

1. Preventívne opatrenia

Veľkej časti nečistôt zavedených do budov možno predchádzať umiestnením mreží na zachytávanie nečistôt pri vstupoch do budovy a tiež špeciálnymi podlahovými krytinami absorbujúcimi nečistoty vo vstupných oblastiach a ich zahrnutím do rutinných procesov čistenia.

2. Čistenie čerstvo položenej podlahovej krytiny

Čerstvo položenú podlahovú krytinu je nutné pred použitím dôkladne vyčistiť, aby došlo k odstráneniu všetkých zvyškov z výroby a nahromadených nečistôt.

Pre tieto účely sa používa čistiadlo na polyuretány vo vodnom roztoku s koncentráciou 1: 10. Pri nízkych úrovniach nečistôt možno koncentráciu zodpovedajúcim spôsobom znížiť podľa stupňa znečistenia. Čistiaci roztok sa rozotiera po podlahe a nechá sa pred drhnutím podlahy pomocou prístroja Monodisc SRP s čistiacou kefou alebo príslušenstvom s červeným vankúšikom pôsobiť približne 10 minút (nie je určené pre členité povrchy). Nečistoty sú vysaté pomocou prístroja na vysávanie rozprášených kvapalín s adaptérom na tvrdé podlahy alebo prístrojom Premium F 2. Povrch neutralizujte čistou vodou, kým nebudú odstránené všetky stopy čistiaceho prostriedku.

3. Rutinné čistenie a starostlivosť

Odstránenie prachu:

Voľný prach a nečistoty sa odstraňujú otrením podlahy pomocou mierne navlhčeného mopu alebo pomocou impregnovaných látok z netkanej textílie.

Ručné alebo mechanické čistenie za mokra:

Ak chcete odstrániť odolné nečistoty, použite čistiadlo na polyuretány rozpustené v koncentrácii 1 : 200 a utrite podlahu pomocou tohto roztoku a príslušného mopu (napr. Quick Step), alebo ju vyčistite pomocou čistiaceho prístroja (napr. Premium F2). Oblasť, ktorá je nutné vyčistiť a dezinfikovať pravidelne, sa ošetrujú koncentrovaným dezinfekčným čistiacim prostriedkom (testované v súlade s pokynmi uvedenými v Zozname VII nemeckého ministerstva zdravotníctva [DGHM] a nemeckou asociáciou starostlivosti o zdravie [DVG]).

Nepravidelné čistenie:

Ak nemožno odolné nečistoty odstrániť ručným utieraním podlahy za mokra pri rutinnom čistení, odporúčame použiť nepravidelné čistenie pomocou čistiadla na polyuretány rozpustenom vo vode v pomere zodpovedajúcom stupňu znečistenia (napr. medzi 1 : 50 a 1 : 100).

Podlaha sa čistí pomocou kefového alebo čistiaceho prístroja (napr. Premium F 2). Ďalšou možnosťou pre nepravidelné čistenie je použitie prístroja Monodisc SRP a červeného vankúšika. Pre rutinné čistenie povrchu a optimálnu starostlivosť použite prístroj Monodisc SRP2 + S vybavený bielym vankúšikom.

4. Odstránenie odolných škvŕn alebo odtlačkov gumy

Ak chcete odstrániť odolné škvŕny alebo značky z podlahy, použite čistiadlo na polyuretány a čistú látku, utierku alebo neškrabavý biely vankúšik. Následne utrite látku pomocou vody a odstráňte roztok. Škvŕny je z podlahy nutné odstraňovať okamžite, pretože ak tam ostanú dlhšiu dobu, je potom veľmi ťažké ich odstrániť.

5. Intenzívne čistenie

Pri silne používaných častiach podláh môže byť nutné po určitej dobe vykonať základné čistenie. To je obzvlášť dôležité, ak je ochranná vrstva zotretá alebo zničená na veľkej ploche podlahy. Pred aplikovaním systému náterovej hmoty na polyuretány je nutné starostlivo odstrániť všetky ochranné vrstvy, odolné nečistoty a zvyšky starých čistiacich produktov.

To možno najlepšie vykonať použitím prostriedku CC Clean + Strip a vody z kohútika zmiešanou v roztoku s koncentráciou 1 : 5. Tento roztok je nutné nechať pôsobiť na povrch podlahy po dobu 10 až 15 minút a potom ho odstrániť pomocou prístroja Monodisc SRP a čistiacej kefy alebo pomocou zeleného vankúšika (u členitých podláh je nutné použiť čistiacu kefu). Hornú vrstvu zvyškov odstraňujte pomocou prístroja na vysávanie rozprášených kvapalín s adaptérom na tvrdé podlahy alebo prístroja Premium F 2 a čistej vody (pokiaľ možno teplej vody) , až kým nie sú odstránené posledné zvyšky čistiaceho prostriedku a nečistôt. Voda na oplachovanie nesmie obsahovať stopy peny! Dôjde k neutralizácii podlahy.

