

# Dr. Schutz®

## Návod na ošetřování a čištění

COREtec®  
FLOORS

pro vinylovou podlahovinu

COREtec FLOORS

Typ podlahoviny: Naturals, Ceratouch

### 1. 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).

V prostorách s vysoce specifickým zatížením doporučujeme zvážit také dodatečná ochranná opatření, jako např. ochranné podložky pod dávkovače na dezinfekci nebo pod pneumatiky. Všeobecně se u všech typů tvrdých podlahovin a lakovaných povrchů doporučuje používat vhodné podložky pod kolečkové židle – to platí jak pro privátní, tak objektové prostory.

### 2. 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 jednokotoučovým 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.

Mírně znečištěné povrchy je možné navlhko vytrít dobře vyždímanými mikrovláknovými mopy metodou dvoustupňového vytírání. Při čištění se vyvarujte tvorbě louží na povrchu.

#### Doporučený čistič:

PU čistič, ředění 1:10 s vodou

#### Doporučený pad nebo kartáč:

Červený pad standard / Grit kartáč červený

### 3. 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, dle situace vytírat jednostupňovou nebo dvoustupňovou metodou) nebo čistit mycím automatem s vhodným padem nebo kartáčem (např. multi scrubber). V prostorách, ve kterých je nutno pravidelně provádět plošné desinfekční čištění, používat **Dezinfekční prostředek-konzentrát** nebo **Disinfectant Cleaner C** (registrovány na Ministerstvu zdravotnictví ČR a schváleny pro použití).

**Doporučený čistič:****PU čistič**, ředění 1:200 s vodou**Doporučený pad nebo kartáč:**

Červený pad standard / Grit kartáč červený

**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 strojem (např. multi scrubber) nebo jednokotoučovým strojem s červeným padem/kartáčem 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:****PU čistič**, ředění 1:50 – 1:100 s vodou, nechat cca 3-5 minut působit**Doporučený pad nebo kartáč:**

Červený pad standard / Grit kartáč červený

## 4. 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 přemýt 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:****PU čistič**, neředěný

## 5. Základní čištění

Základní čištění elastické podlahy je nutné provést tehdy, pokud není možné odstranit odolné nečistoty a zbytky ošetřovacích produktů metodami popsány v odstavci Běžné denní čištění. Použít **doporučený 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 (např. Dr. Schutz Vysavač na vodu PS 27) a celou plochu důkladně zneutralizovat čistou (pokud možno teplou) vodou až do úplného odstranění všech zbytků čisticího roztoku.

**Doporučený čistič:****Základní čistící přípravek R**, ředění až 1:5, nechat cca 10-15 minut působit**Doporučený pad nebo kartáč:**

Červený pad standard / Grit kartáč červený

**Důležité:** Pokud bude na základní čištění navazovat aplikace nebo sanace ochranných Dr. Schutz 2K-polyuretanových laků, musí být celá realizace provedena odborně vyškoleným personálem dle pokynů v technické informaci „TI\_CZ\_002\_Příprava povrchů před lakováním“ a v technických listech produktů.

## 6. Udržení hodnoty podlahoviny / sanace a renovace povrchu

**Sanace povrchu:** Výrobní povrchová úprava se v průběhu používání ztenčuje a opotřebovává především v nejméně zatěžených místech. To se projevuje mimo jiné také většími nároky na běžné denní čištění a ovlivňuje to optický vzhled povrchu. Pro ulehčení běžného denního čištění, pro optimální ochranu povrchu podlahy a pro dokonalý optický vzhled je nutné závčas provádět sanaci a renovaci povrchové úpravy.

Pro renovaci používat permanentní dlouhodobé 2-komponentní polyuretanové laky **PU Siegel** (ultram, extramat, mat, lesk – pro silné mechanické zatížení), **PU NEO** (extramat, mat – neobsahuje VOC a izokyanáty) nebo **PU Anticolor** (extramat, mat, pololesk – pro silné chemické zatížení). Volba nátěru závisí na požadavcích na životnost nátěru a jeho mechanickou a chemickou odolnost. Permanentní On Top PU laky s dlouhou životností snášejí velmi silné mechanické a chemické zatížení a jsou odolné vůči širokému spektru dezinfekčních prostředků. Aplikaci musí provádět odborně vyškolený personál.

Bližší informace k profesionální aplikaci permanentních 2K-PU laků najdete v našich technických manuálech „Základní čištění a příprava povrchů“ a „Pokyny pro aplikaci 2K-PU-laků“.

## 7. Důležitá upozornění

Při volné pokládce bez lepení nelze zcela vyloučit průnik tekutiny při čištění do oblasti spojů. V tomto případě je nutné všechny čisticí práce tomuto stavu přizpůsobit. Čisticí roztok pouze sprejovat na povrch, zamezit tvorbě loužiček a dobu působení zkrátit na minimum. Ideální je také použití výkonného čisticího stroje (např. multi scrubber). Vzhledem k tomu, že základní čištění před aplikací laků je spojeno s vyšší dávkou používaného čisticího roztoku, je vždy u těchto prací nutné této situaci vše přizpůsobit.

Barevné produkty (např. barvy na vlasy, barevné dezinfekce na rány) a také migrace změkčovadel (např. z gumy) způsobí nevratné zbarvení povrchu. Před těmito vlivy chránit povrch podložkami. Skvrny odstraňovat co nejrychleji. Pokud je v objektu vyžadována odolnost vůči dezinfekčním prostředkům na ruce a nástroje, doporučujeme nejprve otestovat odolnost nátěru na konkrétní preparáty používané v objektu.

Pokud je požadováno vytvoření protiskluzných vlastností podlahoviny (Protiskluznost R10 a vyšší), je možné použít Dr. Schutz 2K-PU laky s přidáním příslušné protiskluzné přísady **R10 Antislip Add** nebo **R11 Antislip Add**.

Nedílnou součástí tohoto návodu jsou také stručné pokyny pro běžné denní čištění. 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, které byly 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 ČSN 74 4505 Podlahy a 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.dr-schutz.cz](http://www.dr-schutz.cz).

Výrobce:

Dr. Schutz GmbH  
Holbeinstr. 17, D-53175 Bonn  
[www.dr-schutz.com](http://www.dr-schutz.com)

Výhradní partner pro ČR:

floorcolor s.r.o.  
Kotkova 710/3, 669 02 Znojmo  
telefon: +420 515 227 272  
e-mail: [info@floorcolor.cz](mailto:info@floorcolor.cz)  
[www.floorcolor.cz](http://www.floorcolor.cz)  
[www.dr-schutz.cz](http://www.dr-schutz.cz)

Vydáno: DS-12.23  
Revize:

Předchozí vydané návody na ošetřování a čištění ztrácejí touto verzí svoji platnost.