

# Trend

## Metallsalzfreie Pflegeemulsion

- ▲ Pflegeemulsion für die umweltbewusste Bodenpflege
- ▲ Hervorragende Filmbildeigenschaften
- ▲ Streifenfreie, selbstglänzende Abtrocknung des Pflegefilms
- ▲ Zertifiziert nach DIN 18032
- ▲ Gleitreibungsbeiwert zwischen 0,4 und 0,6  $\mu$
- ▲ Rutschhemmende Eigenschaft wird durch Polieren nicht verändert
- ▲ Problemlose Entfernung von Begehsuren durch Polieren (ca. 1000 U. p. M.)
- ▲ Optimal polierfähig
- ▲ Teilentschichtung ohne Verwendung eines Grundreinigers im Rahmen der Intensivreinigung



### Anwendungsbereich

Auf wasserbeständigen, beschichtbaren Bodenbelägen anwendbar, z. B. PVC, Gummi, Linoleum, saugfähigem Natur- und Kunststein. Bei Belägen mit PU- oder PE-Nutzschicht ist vor der Verarbeitung ein Haftungstest durchzuführen. Auch zum Schutz der Versiegelungen von Holz- und Korkböden geeignet. Nicht auf unversiegelten Holz- und Korkböden anwenden. Bevorzugt in Bereichen mit hohen Anforderungen an die Begeh- und Laufsicherheit, wie z. B. in Sporthallen und Seniorenheimen.

### Anwendung

Vor der Erstanwendung ist die Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle zu überprüfen. Antrocknung des Produktes im Moppbezug vermeiden. Kanister nach Gebrauch sofort verschließen. Während der Verarbeitung und Abtrocknung Zugluft vermeiden.

### Beschichten:

Je nach Saugfähigkeit der Fläche 2–3 Aufträge im Abstand von ca. 30 Minuten.

Nach erfolgter Grund- oder Intensivreinigung und kurzer Trocknungszeit, Produkt unverdünnt z. B. mit einem Flachmopp oder Wischwiesel dünn auftragen. Verbrauch: 25,0 ml/m<sup>2</sup> pro Auftrag.

### Spray-Cleanern (punktuelle Ausbesserung von Pflegefilmbeschädigungen):

Produkt 1:1 mit kaltem Wasser verdünnen.

Mit einer Sprühflasche und Poliermaschine (ca. 1000 U. p. M.) verarbeiten. Verbrauch: 1,0 ml/m<sup>2</sup>.

### Polieren:

Durch gelegentliches Polieren (ca. 1000 U. p. M.) werden die Pflegekomponenten verdichtet, die Verkehrsspuren beseitigt und die Strapazierfähigkeit gesteigert.



### Hinweise

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1! Vor Frost schützen.

### Produktzusammensetzung

Kunststoffdispersionen metallsalzfrei, Wachse, Emulgatoren, Netzharze, Duftstoffe, Konservierungsmittel.  
pH-Wert (Konzentrat): ca. 9