

Technisches Merkblatt

Seite 1 von 1

- Charakteristik:** AKEMI® Steinpflegemittel Nr. 10 ist ein lösungsmittelhaltiges Produkt aus hochwertigen Wachsen und Kunstharzen. Behandelte Oberflächen erhalten eine glänzende, rutschhemmende Oberfläche mit einer guten Farbtonvertiefung.
- Einsatzgebiet:** AKEMI® Steinpflegemittel Nr.10 dient zur Pflege von Böden, Treppen oder Fensterbänken aus feingeschliffenen oder polierten Natur- und Kunststeinen wie Marmor, Granit, Schiefer, Terrazzo, Travertin u.ä. im Innenbereich. Besonders geeignet für alte, mattgelaufene Bodenbeläge zur Farb- und Glanzauffrischung.
- Gebrauchsanweisung:**
1. Die Fläche vorher gründlich mit AKEMI® Steinreiniger reinigen. Für die Behandlung muss sie sauber und absolut trocken sein: optimale Anwendungstemperatur 15-25°C.
 2. Dünn mit Tuch oder Pinsel, bei größeren Flächen mit Wischmop auftragen.
 3. Bei stark saugenden, nicht polierten Flächen mehrfach auftragen.
 4. Ideale Polierfähigkeit, wenn die Flächen ein mattes Aussehen erhalten haben. Mit weichem Tuch oder weißem Nylon-Pad und Einscheibenmaschine nachpolieren.
 5. Für die laufende Reinigung eignet sich AKEMI® Steinseife.
- Besondere Hinweise:**
- Bei der Verarbeitung sollte zum Schutz der Hände AKEMI® »Der flüssige Handschuh« angewendet werden.
 - Im Behandlungsbereich vorhandene, lösungsmittlempfindliche Objekte (z.B. verschiedene Kunststoffe, Gummi, lackierte Flächen) müssen geschützt werden.
 - Das Produkt dickt bei Temperaturen unter 13°C ein und wird bei Temperaturen unter 9°C nahezu fest.
 - Bei kalter Lagerung ist es erforderlich, das Produkt einige Zeit bei einer Temperatur 25-30°C zu lagern.
 - Steinpflegemittel Nr.10 nur dünn auftragen; bei zu starkem Auftrag erzielt man eine schlechte Polierfähigkeit.
 - Zur Entfernung von Steinpflegemittel-Beschichtungen eignet sich AKEMI® Wachsentsferner.
 - Das Produkt ist beim Umweltbundesamt unter der Nr. 1257 0017 registriert.
 - Für ordnungsgemäße Müllentsorgung Gebinde völlig restentleeren.
- Sicherheitshinweise:** siehe EG Sicherheitsdatenblatt
- Technische Daten:**
- | | |
|-----------------|--|
| Verbrauch: | ca. 15-30 m ² /Liter |
| Farbe: | schwach gelblich |
| Dichte: | ca. 0,87 g/cm ³ |
| Lagerfähigkeit: | ca. 3 Jahre im gut verschlossenen Originalgebinde bei kühler und frostfreier Lagerung. |
- Zur Beachtung:** Vorstehende Angaben wurden nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik unserer Firma erstellt. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen, kann aus dem Inhalt dieses Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden.

TMB 04.04