

striponet

Allgemeines

Das Produkt wurde speziell für die maschinelle Reinigung ohne Wasser entwickelt. Es werden Böden gereinigt, welche mit einem harten Pflegefilm beschichtet sind. Das Produkt ist sehr sparsam in der Anwendung und kann ohne Störung des Tagesablaufs auch in ständig begangenen Räumen angewendet werden. Dies ist dank der kurzen Trocknungszeit möglich. Die Böden können nach der Behandlung sofort poliert oder mit Emulsionen bzw. Acryldispersionen neu beschichtet werden.

Dosierung

Unverdünnt anwenden.

Hinweise für die Verarbeitung

Die Böden werden durch Feuchtwischen für den Einsatz vorbereitet. Produkt in ein sauberes Spraygerät der Einscheibenmaschine einfüllen und die Maschine mit einem der Verschmutzung angepassten Pad ausrüsten. Die Flächen werden mit dem Produkt gleichmässig eingesprüht und mit der Einscheibenmaschine in kreisförmigen Bewegungen bearbeitet, bis der Boden trocken ist. Schmiert der Pad, so ist er zu wenden oder durch einen neuen zu ersetzen.

Besondere Hinweise

Grosse, breite Flächen werden am besten in Bahnen von 1,5 - 2 Metern aufgeteilt. Für die laufende Reinigung verwendet man am besten einen weissen oder roten Pad. Pflegefilm anschliessend aufpolieren. Bei stärkeren Verschmutzungen des Filmes wird die Grundreinigung durch Zwischenreinigung mit diesem Produkt hinausgezögert. Blauen Pad verwenden und je nach Zustand des Pflegefilmes einen Ergänzungsanstrich auftragen. Zur Grundreinigung empfohlen, wo keine Nassreinigung durchgeführt werden kann. Mit einem blauen oder braunen Pad vorhandenen Pflegefilm entfernen. Anschliessend 1 - 2 Mal eine Acryldispersion auftragen. Pad nicht trocknen lassen, sondern nach Gebrauch in einer Waschmittellösung einweichen und mit lauwarmem Wasser gut durchspülen. Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Technische Daten

Haltbarkeit	mindestens 2 Jahre
Lagerung	nur im Originalgebinde lagern
pH-Wert	konzentriert: 10
Inhaltsstoffe	organische, wasserlösliche Lösungsmittel, anionische Tenside, Hilfsstoffe, Duftstoffe