



Pflege und Reinigung

Die Häufigkeit der Reinigung richtet sich immer nach dem Grad der Verschmutzung. Die Sense-Böden sind vorhanden einer PUR-Beschichtung, die die Reinigung erleichtert.

Um das Eindringen von Schmutz von außen zu verhindern, empfiehlt es sich, in jeden Eingang eine geeignete Eingangsmatte in ausreichender Größe zu legen.

Der neu verlegte PVC-Boden muss vor Beschädigungen durch Möbel geschützt werden. Versehen Sie die Möbel daher mit der richtigen Schutzausrüstung (siehe Website www.scratchnomore.nl).

Insbesondere bei den aktuellen supermatten Deckschichten kann es durch unsachgemäßen Möbelschutz zu Kratzern oder Schlieren kommen. Schieben Sie keine schweren Gegenstände oder Möbel über den Boden.

Vermeiden Sie längeren Kontakt mit Gummi oder Desinfektionsmitteln, wenn der Boden nicht anschließend mit einer 2kPU-Beschichtung (z. B. mit Dr. Schutz Anticolor) behandelt wurde.

Die erste Reinigung sollte unmittelbar nach dem vollständigen Verlegen und Walzen des Bodens erfolgen. Die Reinigung mit einem Schuss PH-Neutralreiniger bzw. einem Sense-PVC-Reiniger und lauwarmem Wasser reicht in der Regel aus.

Entfernen Sie verschüttete Flüssigkeiten sofort, insbesondere wenn diese Flüssigkeiten Bleichmittel enthalten.

Tägliche Reinigung

Losen Schmutz aufkehren oder aufsaugen (Staubsauger mit weicher Düse).

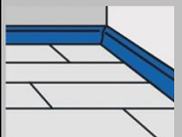
Hartnäckige Verschmutzungen lokal mit einem pH-neutralen PVC-Reiniger entfernen.

1 - 4 wöchentliche Wartung

Wischen Sie den Boden mit einem in lauwarmem Wasser ausgewrungenen Tuch, einem pH-neutralen PVC-Reiniger oder Spülmittel ab. Die Reinigung mit einer Scheuersaugmaschine mit weichem weißen Pad ist zulässig, sofern ein pH-neutraler PVC-Reiniger verwendet wird. Beachten Sie, dass der Boden bei Nässe rutschig wird.

Regelmäßige Wartung

Je nach Nutzung muss der Boden mindestens einmal im Jahr intensiv gereinigt und behandelt werden. Bitte wenden Sie sich hierzu an den Händler.



Dichtungs- und Sockelleisten

Wenn keine Sockelleisten vorhanden sind oder verwendet werden sollen, kann der Boden rundherum mit einer Silikondichtmasse (oft transparent grau) abgedichtet werden.

Bei Verwendung von Sockelleisten empfiehlt es sich, diese vor der Versiegelung anzubringen. Nach dem Anbringen der fertigen Sockelleisten können diese am Boden mit einer Silikondichtmasse und an der Oberseite der Sockelleiste mit einer überstreichbaren Acryldichtmasse abgedichtet werden.

Wir wünschen Ihnen viel Glück und Spaß mit Ihrem neuen Boden...