



1. Preventivní opatření

Velké části nečistot vnášených do budov lze předcházet umístěním mříží na zachytávání nečistot u vstupů do budovy a díky speciálním podlahovým krytinám absorbujícím nečistoty ve vstupních oblastech a jejich zahrnutím do rutinních procesů čištění.

2. Čištění čerstvě položené podlahové krytiny

Čerstvě položenou podlahovou krytinu je nutné před použitím pečlivě vyčistit, aby došlo k odstranění všech zbytků z výroby a nahromaděných nečistot.

Pro tyto účely se používá čisticí roztok na polyuretany ve vodném roztoku o koncentraci 1 : 10. U nízkých úrovních nečistot lze koncentraci odpovídajícím způsobem snížit podle stupně znečištění. Čisticí roztok se roztírá po podlaze a nechá se před vydrhnutím podlahy pomocí přístroje Monodisc SRP s čisticím kartáčem nebo příslušenstvím s červeným polštářkem působit přibližně 10 minut (není určeno pro členité povrchy). Nečistoty jsou vysáty pomocí přístroje na vysávání rozprášených kapalin s adaptérem na tvrdé podlahy nebo přístrojem Premium F 2. Povrch neutralizujte čistou vodou, dokud nebudou odstraněny všechny stopy čisticího prostředku.

3. Rutinní čištění a péče

- Odstranění prachu: Volný prach a nečistoty se odstraňují otřením podlahy pomocí mírně navlhčeného stíracího mopu nebo impregnovaných látek z netkané textilie.
- Ruční nebo mechanické čištění za mokra: Chcete-li odstranit odolné nečistoty, použijte čisticí roztok na polyuretany rozpuštěné v koncentraci 1 : 200 a otřete podlahu pomocí tohoto roztoku a příslušného mopu (např. Quick Step) nebo ji vyčistěte pomocí čisticího přístroje (např. Premium F 2). Oblasti, které je nutné vyčistit a dezinfikovat pravidelně, se ošetřují koncentrovaným dezinfekčním čisticím prostředkem (testováno v souladu s pokyny uvedenými v Seznamu VII německého ministerstva zdravotnictví [DGHM] a německou asociací péče o zdraví [DVG]).
- Nepravidelné čištění: Pokud nelze odolné nečistoty odstranit ručním otíráním podlahy za mokra při rutinním čištění, doporučujeme použít nepravidelné čištění pomocí čisticího roztoku na polyuretany rozpuštěného ve vodě v poměru odpovídajícím stupni znečištění (např. mezi 1 : 50 a 1 : 100).

Podlaha se čistí pomocí kartáčovacího nebo čisticího přístroje (např. Premium F 2). Další možností pro nepravidelné čištění je použití přístroje Monodisc SRP a červeného polštářku. Pro rutinní čištění povrchu a optimální péči použijte přístroj Monodisc SRP2+S vybavený bílým polštářkem.

4. Odstranění odolných skvrn nebo otisků pryže

Chcete-li odstranit odolné skvrny nebo značky z podlahy, použijte čisticí prostředek na polyuretany a čistou látku, utěrku nebo neškrábavý bílý polštářek. Následně otřete látku pomocí vody a odstraňte roztok.

Skvrny je z podlahy nutné odstraňovat okamžitě, protože pokud se nechají být delší dobu, je pak velmi obtížné je odstranit.

5. Intenzivní čištění

U silně používaných částí podlah může být nutné po určité době provést základní čištění. To je zvláště důležité, pokud je ochranná vrstva setřená nebo zničená na velké ploše podlahy.

Před aplikováním systému nátěrové hmoty na polyuretany je nutné pečlivě odstranit všechny ochranné vrstvy, odolné nečistoty a zbytky starých čisticích produktů.

