

Technisches Merkblatt

Seite 1 von 2

- Charakteristik:** AKEMI® Spider Black ist ein schnell trocknendes Produkt aus hochwertigen Wachsen und Kunstharzen gelöst in Kohlenwasserstoffen. Sie kaschieren spinnennetzartige Adern und Mikrofissuren, geben Oberflächen Glanz und starke Farbtonvertiefung. Die Oberfläche wird wasserabweisend.
- Einsatzgebiet:** AKEMI® Spider Black kann auf feingeschliffenem oder poliertem Natur- und Kunststein wie Marmor, Granit, Schiefer, Terrazzo, Travertin im Innenbereich angewendet werden. Durch die schwarze Einfärbung werden vor allem bei dunklen und schwarzen Steinen hervorragende Ergebnisse erzielt.
- 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 Wischmopp auftragen.
 3. Bei stark saugenden, nicht polierten Flächen mehrmalig 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 oder AKEMI® Crystal Clean.
- Besondere Hinweise:**
- Nur für den professionellen Gebrauch.
 - Im Behandlungsbereich vorhandene, lösungsmittlempfindliche Objekte (z.B. verschiedene Kunststoffe, Gummi, lackierte Flächen) müssen geschützt werden.
 - Das Produkt dickt bei Temperaturen unter 9°C ein und wird bei Temperaturen unter 0°C nahezu fest.
 - Bei kalter Lagerung ist es erforderlich, das Produkt einige Zeit bei einer Temperatur von 15°C zu lagern.
 - AKEMI® Spider Black nur dünn auftragen; bei zu starkem Auftrag erzielt man eine schlechte Polierfähigkeit.
 - Zur Entfernung von AKEMI® Spider Black eignet sich AKEMI® Wachsentsferner.
 - Recycling gemäß Vorgaben der EU-Entscheidung 97/129 EG zur Verpackungsrichtlinie 94/62/EG.
- Technische Daten:**
- | | |
|---------------|--|
| Ergiebigkeit: | ca. 15 - 30 m ² /Liter; je nach Oberflächenbeschaffenheit |
| Farbe: | schwarz |
| Dichte: | ca. 0,78 g/cm ³ |
- Lagerung:** Bei trockener und kühler Lagerung (5-25°C) im ungeöffneten Originalgebinde mindestens 24 Monate ab Herstellung.
- Sicherheitshinweise:** Beachten Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt.

TMB 12.23

Technisches Merkblatt

Seite 2 von 2

Zur Beachtung:

Vorstehende Angaben wurden nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik unserer Firma erstellt. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Einflussfaktoren können diese Angaben sowie sonstige mündliche oder schriftliche anwendungstechnische Hinweise nur unverbindlichen Charakter aufweisen. Der Verwender ist im Einzelfall verpflichtet, eigene Versuche und Prüfungen durchzuführen; hierzu zählt insbesondere das Ausprobieren des Produktes an unauffälliger Stelle oder die Anfertigung eines Musters.

TMB 12.23