## Reinigungs- und Pflegeempfehlung für Epoxidharz- und Polyurethan-Versiegelungen und Beschichtungen



Allgemeines: Die Nutzung einer Bodenbeschichtung führt zu Verschleiß und eventuell zu

Verfärbungen. Schmutz, insbesondere in körniger Struktur, verstärkt die Scheuerwirkung auf der Beschichtungsoberfläche und führt zu irreparablen Schäden. Darum sollte aus hygienischen sowie Wert erhaltenden Gründen jede

Bodenbeschichtung gereinigt und gepflegt werden. In der Bauphase ist die Bodenbeschichtung durch Abdecken zu schützen. Durch eine baubegleitende Reinigung sind regelmäßig Sand, Staub und sonstige lose Verschmutzungen zu entfernen. Scharfkantige, mechanische Belastung führt zu Weißbruch. Daher empfehlen wir z. B. Filzgleiter an Stuhlbeinen und weiche Rollen an Bürostühlen.

Bei der farblichen Auswahl der Bodenbeschichtung ist zu berücksichtigen, dass helle Farbtöne einen erhöhten Reinigungsaufwand bedingen.

Zusätzlich gelten insbesondere bei Beschichtungen mit einem hohen dekorativen Anspruch, dass 85 % des Schmutzes mit den Schuhen ins Gebäude herein

getragen werden.

Durch Einsatz effektiver Sauberlaufzonen reduzieren sich die Reinigungskosten,

die Optik bleibt erhalten und die Lebensdauer verlängert sich.

Vor der Eingangstür liegende Roste müssen über die ganze Türbreite reichen. Die Länge des Rostes muss zwei bis drei Schrittlängen, also ca. 150 cm, betragen Als Sauberlaufzone im Eingangsbereich können textile Läufer und Matten

eingesetzt werden.

Reinigungsart: Nasswischen oder maschinelle Nassreinigung

Mechanische

Schmutzentfernung:

Mikrofaser Pad bis max. grünes Pad, nach erfolgter Testfläche Bürstenreinigung,

weich.

**Grundreinigung:** Produktempfehlung Kiehl, Copex

Kiehl, Veroclean

Manuelle Reinigung: Produktempfehlung Kiehl, Torvan-Konzentrat

Kiehl, Veriprop

**Automatenreinigung** 

ohne Pflege:

Produktempfehlung

Kiehl, Dopomat

Automatenreinigung

mit Glanzpflege:

Produktempfehlung

Kiehl, Dopomat-brillant

Polymerentfernung: Kiehl, Copex Produktempfehlung

Kiehl, Veroclean

Gummistrichentfernung: Produktempfehlung Kiehl, Gommasol



## Reinigungs- und Pflegeempfehlung für Epoxidharz- und Polyurethan-Versiegelungen und Beschichtungen



Einpflege filmbildend auf grundgereinigter Fläche

matt : glänzend : Produktempfehlung Kiehl, Thermodur-santina Kiehl, Thermodur

Eine Einpflege ist ein temporärer Verschleiß- bzw. Verschmutzungsschutz und erleichtert die Unterhaltsreinigung. Aufgrund der geringen Schichtstärke empfehlen wir die Einpflege in festen Zyklen zu wiederholen. Detaillierte Auskunft hierzu gibt Ihnen die Fachberatung der Reinigungsmittelhersteller.

leitfähige Beschichtungen: Produktempfehlung JohnsenDiversey, TASKI Jontec ESD

rutschhemmende Beschichtungen: Rutschhemmende Bodenbeschichtungen, insbesondere ab Rutschhemmklasse R 10, werden mit Bürsten gereinigt, eventuell zusätzlich gesaugt.

Bemerkung:

Vorstehende Produktempfehlungen wurden in Zusammenarbeit mit der Fa. Johannes Kiehl KG, Odelzhausen erarbeitet und stellen nur einen allgemeinen Überblick über angewendete Verfahren dar.

KAW KIEHL – Werk und Zentralverwaltung

Oskar-von-Miller-Straße 1 85235 Odelzhausen

Telefon: +49 8134 9305-40 Telefax: +49 8134 5145 JohnsonDiversey
Deutschland GmbH & Co.

oHG

Mallaustrasse 50 – 56 68219 Mannheim

Telefon: +49 621 8757-0 Telefax: +49 621 8757-8266

Bei der Auswahl der Reinigungs- und Pflegemittel, der eingesetzten Mechanik (Maschinen oder Pads) sowie des Reinigungsverfahrens ist grundsätzlich darauf zu achten, dass nur solche angewendet werden, die Bodenbeschichtungen nicht schädigen. Zum Test an wenig sichtbaren Stellen Probeflächen reinigen.

Reinigungs- und Pflegemittelhersteller bieten aufeinander abgestimmte Reinigungs- und Pflegemittel an. Es empfiehlt sich daher, die Reinigungs- und Pflegemittel eines Herstellers zu verwenden.

Grundsätzlich sind die Verarbeitungshinweise und Dosierungen des Herstellers zu beachten.

Seite 2 von 2