

Technisches Merkblatt Reparaturspachtel



Superleichte Spachtelmasse für ein einfaches Ausbessern und Reparieren von Rissen und Löchern (Bohrund Dübellöcher) sowie zum Glätten von kleineren Unebenheiten im Innenbereich.

Gebrauchsfertig mit hoher Füllkraft, formbar und sehr leicht glättbar, härtet schrumpf- und rissfrei aus, schleifbar und überstreichbar.

Für Wände und Decken aus Gipskartonplatten, Beton, Putz, Rauhfaser, Mauerwerk, Porenbeton und Styropor.

Qualität und Eigenschaften

- Sofort einsatzbereit
- · Härtet riss- und schwundfrei aus
- Überstreichbar
- Schnelltrocknend
- Einfache Anwendung dank Dosierspitze
 Bohr- und schraubfest
- Glatt und flexibel
- · Hervorragende Haftung

Physikalische und chemische Daten

- Chemische Basis: Acrylat- Dispersion
- Form: viskose Paste
- Farbe: weiß
- Dichte: ca. 0.53 a/l cm3
- Verarbeitungstemperatur: zwischen +10°C und 20°C. Nicht bei einer Temperatur unter 7°C verarbeiten.
- Trocknung (bei 20°C, 50% relative Luftfeuchte): Schleifbar/überstreichbar nach ca. 1-2 Std./ 20°C. Komplett durchgetrocknet nach 24 Std./ 20°C.
- Haltbarkeit/Lagerung:

12 Monate in der ungeöffneten Originalpackung bei kühler und trockener Lagerung (=5°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%). Die Lagertemperatur sollte 25°C nicht über längere Zeit überschreiten. Von Nässe, direkter Sonneneinstrahlung und Wärmeguellen fernhalten.

Gebinde/Inhalt: Kunststoff-Tube mit 225 ml Inhalt

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

- Tube vor Gebrauch gut kneten.
- Der Untergrund muss f
 ür die Spachtel arbeiten frei von Schmutz oder losen Teilen sein.
- Alle trennenden Substanzen müssen restlos entfernt werden.
- Gestrichene Oberflächen müssen gesäubert und angeschliffen werden
- Spachtel direkt aus der Tube auftragen und mit einer Spachtelklinge glätten.
 Nach der Trocknung (je nach Schichtstärke ca. 1 bis 2 Stunde/ 20°C) kann die Spachtelmasse geschliffen und überstrichen werden.

Reinigung

Verunreinigungen können mit Wasser (vor der Trocknung) leicht entfernt werden.

Bestellangaben

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.

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