



Zertifikat-Nr.: 00QM009

ESTRICHVERLEGUNG
BODENVERLEGUNG
PARKETTVERLEGUNG
WIED-WDLB WÄRMEDÄMM-
LEICHTBETON
WIED-FWTD FUGENLOSE
WÄRME UND TRITTSCHALL-
DÄMMUNG
WIED-CF FLIESSESTRICH
VORHÄNGE
JALOUSIEN

Reinigungsempfehlung für PVC-Bodenbeläge

Jeder täglich begangene Fußboden braucht zur Werterhaltung die richtige Reinigung und Pflege. Die Auswahl und Anwendung der Produkte und Verfahren sind Voraussetzung für eine wirkungsvolle und dennoch schonende Reinigung. Geeignete Selbstglanzemulsionen verringern die Schmutzhaftung, erleichtern dadurch die Unterhaltsreinigung und reduzieren somit die Reinigungskosten. Pflegemittel können auch dazu beitragen, die Optik zu verbessern.

Der Einsatz der richtigen Reinigungs-Verfahren und die Häufigkeit der Unterhaltsreinigung sind dem Schmutzeintrag des jeweiligen Objektes anzupassen.

Man unterscheidet folgende Reinigungsverfahren:

- * Grund- bzw. Bauschlußreinigung
- * Einpflege
- * Unterhaltsreinigung

* Grund- bzw. Bauschlußreinigung:

Die Grund- bzw. Bauschlußreinigung dient zur Reinigung von stark verschmutzten Böden bzw. zum Entfernen alter Selbstglanzemulsionen. Es werden spezielle Grundreiniger verwendet.

Die Grundreinigerlösung wird auf den Boden aufgebracht und gleichmäßig verteilt. Nach der Einwirkzeit wird die eingeschwemmte Fläche gründlich und systematisch unter Verwendung einer Einscheibenmaschine und geeigneter Pads bearbeitet. Kleinere Flächen können auch mit dem Schrubber bearbeitet werden.

Die gelöste Schmutzflotte wird mit einem Wassersauger aufgenommen. Anschließend wird mit klarem Wasser nachgeschwemmt, um die restliche Grundreinigerlösung vollständig zu entfernen.

Lösungsmittel dürfen nur zur Entfernung spezieller Verfleckungen (Kleberrest usw.) verwendet werden.

Die grundgereinigte Fläche soll vollständig abtrocknen. Der so vorbereitete Belag kann anschließend mit einer Selbstglanzdispersion eingepflegt oder mit einem Wischpflegeprodukt weiterbehandelt werden.

* Einpflege:

Selbstglanzdispersionen schützen den Bodenbelag vor chemischen und mechanischen Einflüssen, verringern die Schmutzhaftung und erleichtern somit die Unterhaltsreinigung.

Die grundgereinigte Fläche wird mit einer strapazierfähigen, wasserfesten Selbstglanzdispersion zweimal gleichmäßig eingepflegt. Vor dem Aufbringen des zweiten Schutzfilms muß der erste Auftrag vollkommen trocken sein. Der eingepflegte Bodenbelag darf erst nach dem vollkommenen Trocknen und Aushärten begangen werden.

* Unterhaltsreinigung:

Die Unterhaltsreinigung im Naßwischverfahren dient zur täglichen Reinigung des Bodenbelages, zur Aufrechterhaltung einer guten Optik, zur Werterhaltung.

Zur effizienten manuellen Durchführung dieses Verfahrens ist ein Doppelfahreimer mit Mop und schwenkbarer Presse erforderlich. Das richtige Naßwischen sollte in zwei Arbeitsgängen erfolgen:

1. die Fläche gründlich einschwemmen und
2. mit dem ausgespülten und ausgepreßten Mop den gelösten Schmutz aufnehmen.

Durch Zugabe von entsprechenden Reinigungs- bzw. kombinierten Reinigungs- und Pflegemitteln in das Wischwasser wird der Boden gründlich gereinigt bzw. gleichzeitig gepflegt.

Das Naßwischverfahren kann bei großen freien Flächen auch maschinell mit einem Reinigungsautomaten unter Verwendung eines speziellen Reinigungsmittels durchgeführt werden.

Es sind unbedingt die Richtlinien des Reinigungsmittellieferanten einzuhalten!

Weiters empfiehlt es sich im Eingangsbereich im ausreichenden Maße Schmutzschleusen anzuordnen.

LEITFÄHIGE BÖDEN:

* Grundreinigung: siehe PVC-Beläge

* Einpflege:

Das Aufbringen einer Selbstglanzemulsion ist nach Möglichkeit zu vermeiden. Sollte jedoch aus optischen bzw. reinigungstechnischen Gründen der Einsatz einer Selbstglanzemulsion erwünscht sein, so sind Produkte zu verwenden, welche die Leitfähigkeit des Bodenbelages nicht beeinträchtigen. Diese Mittel werden nach der Grundreinigung zweimal dünn aufgetragen (ca. 20 ml pro Auftrag und m²). Anwendung siehe PVC-Beläge.

* Unterhaltsreinigung: siehe PVC-Beläge

Unterhaltsreinigung im Krankenhaus-Bereich:

In Krankenanstalten kommt neben der Reinigung auch der Flächendesinfektion allergrößte Bedeutung zu. Für diese Bereiche stehen fertig konfektionierte Desinfektionsreiniger und Wischpflegemittel zur Verfügung.