

Technisches Merkblatt Abbeizer Spray



Hochwirksames Abbeizerspray. Entfernt alte Lackschichten auf Stein, Beton, Mauerwerk, Asphalt, Metall und Holz. Gel-Struktur, haftet auch an senkrechten Flächen.

Einsatzgebiete:

Ideal für die Entfernung von alten Lackschichten auf vielen Untergründen.

Qualität und Eigenschaften

- Hochwirksames Spray für die Entfernung von Altanstrichen
- Gel-Struktur
- Gründlich und schnell
- Sparsame Dosierung
- Einfache Anwendung
- Für Holz, Glas, Mauerwerk, Ziegelsteine, Stein- und Betonflächen, Asphalt und Metall

Physikalische und chemische Daten

- **Farbe:** weiß/transparent
- **Geruch:** nach Lösemittel
- **Ergiebigkeit:**
Sehr ergiebig durch starke Wirksamkeit
- **Untergrund:**
Holz, Glas, Mauerwerk, Ziegelsteine, Stein- und Betonflächen, Asphalt und Metall
- **Gebinde/Inhalt:**
Aerosoldosen, maximales Nennvolumen 400 ml
- **VOC-Wert:** 224,3 g
- **Spezifisches Gewicht bei 20°C:** 1,25 g/ml
- **Dampfdruck bei 20°C:** 3 - 4 bar
- **Ausbringrate:** 1,5 g/Sek.
- **Ergiebigkeit:** ca. 0,8 m²
- **Halbbarkeit/Lagerung:**
10 Jahre bei sachgerechter Lagerung (=10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%)

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.

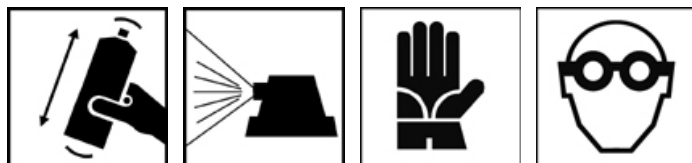
Kennzeichnung: Alle Produkte von European Aerosols entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG,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

Gebrauchsanleitung

Vor der Anwendung die Achtungstexte stets sorgfältig lesen und beachten!

Anwendung

- Die Dose auf Raumtemperatur bringen.
- Verarbeitungstemperatur 5° bis 30° C.
- Vor Gebrauch Dose 2 Minuten schütteln.
- Vor Gebrauch die Verträglichkeit des Untergrundes prüfen.
- Abbeizer Spray großzügig auftragen und einwirken lassen.
- Einwirkzeit ca. 15 Min. (abhängig von Qualität und Alter des zu entfernenden Lackes).
- Anschließend mit dem dafür geeigneten Werkzeug entfernen.
- Verschmutzten Abbeizer als chemischen Abfall entsorgen
- **Geeignete Atemschutzmaske tragen (wir empfehlen Typ A2/P3)**



2 Min.

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.

Für weitere technische Fragen erreichen Sie unsere Hotline von Montag bis Donnerstag von 9.00 bis 15.00 Uhr und Freitags bis 12.00 Uhr unter der Tel.-Nr. +49 (0)6266/75-266.

Stand: 16. Februar 2018

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

Druckdatum: 15.12.2022

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com