

Ableitfähige und leitfähige Bodenbeläge ohne werkseitige Beschichtung

Mipolam Robust EL 7, Mipolam Technic EL 5

Die o. g. Bodenbeläge werden ohne werkseitige Oberflächenvergütung ausgeliefert. Wir empfehlen die Belagsoberfläche daher mit einer strapazierfähigen für leitfähige Bodenbeläge geeigneten Polymerdispersion oder Mehrzweckemulsion zu schützen, die pur aufzutragen sind.

Wird keine Einpflege gewünscht ist vor der Nutzung eine Bauschlussreinigung vorzunehmen.

BAUSCHLUSSREINIGUNG

Staub entfernen und danach je nach Verschmutzungsgrad entweder:

- Reinigung im Nasswischverfahren mit neutralem Reinigungsmittel/Wischpflegemittel mit dem Mopp oder
- Nassreinigung mit der Einscheibenmaschine, einem roten Pad und neutralem Reinigungsmittel/Wischpflege-mittel

ERSTEINPFLEGE

Vor dem Auftrag der Ersteinpflege ist eine Maschinelle Grundreinigung durchzuführen. Anschließend wird der Bodenbelag mit klarem Wasser neutralisiert.

Der Auftrag erfolgt mindestens zweimal, einmal längs und einmal quer. Auf dünne, gleichmäßige Beschichtung ist zu achten.

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 oder Wischpflegemittel unter Zuhilfenahme eines roten Pads notwendig

ZWISCHENREINIGUNG

Falls die laufende Unterhaltsreinigung nicht mehr zum gewünschten Ergebnis führt, kann eine maschinelle Reinigung mit neutralem Reinigungsmittel, Alkoholreiniger oder Wischpflegemittel und maximal rotem Pad durchgeführt werden.

Bei Einsatz eines Wischpflegemittels hat sich das Spray-Clean Verfahren und ein regelmäßiges Auspolieren mit einem Schnellläufer bewährt (400-600 Umdrehungen pro Minute mit weißem oder rotem Pad).

Nachträglich aufgebrachte Beschichtungsfilme bleiben hierbei erhalten.

Mipolam Robust EL7 / Mipolam Technic EL5

GRUNDREINIGUNG

Ist der Bodenbelag mit einer Einpflege versehen und die Unterhaltsreinigung führt nicht zum gewünschten Erfolg ist eine maschinelle Grundreinigung mit in der Tabelle aufgeführten alkalischen Grundreinigern sinnvoll. Hierbei werden alle nachträglich aufgetragenen Beschichtungen entfernt.

EINPFLEGE

Im Anschluss an eine solche Grundreinigung ist der Belag wieder einzupflegen. Die laufende Unterhaltsreinigung wird dann fortgehend mit den Neutralreinigern/Wischpflegemitteln durchgeführt.

FLÄCHENDESINFEKTION

Die in dieser Empfehlung genannten Bodenbeläge sind gegen Flächendesinfektionsmittel nach VAH Liste (Verband für Angewandte Hygiene e. V.) und RKI Liste (Robert Koch Institut) beständig. Werden die o. g. Bodenbeläge jedoch mit einer zusätzlichen Polymerdispersion oder Mehrzweckemulsion behandelt, ist die Beständigkeit beim jeweiligen Hersteller zu erfragen.

Die Kompatibilität der Flächendesinfektionsmittel, der Reinigungsmittel sowie der Beschichtung muss vom jeweiligen Hersteller bescheinigt werden.

Wund- und Hautdesinfektionsmittel, die färbende Substanzen wie z. B. Jod oder ähnliches enthalten, können auf allen elastischen Bodenbelägen Flecken verursachen.

