

## Kunststoffböden

### Allgemeine Hinweise

- Reinigungsmittel mit einem pH-Wert zwischen 7 und 9 verwenden.
- Nie mehr Reinigungsmittel verwenden als vom Hersteller empfohlen, denn das überflüssige Reinigungsmittel bildet einen Film auf der Oberfläche des Bodenbelages und erschwert die weiteren Reinigungsarbeiten.
- Bodenbeläge aus Kunststoff können durch Chemikalien, die Lösungsmittel enthalten, beschädigt werden. Gummiuntersätze für Stühle etc. können zu permanenten Verfärbungen des Bodenbelages führen und sollten daher nicht verwendet werden.

### Unterhaltsreinigung

- Trockenreinigung zur Entfernung von Staub oder Schmutz mit Wischgerät oder Staubsauger.
- Feucht wischen mit Feuchtwischgerät. Dem Wischwasser wird eine kleine Menge (nach Herstellerangaben) Wischpflegemittel zugegeben. Nach dem Trocknen des Wischwassers bildet das Pflegemittel einen Schutzfilm.
- Nass wischen bei stärkerer Verschmutzung. Dem Wasser wird ein Wischpflegemittel auf Seifenbasis zugesetzt (nach Herstellerangaben) und mit einem Feuchtwischgerät nass gewischt. Nach der Einwirkungszeit wird auch fest haftender Schmutz gelöst und mit dem in der Wischpflegemittellösung ausgespülten und ausgepressten Wischgerät aufgenommen. Nach dem Trocknen bleibt ein feiner Pflegefilm zurück.
- Für die Reinigung und Pflege leitfähiger und rutschhemmender Bodenbeläge sollte man die Anweisungen der Belagshersteller beachten.