Dôležité informácie:

Po základnom čistení je vhodné vykonať ošetrovanie matného povrchu tesniacim prostriedkom na polyuretány, ktorý je popísaný v kroku 6. Ak chcete vytvoriť čo najjednoduchší vizuálny vzhľad povrchu podlahy v prechodových oblastiach, je nutné ho vopred zmatniť pomocou abrazívneho vankúšika na polyuretány. To je maximálne dôležité, ak je povrch ošetrovaný v továrni pomocou prostriedku na povrchy s obsahom oxidu hlinitého.

5. Proaktívna dlhodobá ochrana/Opravy

Ak chcete udržiavať ochranný efekt, odporúčame dlhodobo vykonávať redukciu adhézie nečistôt a zabezpečiť pravidelné čistenie, vyplývajúce z úprav povrchov polyuretánmi, vykonávať proaktívnu dlhodobú ochranu a/alebo opravu poškodenia v dostatočne skorej fáze. Podľa našich skúseností je možné u uvedenej skupiny pri nižšie uvedenom ošetrovaní zaistiť odolnosť proti kĺzaniu s hodnotou -R9- v súlade s normami BGR 151 a DIN 51 130.

Proaktívna dlhodobá ochrana:

Ak chcete obnoviť továrenský povrch podlahy po určitom čase na často používaných podlahách, ktoré obsahujú známky opotrebenia, môžete ošetriť povrch náterovou hmotou na polyuretány a syntetickými činidlami. Po starostlivom očistení povrchu (základné čistenie je uvedené v kroku 5) naneste náterovú hmotu na polyuretány rovnomerne pomocou valčeka Aquatop na podlahu a nechajte ju zaschnúť aspoň 24 hodín. Po 24 hodinách je podlahu pripravená na ľahké zaťaženie, systém náterovej hmoty dosiahne konečného stavu odolnosti približne po siedmich dňoch od aplikácie a je pripravený pre normálne používanie.

Opravy:

V prípade jasných známkov opotrebenia továrenského povrchu polyuretánovej podlahy sa v snahe dosiahnuť čo najlepší výsledok nanášajú dve vrstvy náterovej hmoty na polyuretány. Medzi jednotlivými aplikáciami je nutné umožniť zaschnutie a vytvrdenie predchádzajúcej vrstvy (približne dve hodiny). V závislosti na vzhľade a ak chcete dosiahnuť jednotného vizuálneho vzhľadu v prechodových oblastiach, by mal byť v prípade potreby povrch podlahy dopredu obrúsený pomocou prístroja CC Monodisc SRP 2 + S a abrazívneho vankúšika. U členitých podláh nie je použitie abrazívneho vankúšika možné. Pred začatím prác sa o tejto téme poraďte so službou technického poradenstva.

Tieto pokyny pre čistenie a starostlivosť boli zostavené v spolupráci s poprednými výrobcami podlahových krytín. Kvalita, kompatibilita so životným prostredím a rozsah použitia uvedených čistiacich a ošetrojúcich produktov spoločnosti CC potvrdili rozbory od nezávislých skúšobných ústavov.

Neustály vývoj v oblasti podlahových krytín môže viesť k odchýlkam v aktuálnych všeobecných pokynoch pre čistenie a starostlivosť. Z tohto dôvodu odporúčame kontaktovať službu poradenstvo spoločnosti CC - Dr.Schutz a získať pokyny na čistenie a starostlivosť zodpovedajúce vašej vlastnej podlahovej krytine.

Ak máte ďalšie otázky týkajúce sa správneho čistenia a starostlivosti o elastické podlahové krytiny, alebo máte záujem o pokyny na čistenie textilných podlahových krytín, kontaktujte poradenskú službu spoločnosti CC. Náš personál vám rád poskytne akúkoľvek požadovanú pomoc.

Sprístupnením týchto pokynov na čistenie a starostlivosť svojim zákazníkom plní spoločnosť zodpovedná za kladenie nových podláh svoje povinné záväzky uvedené v smernici DIN 18 365.

CC-Dr. Schutz GmbH Holbeinstr. 17 53175 Bonn Tel. (0228) 95352-0 Fax (0228) 95352-28 www.dr-schutz.com