

EUKA Unisal Antifoam

Allgemeines

Hochwirksames, konzentriertes Grundreinigungsmittel zum Entfernen von Schichten aus Acryldispersionen und Selbstganzemulsionen auf Böden. Entfernt auch sehr wirkungsvoll Verschmutzungen aller Art. Alkalisch.

Anwendungsbereich

Auf allen waschbaren Bodenbelägen wie Kunststoff, PVC, Hartbeton, Tonplatten, Klinker, Natur- und Kunststein, Gummi und Steinholz.

Dosierung

0,5 - 2 Liter auf 10 Liter handwarmes Wasser geben (5 - 20%).

Für das Entfernen von starken Verschmutzungen: 2 - 5 dl auf 10 Liter Wasser geben (2 - 5%).

Hinweise für die Verarbeitung

Lösung anlegen. 15 Minuten wirken lassen. Scheuern. Roten oder grünen Pad verwenden; auf PVC oder Stein eventuell auch braunen Pad.
Absaugen oder aufziehen.

Verbrauch

10 Liter Lösung für 30 – 50 m²

Besondere Hinweise

Spritzer auf bemalten oder lackierten Flächen und Sockelleisten sofort mit Wasser abwaschen.

Bei nachfolgender Beschichtung mit klarem Wasser spülen.

Nicht geeignet für Linoleum (Verfärbungen) und Asphalt.

Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Technische Daten

Haltbarkeit
pH-Wert
Inhaltsstoffe

mindestens 2 Jahre
konzentriert: 12 / 10%ige Lösung: 11
Tenside, Amine, Lösungsmittel, alkalische Salze,
Duftstoffe, Wasser.