

## Návod na ošetrovanie a čistenie

pre interiérové podlahoviny **SPC Woodlook™ Optimal**

### 1. Všeobecné opatrenia

Vo vstupných častiach inštalovať dostatočne dimenzované a účinné čistiace zóny (minimálna dĺžka na 3-4 kroky), ktoré je nutné pravidelne čistiť alebo vymieňať. Toto opatrenie zamedzí vnášanie veľkej časti nečistôt do objektu a zníži nebezpeční mechanického poškodenia podlahy.

Stolička s defektnom alebo chýbajúcimi klzáky a tiež použitie nevhodných alebo nesprávnych klzákov alebo koliesok spôsobuje mechanické poškodenie povrchu podlahy a je preto nutné sa tomu vyvarovať. Dôrazne odporúčame, aby bol všetok pohyblivý nábytok opatrený vhodnými klzáky (napr. Scratchnomore, <http://www.dr-schutz.cz/produkty-kluzaky.php>) a vhodnými kolieskami (Typ W podľa DIN EN 12528 a 12529).

### 2. Čistenie po ukončení montáže

Pre odstránenie všetkých zvyškov výrobných, stavebných a montážnych nečistôt musí byť po montáži podlahy vykonané intenzívne čistenie.

Odporúčame použiť produkt **PU čistič** v koncentrácii 1:10 s vodou. Pri miernom znečistení môže byť koncentrácia upravená až na 1: 100 s vodou. Podlahu je potrebné týmto roztokom, 2-stupňovou metódou vytrieť. Dbajte na to, aby bol mop dôkladne vyžmýkaný a čistenie prebiehalo iba navlhko. Pre odstránenie prilnutých nečistôt môže byť použitý jednokotúčový stroj SRP s červeným padom - čistenie prevádzať sprejovou metódou. Následne povrch neutralizovať čistou vodou. Je nutné sa zásadne vyvarovať tvorbe "kaluží".

### 3. Bežné denné čistenie

**3.1 Odstraňovanie prachu:** Odstraňovanie voľne ležiaceho prachu a nečistôt vykonávať stieraním vlhkým mopom.

**3.2 Manuálne čistenie:** Pre odstránenie prilnutých nečistôt použiť **PU čistič** zriedený s vodou v pomere 1: 200 a podlahu vytierať ručne podľa stupňa znečistenia 1- alebo 2-stupňovou metódou vhodným a dôkladne vyžmýkanou mopom (napr. Profi-mop s poťahom z mikrovlákná).

**3.3 Strojové čistenie:** Ak nie je možné prilnuté nečistoty odstrániť metódou manuálneho vytierania, odporúča sa vykonať strojové sprejové čistenie. Použiť **PU čistič** zriedený s vodou vo vhodnom pomere (napr. 1:50 až 1: 200), roztok hmlavo sprejovať na povrch a podlahu a čistiť jednokotúčovým strojom SRP s červeným padom. Táto metóda je vhodná aj pre pravidelné medzi stupňové čistenie.

### 4. Odstraňovanie škvŕn a rýh od podpätkov

Odolné škvŕny a gumové rhy od podpätkov, ktoré nemožno odstrániť metódami bežného čistenia, je možné lokálne odstrániť neriedeným **PU čističom** v spojení s mikrovláknovou

handričkou alebo jemným padom. Na záver čistené miesto premyť čistou vodou. Škrvny odstraňovať pokiaľ možno okamžite, pretože niektoré typy pigmentu môžu po určitej dobe migrovať do povrchu podlahy a ich odstránenie je potom ťažké alebo nemožné.

## 5. Základné čistenie

Základné čistenie podlahy *SPC Woodlook™ Optimal* je nutné vykonať vtedy, ak nie je možné odstrániť odolné nečistoty a zvyšky ošetrovacích produktov metódami opísanými v odseku *Bežné denné čistenie* alebo vtedy, ak sa povrch pripravuje na lakovanie ochranným dvoj-komponentným náterom **PU-ochranná vrstva** (pozri časť 6.).

Použiť **Základný čistiaci prípravok R** v koncentrácii 1: 5 s vodou. Čistiaci roztok rovnomerne nasprejovať na podlahu (napr. ručným tlakovým rozprašovačom) a podľa odolnosti nečistôt nechať pôsobiť až 10 minút. Vyvarovať sa tvorbe kaluží! Následne celú plochu vydrhnúť jednodotúčovým strojom SRP so zeleným padom. U štruktúrovaných povrchov, povrch následne prečistiť kefou tak, aby boli dočistené nečistoty z priehlbín. Rozpustené nečistoty dôkladne odsáť vysávačom na vodu, napr. **Vysávač PS 27** a celú plochu dôkladne zneutralizovať čistou (pokiaľ možno teplou vodou) až do úplného odstránenia všetkých zvyškov čistiaceho roztoku. Vyvarovať sa tvorbe "kaluží" a dlhému pôsobeniu vody.

Upozornenie: Pokiaľ nebude po základnom čistení aplikovaný ochranný náter **PU-ochranná vrstva**, použiť na čistenie miesto zeleného padu iba kefu alebo červený pad.