VORBEUGENDE MAßNAHMEN

- Ausreichend große Sauberlaufzonen, mit Vinyl-Schwerbeschichtung verhindern den Eintrag von Schmutz und Nässe, und verringern den Schmutzeintrag um bis zu 80%. Sie sollten mindestens 4-6 Schrittlängen bzw. ca. 5 lfm lang sein. Sie müssen regelmäßig gereinigt werden.
- Alterungsschutzmittel in bestimmten Gummiarten hinterlassen bleibende bräunliche Gummikontaktverfärbungen. Verwenden Sie bitte helle, nicht färbende Gummiarten, Vinyl oder Polyethylen.
- Färbende Medien (z.B. Haarfärbemittel), rostende Metallkübel und Terrakottatöpfe können ebenfalls nicht mehr entfernbare Flecken hervorrufen.
- Nur Möbel- und Stuhlrollen, die der Norm DIN EN 12529, Typ W, Doppellenkrollen, entsprechen, einsetzen.
- Im Stuhlrollenbereich empfiehlt sich, je nach Beanspruchung, der Einsatz einer Schutzmatte.
- Die Aufstandsflächen von schweren Möbelstücken sollten ggf. mit Druckverteilerplatten vergrößert werden, um unschöne Abdrücke und Beschädigungen zu vermeiden.
- Auflageflächen von Stuhl und Möbelgleitern, sind durch geeignete Schoner zu schützen. Diese sollten an den Kanten abgerundet sein und planeben aufliegen. z.B. „magiGLIDE™“ der Firma Magiglide Deutschland e.K., www.magiglide-shop.de oder „Floorcare-Schongleiter“ der Firma VS Vereinigte Spezialmöbelfabriken GmbH www.vs-moebel.de. Alle Schoner sind regelmäßig zu reinigen und ggf. auszutauschen. Wichtig ist, dass der Untergrund unter den Gleitern sauber ist, damit keine Kratzer auf dem Bodenbelag entstehen.
- Zum Abdecken des Belages, z.B. bei Renovierungsarbeiten, nur geeignete Materialien verwenden (z.B. PE-Folie).

ALLGEMEINE HINWEISE

- Generell ändert das Aufbringen von Beschichtungen die Oberflächenstruktur und damit die Rutschhemmung.
- Im Gesundheitswesen sind handdesinfektionsmittel-beständige Einpflegemittel zu verwenden.
- Die Verwendung von Wischpflegmitteln in der Unterhaltsreinigung erlaubt aufgrund ihrer pflegenden Wirkung eine Verlängerung der Grundreinigungsintervalle.
- Schmierseife kann zu einer irreversiblen Vergilbung der Belagsoberfläche führen.
- 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 beachten.
- Flächendesinfektionsmittel können aufgrund ihrer Zusammensetzung farbliche Veränderungen in der Oberfläche des Bodenbelages hervorrufen. Nähere Informationen hierzu erhalten Sie beim jeweiligen Hersteller.
- Dem Objekt nicht angepasste Reinigungsmaßnahmen können aufgrund des daraus entstehenden erhöhten Schmutzaufkommens zu Hygiene- und Rutschgefahr führen. Optik und Werterhaltung werden verschlechtert. Reinigung und Pflege sind nach den anerkannten Regeln für die Gebäudereinigung durchzuführen. Hierbei sind die Möglichkeiten der heutigen Technik anzuwenden und zu berücksichtigen.
- Helle und unifarbene Bodenbeläge können einen gesteigerten Reinigungsaufwand bedeuten.



Bei Abweichung von diesen Reinigungs- und Pflegeempfehlungen, muss bitte vorher der entsprechende Reinigungs- und Pflegemittelhersteller oder die Anwendungstechnik der Gerflor Mipolam GmbH kontaktiert werden.

Hinweis: Mit dem Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle bisherigen ihre Gültigkeit.

