

# Pflegeratgeber

# Parkett versiegelt



## **Trockenreinigung**

In der Regel ist es ausreichend, diese Beläge mit einem Staubsauger oder einem Wischgerät trocken zu reinigen.

## Nebelfeucht wischen

Das versiegelte Parkett kann mit einem Wischgerät mit feuchtem Baumwollmopp gereinigt werden (keine Mikrofasern). Es darf kein Wasser auf dem Parkett liegen bleiben.

# Wichtig

Zur Reinigung und Pflege ein spezielles Pflegemittel verwenden. Keine Schmierseife, Scheuermittel, Stahlwolle oder Wachs verwenden. Die Holzoberfläche sollte möglichst nie über längere Zeit feucht oder gar nass sein, da sie Wasser aufnehmen und dabei die Form und Farbe verändern kann.

# Langzeitbehandlung

Bei partiell abgenutzter Versiegelungsschicht sollte der Parkettboden vollflächig abgeschliffen und neu versiegelt werden. Dafür oder bei Fragen steht Ihnen INEVO gerne zur Verfügung.

# **Allgemeine Tipps**

- Eine Vorlage (Matte) vor den Eingangstüren verwenden, die Schmutz von den Schuhen auffängt
- Das Hereintragen von Sand und Steinchen vermeiden
- Filz unter Stuhlbeine und Möbelstücke montieren (nie Gummi!)
- Blumentöpfe immer untersetzen, damit die Luft zirkulieren kann und kein Wasser auf das Parkett gelangt
- Abgestimmte Bürostuhlrollen (weich) verwenden
- Für abgepasste Teppiche geeignete Teppichunterlagen einsetzen (Naturgummiunterlagen)
- Auf den Boden gelangtes Wasser oder andere Flüssigkeiten sind rasch möglichst aufzunehmen
- Keine Scheuermittel einsetzen
- Keine Nassreinigung vornehmen
- Das Parkett auf keinen Fall mit einem Dampfreiniger behandeln
- Keine ammoniakhaltigen Allzweckreiniger verwenden
- Mikrofasertücher eignen sich nur bedingt zum Feucht- oder Trockenwischen

Geölte Parkettböden bedürfen einer speziellen Reinigung. Bitte den Ratgeber für geöltes Parkett beachten!



INEVO AG Pfister Center Bernstrasse Ost 49 5034 Suhr

Telefon +41 62 517 50 00

info@inevo inevo.ch







#### Raumklima

Durch ein ideales Raumklima von 20°C - 22°C bei mindestens 35% - 45% relativer Raumluftfeuchtigkeit wird der Fugenbildung und der Schüsselung vorgebeugt. Über einer Niedertemperatur-Bodenheizung (max. 26°C - 27°C Oberflächentemperatur im Parkett) können auch bei optimaler Raumluftfeuchtigkeit geringe Fugen entstehen.

#### **Einfluss von Licht**

Holz ist ein Naturprodukt, das langsam seine natürliche Farbe entwickelt. Farbveränderungen infolge Lichteinfluss sind eine Eigenart des Holzes. Dies geschieht vor allem in der ersten Zeit. Parkettböden können nachdunkeln, heller werden oder ihren Farbton verändern.

#### Kontaktieren Sie uns

INEVO übernimt die Bodenpflege für Sie - von A bis Z.

Profitieren Sie von einer kostenlosen Beratung.