## 6. Proaktívna dlhodobá ochrana / Sanácia povrchu

Aby bolo možné v silnejšie zaťažovaných objektových priestoroch udržať dlhodobo vlastnosti výrobnéj úpravy povrchu, tzn. ochranný účinok, zníženie príľnavosti nečistôt a zjednodušenie denného čistenia, odporúča sa proaktívna dlhodobá ochrana úpravy povrchu, popr. včasné vykonanie sanácie poškodených miest.

**6.1 Proaktívna dlhodobá ochrana:** Po dlhšom čase používania, najneskôr však pri výskyte prvých opotrebovaných miest, sa odporúča výrobnú povrchovú PU-úpravu oživiť pomocou PU-ochrannéj vrstvy (vo variantoch matná, extra matná alebo lesklá). **Pre dosiahnutie ideálnej odolnosti v silnejšie zaťažovaných objektových priestoroch môže byť podlahovina lakovaná ihneď po montáži.** K tomuto použite pomocou príslušného tvrdidla aktivovanú **PU-ochrannú vrstvu** a naneste ju neriedenú na dôkladne vyčistený povrch (viď. *Základné čistenie*). Dbajte tiež na všetky pokyny v technickom liste produktu! Nanášanie **PU-ochrannéj vrstvy** vykonávajúte lakovacím valčekom **"Aquatop" 10 mm** presne podľa návodu na použitie na dokonale suchý povrch. 24 hodín po nanesení poslednej vrstvy je možné podlahu používať. Konečná odolnosť ochranného systému bude dosiahnutá asi po siedmich dňoch.

**6.2 Sanácia:** Pri rozsiahlom opotrebení výrobnéj úpravy povrchu bude potrebné naniesť **PU-ochrannú vrstvu** dvakrát. Medzi jednotlivými vrstvami je nutné nechať vždy predchádzajúci náter dostatočne zaschnúť (min. 2 hodiny), oba nátery musia byť ale vykonané v rovnaký deň.

Upozornenie: Pred nanesením **PU-ochrannéj vrstvy** musí byť vykonané ešte suché prebrúsenie a zmatnenie povrchu pomocou jednodotúčového rotačného stroja **SRP** a **PU-sanačného padu šedého**. Týmto krokom dôjde ku zmatneniu povrchu, budú opticky zjednotené prechodové priestory a zaistené dokonalé príľnutie ochranného náteru.

Pred lakovaním sa musí vykonať základné čistenie (pozri časť 5). Kontaktujte v tomto prípade naše technické poradenstvo.

#### 7. Udržanie hodnoty v špeciálnych objektových priestoroch

Ak bude potrebné chrániť povrch v špeciálnych objektoch pred vplyvmi zafarbenie, napr. ošetrovne lekárov, kadernícke salóny, autosalóny (napr. kvôli minimalizovaniu zafarbenie povrchu vplyvom farebných substancií ako dezinfekcia na poranenie, farby na vlasy, zmäkčovadlá), alebo bude potrebné zvýšiť protišmykové vlastnosti povrchu, je nutné aplikovať špeciálne nátery **PU-Anticolor** alebo **PU-ochranná vrstva-Antislip**. Kontaktujte v týchto prípadoch naše technické poradenstvo.

#### 8. Dôležité upozornenia

Pri montáži Click-metódou bez lepenia sa nedá vyvarovať nebezpečenstva preniknutia vlhkosti do oblasti spojov medzi jednotlivými lamelami. Preto je nutné sa pri čistení vyvarovať akejkoľvek zvýšenej vlhkosti, dlhému pôsobeniu vody na povrchu alebo tvorbe "kaluží". Toto nebezpečenstvo môže byť zmiernené používaním tlakových rozprašovačov pre aplikáciu čistiaceho roztoku a tiež používaním vhodných čistiacich strojov.

Nohy nábytku opatriť kvalitnými klzákmi. Ťažké kusy nábytku sťahovať alebo posúvať veľmi opatrne. U kolieskových stoličiek používať iba správna kolieska pre tvrdé podlahy a pri silnom zaťažení podloží pod kolieskovú stoličku ochrannú podložku.

Produkty, ktoré obsahujú acetón (napr. Odstraňovač laku na nechty), môžu spôsobiť nezvratné a neodstrániteľné škvrny, popr. tupé zmatnenie povrchu.

Tento návod na ošetrovanie a čistenie obsahuje všeobecné informácie k udržaniu hodnoty a kvality podlahoviny, ktoré boli odsúhlasené s výrobcom. Dbáť tiež všetkých pokynov dodávateľa, ktoré sú uvedené v jeho všeobecných informáciách pre transport, kladenie a údržbu. Odovzdaním tohto návodu na používateľa spĺňa dodávateľská firma svoju povinnosť voči obstarávateľovi podľa predpisov v norme DIN 18365. Ak máte otázky k správne ošetrovanie a čisteniu ostatných typov podlahovín, kontaktujte prosím naše technické poradenstvo alebo navštívte naše webové stránky [www.dema-dekor.cz](http://www.dema-dekor.cz).

Výrobca starostlivosti o podlahy:

CC-Dr. Schutz GmbH

Holbeinstr. 17, D-53175 Bonn

[www.dr-schutz.com](http://www.dr-schutz.com)

Distribútor CC-Dr.Schutz GmbH – starostlivosti o podlahy:

Woodlook, s.r.o.

Nixbrod 7

934 01 Levice

Tel: +421 36 630 8260

[www.woodlook.sk](http://www.woodlook.sk)