

Reinigungs- und Pflegeanleitung für WALA-Bodenbeläge

Baugrobreinigung

Eine trockene Reinigung zur Beseitigung von losem Schmutz, Schutt, Belagsresten etc. durch Kehren bzw. Saugen.

Bauschlussreinigung

Zur Entfernung verlege- und baubedingter Rückstände und Verschmutzungen muss der neu verlegte Bodenbelag vor der Benutzung einer Bauschlussreinigung unterzogen werden. Diese entspricht der nachfolgenden Grundreinigung.

Grundreinigung

Eine Grundreinigung ist bei besonders starker Verschmutzung vor der Erstpflge notwendig nach und/oder wenn bei der Unterhaltsreinigung kein zufriedenstellendes Ergebnis mehr erreicht wird. Im Zuge einer Grundreinigung werden alle Pflegemittelrückstände und hartnäckigen Verschmutzungen maschinell (mittels Reinigungsautomaten mit geeigneter Bürste oder einer Einscheibenmaschine [maximal grünes Pad], etc.) unter Zugabe eines nach Herstellervorschrift verdünnten alkalischen Grundreinigungsproduktes (z. B. WALA WL Grundreiniger/Express-Reiniger oder vergleichbare Produkte) entfernt.

Das vorherige Auftragen des nur leicht verdünnten Grundreinigers (WALA WL Grundreiniger im Verhältnis 1:3 mit Wasser gemischt) sollte maschinell mit einer Bürste oder händisch mit einem Schrubber erfolgen.

Nach einer **Einwirkzeit** von **5 bis 10 Minuten** wird der Belag erneut gescheuert und letztlich die gelöste Schmutzflotte aufgenommen und der Belag mehrmals mit klarem Wasser nachgewaschen. Bei extremen Verschmutzungen kann auch ein Kärcher-Flächenreiniger zum Einsatz kommen. Dies sollte jedoch vorab mit dem Belagshersteller besprochen werden.

Unterhaltsreinigung

Unter der Unterhaltsreinigung versteht man alle laufend durchgeführten Reinigungsmaßnahmen.

Feuchtwischverfahren/Nasswischverfahren

Einstufig:

mit feuchten Flachmopp

Zweistufig:

Zur Entfernung haftender Verschmutzung. Zu unterscheiden sind: Manuelle Reinigung nach der 2-Stufen Methode, d.h. Vorlegen der "nassen" Reinigungsflotte und Aufnehmen der gelösten Schmutzflotte mit einem trockenen oder ausgewaschenen gut ausgepressten Mopp.

Maschinelle Reinigung:

mit dem Reinigungsautomaten unter Einsatz geeigneter Padscheiben/Bürsten in einem Arbeitsgang unter Einsatz geeigneter Reinigungs- bzw. Pflegemittel (z.B. WALA WL Grundreiniger/Express-Reiniger oder vergleichbare Produkte), rotes Pad/geeignete Bürste.

Je nach Nutzung und Verschmutzung können auch andere geeignete Reiniger zum Einsatz kommen.

Für die Küche

- Carex (alkalischer Küchenreiniger) zur Unterhaltsreinigung,
- WALA WL Grundreiniger (Express Grundreiniger) zur Entfernung von Verkehrsspuren
- Arinex (saurer Reiniger) zur Entfernung von Kalkablagerungen

Für die Industrie

- WALA WL Grundreiniger (Express Grundreiniger) zur Entfernung von Staplerspuren

Vorbeugende Maßnahmen

Der WALA-PVC-Bodenbelag ist extrem belastbar und unempfindlich gegen fast alle Säuren, Öle und Fette, er kann alkalisch, sauer usw. behandelt oder gereinigt werden. Bei hellen Farben können Verfärbungen durch Färbemittel, stark färbende Desinfektionsmittel (z.B. Jod) entstehen, wenn sie nicht unmittelbar nach dem Kontakt entfernt werden. Dies ist bei den anthrazitfarbenen und schwarzen Böden nicht sichtbar. Spezielle Mittel wie z.B. Aceton sollten vorher an einer nicht sichtbaren Stelle oder einer Musterplatte getestet werden.

Reduzieren Sie den Schmutzeintrag ins Gebäude durch ausreichend dimensionierte Schmutzfangzonen.

- Verschmutzung führt zu einem höheren Verschleiß und ggf. zu Verfärbungen des Bodenbelags.
- Schmutz in körniger Struktur verstärkt die Scheuerwirkung auf der Belagsoberfläche.
- Aus hygienischen, werterhaltenden und ästhetischen Gründen sollte jeder Bodenbelag regelmäßig gereinigt werden.

Bitte beachten Sie:

Abrasiv Überbeanspruchung der Bodenbeläge, die zum Beispiel durch scharfkantiges Mobiliar, Schmutzeintrag (z.B. Sand, Steinchen), ständige Schub- und Fahrbewegungen auf immer gleichen Flächenbereichen verursacht wird, stellen extreme Belastungen dar, denen kein Bodenbelag auf Dauer unbeschadet zu widerstehen vermag. Um in dermaßen stark beanspruchten Bereichen, einen vorzeitigen Verschleiß des Bodenbelages zu vermeiden, kann hier der Bodenbelag durch Aufbringen einer Einpflegesicht oder PU Versiegelung geschützt werden.

Dies ist jedoch nur aus optischen Gründen notwendig. Die Funktionalität des Bodens ist durch einen normalen Abrieb nicht beeinträchtigt.