



REINIGUNGS- UND PFLEGEEMPFEHLUNG

LEITFÄHIGE BODENBELÄGE

**(MIPOLAM ACCORD EL 7, MIPOLAM ROBUST EL 7,
MIPOLAM TECHNIC EL 5, MIPOLAM FORUM EL 5)**

Bauschlussreinigung

Staub entfernen und danach je nach Verschmutzungsgrad entweder:

- Reinigung im Nasswischverfahren mit neutralem Reinigungsmittel mit dem Mopp oder
- Naßreinigung mit der Einscheibenmaschine und neutralem Reinigungsmittel

Hinweis: Falls eine Beschichtung zur Einpflege gewählt wird, ist eine Grundreinigung wie unten beschrieben zur Vorbereitung notwendig.

Erstpflege

Die Erstpflege der Beläge kann auf verschiedene Weise ausgeführt werden.

Bei starker Beanspruchung sollte die Belagsoberfläche mit strapazierfähigen mehr oder weniger stark glänzenden Polymerdispersionen oder Mehrzweckemulsionen geschützt werden, die pur aufzutragen sind. Der Auftrag erfolgt zweimal: einmal längs und einmal quer. Auf dünne, gleichmäßige Beschichtung ist zu achten.

Falls Beschichtungen bei ableitfähig verlegten Bodenbelägen erwünscht sind, ist bei der Auswahl des Reinigungsmittels darauf zu achten, dass die Leitfähigkeit der Konstruktion nicht negativ beeinträchtigt wird. Bitte in jedem Fall vom Beschichtungshersteller freigegeben lassen.

In Hygienebereichen ist die Alkohol- und Desinfektionsmittelbeständigkeit der eingesetzten Mittel von Bedeutung.

Bei mittlerer Beanspruchung und überall dort, wo die Objektgegebenheiten es zulassen, wird die Einpflege mit geeigneten entsprechend konzentrierten Wischpflegemitteln vorgenommen. Das anschließende Polieren/Cleanern (150 bis 1000 Upm.) des Pflegemittelfilmes mit gelbem, weißem oder beigem Pad ist notwendig. Dieses Verfahren verdichtet den Schutzfilm und trägt zu dessen Langlebigkeit bei. Es bietet zudem den Vorteil, dass geringe Laufstraßen ohne komplette Grundreinigung ausgebessert werden können.

Unterhaltsreinigung

Tägliches Entfernen von lose aufliegendem Schmutz und Staub durch Feuchtwischen.

Zur Beseitigung festhaftenden Schmutzes ist eine Naßreinigung oder Reinigung mit dem Reinigungsautomaten mit neutralem Reinigungsmittel notwendig.

Als optimale Pflege bei den mit Wischpflegemitteln eingepflegten Flächen, hat sich das regelmäßige Auspolieren mit einem Schnellläufer bewährt (400-600 Umdrehungen pro Minute mit weißem oder beigem Pad/Bürste).

Geeignete Neutralreiniger- und Wischpflegemittel

Hersteller	Neutralreiniger	Wischpflege	Hersteller	Neutralreiniger	Wischpflege
Buzil, Memmingen 08331 930-6	Unibuz G 235	Corridor daily Garuda HC 20	Joh. Kiehl KG Odelzhausen 08134 9305-0	Torvan Pronet Neutralreiniger Keradet-Aktiv	Procur Profect Profloor
Dr. Schutz, Hessisch Oldendorf 05152 9779-0	CC Alkoholreiniger	CC Fußbodenpflege R 1000	Dr. Schnell Chemie München 089 350608-0	Forol Petra Mistral Lemon	Hornilla Hornit Plus 21 Forsan Floortop
Ecolab Düsseldorf 0211 9893-0	Neomat Star plus Imi top/forte Gloss express	Idan brillant plus Indur brillant plus Neomat C	Tana Chemie Mainz 06131 964-0	FR 66 SR 13 Difotan	Tawip Netan Posa AR 80

Tabelle 1

Falls die laufende Unterhaltsreinigung nicht mehr zum gewünschten Ergebnis führt, kann eine maschinelle Grundreinigung (mit maximal grünem Pad) durchgeführt werden.

Grundreinigung

Eine entsprechende maschinelle Grundreinigung mit in Tabelle 2 aufgeführten alkalischen Grundreinigern entfernt neben Staub und Schmutz auch alle Beschichtungsfilme.

Einpflege

Im Anschluß an eine solche Grundreinigung ist der Belag wieder wie unter Erstpflege beschrieben, einzupflegen.

Geeignete Grundreinigungs- und Beschichtungsmittel/ Desinfektionsreiniger

Hersteller	Grundreiniger	Beschichtung	Desinfektionsreiniger
Buzil	Corridor wetex HC 42	Corridor Brilliant	G 447 Budanet LM
Dr. Schutz	CC Profigrundreiniger CC Grundreiniger	CC Selbstglanz-hartversiegelung CC Secura Hart-versiegelung CC Medica-Hartversiegelung ¹⁾	CC-Desinfektionsreinger
Henkel Ecolab	Bendurool Forte Sigofix Ultra Neomat I	Glizz metallic Lodan ¹⁾ Gliz Ultra	Diesin forte Incidur N Incidin Plus Diesin super
Kiehl	Copex Li-Ex Poly-Ex	Thermodur Thermospeed Thermohospital ¹⁾ Trend Ceradur	Desinet
Dr. Schnell Chemie	Puromat Tempofor Tempolino	Mega-Gloss	Desifor B Desifor Forte
Tana Chemie	Linax Linax Plus GR 10 GR „S“	Resisto Des ¹⁾ Longlife Top Megla-Pol B 250	Apesin rapid Apesin AP 3 Apesin AP 30 Apesin AP 300 Apesin AP 100 Apesin AP 2000

1) alkohol- und desinfektionsmittelbeständig

Tabelle 2

Die laufende Unterhaltsreinigung wird dann wieder mit den Neutralreinigern der Tabelle 1 durchgeführt.



Allgemeine Hinweise

- Generell ändert das Aufbringen von Beschichtungen die Rutschhemmung.
- Es ist darauf zu achten, dass nur Reinigungsmittel eines Herstellers verwendet werden, da diese Produkte aufeinander abgestimmt sind und sich nicht negativ in ihrer Wirkung beeinträchtigen.
- Die Empfehlungen der Hersteller sind zu befolgen.
- Im Krankenhaus oder anderen Pflegebereichen müssen die Spender der Händedesinfektionsmittel so angebracht werden, dass die Mittel nicht einfach auf den Boden tropfen können, d.h. sie sollten über Waschbecken angeordnet sein oder zumindest sollten Auffangschalen unter den Spendern montiert sein. Einige der o.g. Beschichtungsmittel verhalten sich günstiger als andere, da sie extra für den Einsatz in Krankenhäusern entwickelt wurden. Ganz auszuschließen ist eine weißliche Verfleckung hierbei jedoch auch nicht.
- Leitfähige Beläge auf Doppelbodenelementen verlegt, benötigen ein spezielles Reinigungsverfahren. Siehe getrennte Reinigungsempfehlung.

Bei Rückfragen wenden Sie sich gerne an unseren Technischen Service:

Gerflor Mipolam GmbH
Technischer Service
Mülheimer Straße / Tor 7
53840 Troisdorf

Tel.: 02241/2530-555
Fax: 02241/2530-550

E-mail: Technik@Gerflor.com