

Technische Information

11.15

| | |
|--|---|
| Produkt | Tip-Top Dauerglanz Bodenpflege |
| Produkttyp | Klares Bodenpflegemittel; Selbstglanzdispersion, nicht polierbar. |
| Beschaffenheit | Weisse Flüssigkeit. |
| pH-Wert | 8.0 |
| Eigenschaften | <ul style="list-style-type: none"> ◆ Liefert einen äusserst strapazierfähigen, trittfesten, hochglänzenden Film, der wasserfest und reinigungsmittelbeständig ist. Der Film ist härter und widerstandsfähiger als der wachshaltiger Emulsionen. ◆ Eine Rückpolierbarkeit ist durch die ausgeprägte Filmhärte nicht gegeben bzw. nur mit schweren Maschinen begrenzt möglich. ◆ Empfohlen als Alleinpflegemittel im Haushalt oder für Grossverbraucher ohne Poliermaschinen. ◆ Für alle Kunststoffbodenbeläge, PVC, Asphalt-Tiles, Gummi, einwandfrei versiegeltes Parkett und Kunststein. |
| Anwendung | <ul style="list-style-type: none"> ◆ Achtung! Vor Anwendung den Boden mit einem geeigneten Grundreiniger von alten Dispersionsresten säubern, mit klarem Wasser nachwischen und trocknen lassen. Wichtig: auch alle Reste des Grundreinigers wieder gründlich entfernen! ◆ Auf neutralisierten, trockenen Boden dünn und gleichmässig mit sauberem Lammfellwischer auftragen und gut trocknen lassen. ◆ Nach einer Wartezeit von mindestens einer Stunde einen zweiten dünnen Film in Querrichtung aufbringen. |
| Verbrauch | ◆ Einmaliger Auftrag: 1l sind für ca. 25 m ² ausreichend. Zweimaliger Auftrag: 1.5 Liter sind für ca. 25 m ² ausreichend (Richtwerte). |
| Laufende Reinigung | Der Pflegefilm kann ohne Beeinträchtigung von Glanz und Haltbarkeit nach 2-3 Tagen feuchtgewischt werden. |
| Spezieller Hinweis | Frostgeschützt lagern und transportieren. |
| Inhaltsstoffe (gem. 648/2004/EG) | Unter 5% Phosphonate, unter 5% nichtionische Tenside. Enthält Konservierungsmittel. |
| Ökologie | Abbaubarkeit der eingesetzten Tenside: 100% gem. EU 648/2004/EG, 98% nach OECD-Test 302B. |
| Gefahrenhinweis und Sicherheitshinweise | Dieses Produkt ist gemäss CLP-Verordnung als nicht gefährlich eingestuft. Somit entfällt eine Gefahrenkennzeichnung. Wir empfehlen, die Anwendungshinweise zu lesen und das Produkt sorgfältig anzuwenden. |
| Gebinde | Flasche 1l, Kanister 3l / 5l / 10l |



Konzentrat