Hersteller	Unterhaltsreiniger	Wischpflege	Automatenreiniger	Grundreiniger	Beschichtung	Spraycleaner
BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG Tel.: 08331 930-6 e-mail: info@buzil.de	Maradin HC 43 ^{ESD, S} Polybuz® Trendy T 201 ^{ESD}	Corridor® Daily S 780 ^S	Maradin HC 43 ^{ESD, S}	Corridor® Unic Ultra S 707 ^{ESD}	Corridor® Jewel S 741 ^D Corridor® Glorin S 734 ^D Corridor® Matt S 737 ^{D, S}	Maradin HC 43 ^{ESD, S} (1:10) Corridor® Spray S 770
Dr. Schutz GmbH Tel.: 05152 9779-16 e-mail: technik@dr-schutz.com	ESD FloorCleaner Fußbodenreiniger R 1000	Fußbodenreiniger R 1000 ^S	Fußbodenreiniger R 1000	Profi Grundreiniger Turbo Grundreiniger Grundreiniger R	ESD-Topcoat	Fußbodenreiniger R 1000
Ecolab Deutschland GmbH Tel.: 0211 9893-0 e-mail: customer.care_info1@ecolab.com	Magic maxx ^{ESD, S} Brial maxx Brial action plus GlossXpress GlossXpress plus	Indur maxx Indur brillant plus Satine brillant plus* Neomat C	Magic maxx ^{ESD, S} Neomat star plus Neomat N Neomat C Indur maxx	Bendurol maxx Bendurol forte	Satin star Conductive star Gliz metallic Lodanstar ^{D, ESD} Lodan maxx ^{D, ESD} Isi star Isi maxx Gliz ultra Eco Sta/Isi clean Tuklar	Indur maxx
Johannes Kiehl KG Tel.: 08134 9305-0 e-mail: info@kiehl-group.com	Torvan-Konzentrat Econa-Konzentrat Veriprop Keradet-Konzentrat-Aktiv Desinet-compact-Konzentrat	Procur-Konzentrat ^S Ambital-Eco-Konzentrat ^S Profloor-Konzentrat	Dopomat secur ^S Dopomat brillant	Copex Veroclean Li-Ex		Procur-Konzentrat ^S Ambital-Eco-Konzentrat ^S Torvan-Konzentrat Econa-Konzentrat Veriprop ^S DIN 18032 gelistet
Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG Tel.: 0621 8757-0 e-mail: info.de@diversey.com	TASKI Jontec 300 ^S TASKi Jontec Forward TASKI Jontec Best TASKI Jontec Destat ^{ESD}	TASKI Jontec Extra TASKI Jontec Tensol ^S TASKI Jontec Combi TASKI Jontec Destat ^{ESD}	TASKI Jontec Forward TASKI Jontec 300 ^S TASKI Jontec Tensol ^S TASKI Jontec Combi TASKI Jontec Best TASKI Jontec Destat ^{ESD}	TASKI Jontec No. 1 TASKI Jontec Linosafe TASKI Jontec Futur TASKI Jontec Prostrip TASK Deepstrip TASKI Omnistrip	TASKi Jontec Matt ^D TASKi Jontec Luna TASKI Jontec Resitor ^D TASKI Jontec Eternum TASKI Jontec ^{ESD} TASKI Jontec Timesaver	TASKi Jontec Restore TASKi Jontec Stripo TASKI Jontec Spray TASKI Omnispay

S = Sporthalleneignung
D = weitgehend Desinfektionsmittelbeständig
ESD = geeignet für leitfähige Konstruktionen

Hersteller	Unterhaltsreiniger	Wischpflege	Automatenreiniger	Grundreiniger	Beschichtung	Spraycleaner
RZ Reinigungs- und Pflegesysteme GmbH Tel.: 02225 9446-0 e-mail: info@rz-systeme.de	RZ Bodenpflege 1:200	RZ Bodenpflege 1:200	RZ Bodenpflege 1: 400	RZ Grundreiniger		RZ Bodensanierer
Dr. Schnell Chemie GmbH Tel.: 089 350608-0 e-mail: kundendienstzentrum@dr-schnell.de	FOROL (0,25 %) FOROL SENSITIVE (0,25 %) UNIMAGIC (0,5 – 1 %) MISTRAL (0,5 – 1 %) LEMON (0,5 %) BERRY (0,5 %)	FLOORTOP (0,25 %) ^S FLOORTOP SENSITIVE (0,25 %) HORNILLA (0,5 %) HORNIT PLUS 21 (0,5 %) FORSAN (0,25 %)	FLOORTOP (0,5 – 1 %) ^S FLOORTOP SENSITIVE (0,25 %) FOROL (0,5 %) FORMAT STAR (2 – 4 %) FORMAT H (2 – 4 %) FORMAT SPEZIAL (2 – 4 %) FORSAN (0,5 – 1 %)	TEMPOLINO ULTRA (1:4 – 1:9) TEMPOFORTE (1:3 – 1:9) TEMPOLINO (1:3 – 1:5) PUROMAT (10 %)		FLOORTOP (10 %) ^S
Tana-Chemie GmbH Tel.: 06131 96403 e-mail: info@tana.de	TANET SR 15 ^{ESD} TAWIP vioclean ^{ESD S} CLEAN extreme ^{ESD}	TAWIP vioclean ^{ESD S} TAWIP (original) ^S TETRIS (Spezialprodukt)	TAWIP vioclean ^{ESD S} TANET SR 15 ^{ESD} INNOMAT ^S INNOMAT S	LINAX stripper LINAX extreme GR'S	LONGLIFE conductan ^{D,ESD}	TAWIP vioclean ^{ESD S} TAWIP ^S
Dreiturm GmbH Tel.: 06663 970-0 e-mail: gv@dreiturm.de	MULTIETZER GOLDREIF® Glanzreiniger MULTIFRIS	GOLDREIF® Klarwischpflege ^S DURO FLOOR WISCHFRIS	DUROMAT® RP	D1 NEU LINO-REIN+PLUS		GOLDREIF® Klarwischpflege ^S DURO FLOOR

S = Sporthalleignung

D = weitgehend Desinfektionsmittelbeständig

ESD = geeignet für leitfähige Konstruktionen