To lze nejlépe provést použitím prostředku CC Clean + Strip a vody z kohoutku smíchané v roztoku o koncentraci 1 : 5. Tento roztok je nutné nechat působit na povrch podlahy po dobu 10 až 15 minut a pak jej odstranit pomocí přístroje Monodisc SRP a čisticího kartáče nebo pomocí zeleného polštářku (u členitých podlah je nutné použít čisticí kartáč). Horní vrstvu zbytků odstraňujte pomocí přístroje na vysávání rozprášených kapalin s adaptérem na tvrdé podlahy nebo přístroje Premium F 2 a čisté vody (pokud možno teplé vody), dokud nejsou odstraněny poslední zbytky čisticího prostředku a nečistot. Voda na oplachování nesmí obsahovat stopy pěny! Dojde k neutralizaci podlahy.

Důležité informace: Po základním čištění je vhodné provést ošetření matného povrchu těsnicím prostředkem na polyuretany popsáným v kroku 6. Chcete-li vytvořit co nejjednodušší vizuální vzhled povrchu podlahy v přechodových oblastech, je nutné předem zmatnit pomocí abrazivního polštářku na polyuretany. To je maximálně důležité, pokud je povrch ošetřovaný v továrně předem ošetřen pomocí prostředku na povrchy s obsahem oxidu hlinitého.

6. Proaktivní dlouhodobá ochrana/Opravy

Chcete-li udržovat ochranný efekt, doporučujeme dlouhodobě provádět redukci adheze nečistot a zajišťování pravidelného čištění vyplývajícího z úprav povrchů polyuretany, provádět proaktivní dlouhodobou ochranu a/nebo opravy poškození v dostatečně brzké fázi. Podle našich zkušeností lze u uvedené skupiny při níže uvedeném ošetřování zajistit odolnost proti klouzání o hodnotě –R9- v souladu s normami BGR 151 a DIN 51 130.

- Proaktivní dlouhodobá ochrana: Chcete-li obnovit tovární povrch podlahy po určitém čase na často používaných podlahách, které obsahují známky opotřebení, můžete ošetřit povrch nátěrovou hmotou na polyuretany a syntetickými činidly. Po pečlivém očištění povrchu (základní čištění je uvedeno v kroku 5) naneste nátěrovou hmotu na polyuretany rovnoměrně pomocí válečku Aquatop na podlahu a nechte ji zaschnout alespoň 24 hodin. Po 24 hodinách je podlaha připravena na lehké zatížení, systém nátěrové hmoty dosáhne konečného stavu odolnosti přibližně po sedmi dnech od aplikace a je připraven pro normální používání.

- Opravy: V případě jasných známek opotřebení továrního povrchu polyuretanové podlahy se ve snaze dosáhnout co nejlepšího výsledku nanáší dvě vrstvy nátěrové hmoty na polyuretany. Mezi jednotlivými aplikacemi je nutné umožnit zaschnutí a vytvrzení předchozí vrstvy (přibližně dvě hodiny). V závislosti na vzhledu a chcete-li dosáhnout jednotného vizuálního vzhledu v přechodových oblastech, by měl být v případě potřeby povrch podlahy předem obroušen pomocí přístroje CC Monodisc SRP 2+S a abrazivního polštářku. U členitých podlah není použití abrazivního polštářku možné. Před zahájením prací se o tomto tématu poraďte se službou technického poradenství.

Tyto pokyny pro čištění a péči byly sestaveny ve spolupráci s předními výrobci podlahových krytin. Kvalita, kompatibilita s životním prostředím a rozsah použití uvedených čisticích a ošetřujících produktů společnosti CC byl potvrzen rozbory od nezávislých zkušebních ústavů.

Neustálý vývoj v oblasti podlahových krytin může vést k odchylkám v aktuálních obecných pokynech pro čištění a péči. Z tohoto důvodu doporučujeme kontaktovat službu poradenství společnosti CC – Dr.Schutz a získat pokyny k čištění a péči odpovídající vaší vlastní podlahové krytině.

Pokud máte další otázky týkající se správného čištění a péče o elastické podlahové krytiny, nebo máte zájem o pokyny k čištění textilních podlahových krytin, kontaktujte poradenskou službu společnosti CC. Náš personál vám rád poskytne jakoukoliv požadovanou pomoc.

Zpřístupněním těchto pokynů k čištění a péči svým zákazníkům plní společnost zodpovědná za pokládání nových podlah své povinné závazky uvedené ve směrnici DIN 18 365.

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