 – 1:100 s vodou, roztok nanést a nechat cca 3-5 minut působit

Doporučený pad: Červený pad standard

Technické poznámky:

Při běžném denním čištění produktem R 1000-čistící přípravek zůstává na povrchu zbytkový mikrofilm. Tento mikrofilm je nutné pravidelně (např. 1x za týden) zalešťovat do povrchu. Pravidelné leštění povrchu jednokotoučovým strojem SRP 2+S (500 otáček za minutu) s bílým padem nebo leštícím kartáčem je nutné pro optimální udržení hodnoty a kvality povrchové úpravy. Zároveň tím dochází k zhušťování ochranného filmu a zvýšení jeho odolnosti. Leštění zároveň zjednodušuje a usnadňuje denní čištění.



■ Odstraňování skvrn, rýh od podpatků a škrábanců

Odolné skvrny a gumové rýhy od podpatků, které nelze odčistit metodami běžného čištění, je možné odstranit doporučeným produktem ve spojení s mikrovláknovým hadříkem nebo jemným padem. Na závěr čištěné místo přemýť čistou vodou. Skvrny odstraňovat pokud možno okamžitě, neboť některé typy pigmentu mohou po určité době migrovat do povrchu podlahy a jejich odstranění je poté obtížné nebo nemožné.

Doporučený čistič: Elatex, neředěný

Vzhledem k tomu, že produkt Elatex naleptává také ochranné filmy, je nutné vyčištěné místo na závěr sanovat znovu ošetřovacím roztokem.

■ Základní čištění

Základní čištění elastické podlahy je nutné provést tehdy, pokud není možné odstranit odolné nečistoty a zbytky ošetřovacích produktů metodami popsanými v odstavci Běžné denní čištění. Použít základní čistič ve vhodné koncentraci s vodou. Čistící roztok nanést stejnoměrně na podlahu a po doporučené době působení celou plochu vydrhnout jednokotoučovým rotačním strojem SRP s vhodným padem nebo kartáčem. Rozpuštěné nečistoty odsát vysavačem na vodu a celou plochu důkladně zneutralizovat čistou (pokud možno teplou) vodou až do úplného odstranění všech zbytků čistícího roztoku.

Návod na ošetřování a čištění pro elastické podlahoviny vodivé a antistatické Strana 3

Doporučený čistič: Základní čistící přípravek R, ředění 1:5, nechat cca 10-15 minut působit

Doporučený pad: Červený pad standard nebo kartáč

■ Důležitá upozornění

Tento návod na údržbu předpokládá, že podlahovina byla položena odborně a spáry jsou vodotěsně uzavřeny svařovací šňůrou. Pokud tomu tak není, je nutné přizpůsobit čistící metody skutečnému stavu. Čističe například dávkovat z tlakové nádoby rozprašovačem, používat vyšší koncentrace, kratší doby působení apod. Nedílnou součástí tohoto návodu jsou také stručné pokyny pro běžné denní čištění. Je zapotřebí dbát také na všechna upozornění, která jsou v nich obsažena.

Tento návod na ošetřování a čištění obsahuje všeobecné informace k udržení hodnoty a kvality podlahoviny, kterébyly odsouhlaseny s výrobcem. Dbát také všech pokynů výrobce, které jsou uvedeny v jeho všeobecných informacích pro transport, kladení a údržbu. Předáním tohoto návodu na uživatele splňuje podlahářská firma svoji povinnost vůči zadavateli dle předpisů v normě DIN 18365. Pokud máte dotazy ke správnému ošetřování a čištění ostatních typů podlahovin, kontaktujte prosím naše technické poradenství nebo navštivte naše webové stránky www.renovace-podlah.cz.

Dr. Schutz®

Certifikovaná prováděcí firma pro ČR a SR: FLOOR SPECIAL SERVICES®, EVROPSKÁ 696/113, PRAHA 6 160 00

www.renovace-podlah.cz / info@renovace-podlah.cz

tel: +420-606-741-841 | +420-603-580-815 | +420-