

REINIGUNGS- UND PFLEGE- ANLEITUNG FÜR KUNSTHARZ- BESCHICHTUNGEN

Ihr funktionaler Nutzboden wurde für lange Haltbarkeit, geringen Abrieb und ein ansprechendes Erscheinungsbild entwickelt. Jedoch sind Böden die am stärksten belasteten Bauteile eines jeden Gebäudes. Zur Werterhaltung Ihres Bodens ist eine regelmäßige und der Nutzungsintensität angepasste Reinigung und Pflege unerlässlich. Die Oberfläche des Beschichtungssystems ergibt eine dichte Schicht, die Schmutz und Dreck nicht in die Oberfläche eindringen lässt und dadurch eine leichte Reinigung und Pflege ermöglicht. Das Beschichtungssystem bietet so den bestmöglichen Schutz für einen langlebigen Boden. Zudem ist eine regelmäßige Reinigung mit im System geprüften Reinigern und entsprechend geeigneten Reinigungsgeräten /-maschinen erforderlich. Der Reinigungs- und Pflegeaufwand ist der Nutzung anzupassen. Nachfolgend finden Sie zu Reinigung und Pflege Ihres Bodens einige Hinweise.

Unterhaltsreinigung:

Grober Schmutz und Sand sind von der Oberfläche fernzuhalten, da diese wie Schleifpapier abrasiv wirken und einen vorschnellen Verschleiß und Kratzer in der Oberfläche begünstigen. Trockener Schmutz sollte je nach Anfall mittels Besen oder Staubsauger entfernt werden. Für die Feuchtreinigung oder maschinelle Reinigung wird **MAPEFLOOR CLEANER ED** mit klarem Wasser verwendet. Die Dosierung erfolgt wie im Technischen Merkblatt beschrieben mit 1-3 %. Abhängig vom Schmutzanfall sind Häufigkeit und Intensität der Reinigung entsprechend anzupassen. Für eine maschinelle Reinigung sind weiche, nicht abrasiv wirkende Reinigungspads oder -bürsten zu verwenden. Eine Übersicht über geprüfte und empfohlene Reinigungsmaschinen und Pads findet sich auf Seite 2. Reinigungspads- und Bürsten sind in regelmäßigen Abständen zu wechseln, um Kratzer, vorzeitigen Verschleiß, wie z.B. durch Verkrustungen, zugesetzte Pads, verhärtete Stellen, etc. zu vermeiden.

Grundreinigung:

Je nach Verschmutzung und Nutzung sollte in bestimmten Intervallen eine Grundreinigung mittels **MAPEFLOOR WAX REMOVER** durchgeführt werden. Mit dieser Grundreinigung wird eingetragener Schmutz entfernt. Dazu ca. 1,5 Liter **MAPEFLOOR WAX REMOVER** in 10 Liter Wasser geben, den Boden reinigen, am besten maschinell, die Schmutzflotte aufnehmen und mit klarem Wasser neutralisieren. Bei stark verschmutzten Böden oder lange zurückliegender letzter Grundreinigung kann es erforderlich sein, mehrere Reinigungsgänge durchzuführen.

Weitere Maßnahmen zur Erhaltung der Oberfläche:

Der Eintrag von groben Verschmutzungen ist durch den Einbau von entsprechend dimensionierten Sauberlaufzonen zu minimieren bzw. zu vermeiden. Die Sauberlaufzonen sind regelmäßig, abhängig vom Grad der Verschmutzung, zu reinigen. Unter Möbeln, wie Stühlen, Tischen etc. sollten spezielle, für harte Oberflächen geeignete Gleiter angebracht werden, um Kratzer und Zerstörungen der Oberfläche zu vermeiden. Werden in diese Gleiter harte Körner, z. B. Sand eingetragen, wirken die Gleiter wie Schleifmittel und sind schnellstens zu ersetzen. Bei Stuhlrollenbelastung sollten Stuhlrollen für harte Böden verwendet und regelmäßig gereinigt werden. Die Verwendung einer Schutzmatte unterhalb von Bürostühlen ist empfehlenswert.

Übersicht über geprüfte und empfohlene Maschinen und Pads zur Reinigung:



Geeignete Maschinen:

Für die Unterhalts- als auch Grundreinigung sind nur geeignete Reinigungsmaschinen erlaubt, siehe nachfolgende Aufstellung:

Nilfisk

- **SC500**
- **SC530 53 B GO**
- **SC530 53 BD GO**

Tennant

- **T291** - kleine handgeführte Scheuersaugmaschine
- **T391** - Mittelfgroße handgeführte Scheuersaugmaschine



Geeignete Pads:

Für die Unterhalts- als auch Grundreinigung sind nur geeignete Pads erlaubt, siehe nachfolgende Aufstellung:

Nilfisk

- **X/Pad (red)**

Tennant

- **PES UGP/1-3/AB,**
 - o Pad Weiß UP/1-2/A
 - o Pad rot G/3-4/A

HINWEIS: Auf Scheuerbürsten bzw. harte bis mittel-harte Bürsten ist grundsätzlich zu verzichten. Diese haben eine hohe mechanische, abrasive Wirkung bei gleichzeitig geringerer Reinigungsleistung. Solche Bürstensysteme sind für stark strukturierte Beläge wie keramische Fliesen oder grob abgestreute Kunstharzsysteme, etc. geeignet, weniger für glatte Oberflächen. Stattdessen weisen Pads, die für elastische Beläge und Parkett auselobt sind, eine enorm hohe Reinigungsleistung bei sehr geringer abrasiver Wirkung auf.