

## Technisches Merkblatt Cement Spray



Grau ist derzeit DIE Trendfarbe für die Haus und Wohnungsgestaltung. Vor allem Duschwände, Fußböden, Wohnwände und vieles mehr, wird derzeit mit Sichtbeton, Mikrozement oder andere Belegen in Betonoptik, gestaltet. Kleine Accessoires, wie Vasen oder Seifenspenden, in der gleichen Optik, ergänzen diese Räume perfekt. Hier werden Sie mit unsere neuen DUPLI-COLOR CEMENT Reihe schnelle und optimale Ergebnisse erzielen.

Kann auf Oberflächen aller Art angewendet werden. Je nach Aufbringmenge können unterschiedliche Trocknungskonturen, wie bei echtem Beton, erzielt werden. Durch eine abschließende Nebelschicht, kann sogar eine mineralische Haptik erzielt werden. Für den Außenbereich mit Klarlack matt überlackieren. In Hoover dark und Assuan light erhältlich.

### Qualität und Eigenschaften

- Polystyrolbeständiger Acryllack mit einem speziellen Lösungsmittel
- Sehr gute Deckkraft
- Geeignet für viele Oberflächen wie Polystyrol, Metall, Holz, Glas, Keramik, Eternit, Beton, Stein, Papier, Karton, lackierfähige Kunststoffe etc.
- Guter Verlauf, glatte Oberfläche
- Schnelltrocknend
- Geeignet für das Lackieren und Gestalten von Objekten im Innen- und Außenbereich
- Wischbeständig
- Wetterfest, lichtecht, UV-beständig
- Kratz-, stoß- und schlagfest

### Physikalische und chemische Daten

- **Basis:** Acrylat-Mischpolymere
- **Farbe:** farbtonspezifisch
- **Geruch:** spezifisch
- **Glanzgrad:** im 60° Messwinkel nach DIN 67530
- GE nicht messbar
- **Ergiebigkeit:**  
Je nach Beschaffenheit und Farbe des Untergrundes reichen 400 ml für ca. 1,0 m<sup>2</sup> je nach Farbe
- **Trocknung (bei 20°C, 50% relative Luftfeuchte):**  
Staubtrocken: nach ca. 10 Minuten  
Griffest: nach ca. 30 Minuten  
Durchgetrocknet nach ca. 24 Stunden  
Die Trocknungszeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit und der aufgetragenen Schichtstärke.
- **Temperaturbeständigkeit:** bis 80°C
- **Haltbarkeit/Lagerung:**  
10 Jahre bei sachgerechter Lagerung (=10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%)
- **Gebinde/Inhalt:**  
Aerosoldosen, maximales Nennvolumen 400 ml

### Umwelt und Kennzeichnung

**Umweltgerecht:** European Aerosols ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

**Entsorgung:** Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

*Nur für DE: Um eine hohe Wiederverwertung und Recyclerate zu gewährleisten fordert der Gesetzgeber, entsprechend §15 - VerpackG, Absatz 1, die Rücknahme von Transport- Verkaufs- oder Umverpackungen, alternativ jedoch können auch abweichende Vereinbarungen getroffen werden.*

**Kennzeichnung:** Alle Produkte von European Aerosols entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

### Gebrauchsanleitung

Bei vielen DUPLI-COLOR Sprühlacken verhindern Sprühsicherung und anbruchsichere Verschlusskappe die unbefugte Benutzung. Beachten Sie die entsprechenden Hinweise auf Kappe oder Etikett.

**Vor der Anwendung die Achtungstexte stets sorgfältig lesen und beachten!**

#### Anwendung

- Entfernen Sie Rost und Schmutz
- Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein.
- Glatte Oberflächen und evtl. vorhandene Farbreste anschleifen und Schleifstaub entfernen.
- Nicht zu lackierende Flächen abkleben.
- Vor Gebrauch Dose 3 Minuten schütteln.
- Probesprühen und Lackverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.
- Aus ca. 25 cm Entfernung mehrere dünne Schichten aufsprühen.
- Nicht auf mit Kunstharz lackierte Fläche sprühen!

### Tipps zum Spraylackieren

Das Objekt und die Umgebung vor Sprühnebel schützen.  
Temperaturen möglichst zwischen +10°C und +25°C, max. Luftfeuchtigkeit 60 %.

Trocken lagern. Vor Sonneneinstrahlung oder anderen Wärmequellen schützen. Nur bei trockener Witterung und an windgeschützten Stellen sowie in gut belüfteten Räumen sprühen. Weitere Hinweise auf dem Etikett beachten!

## **Anmerkungen**

---

Diese anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungen. Die Anwendung und Verarbeitung erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt deshalb ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders. European Aerosols wird von der Haftung befreit, sofern das haftungsbegründete Ereignis nicht auf einem von European Aerosols verschuldeten Fehler beruht.

Stand: 7. Januar 2010

Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

Druckdatum: 03.05.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | [info-de@european-aerosols.com](mailto:info-de@european-aerosols.com)