

presto Fibre putty

Art.-Nr.: 602249

Technisches Merkblatt



Zum Füllen von Löchern, Durchrostungen, Perforationen und Unebenheiten. Die Kombination der verwendeten Polyesterharze ermöglicht eine Anwendung auf allen Untergründen und auf Flächen, die Spanungs- und Dehnungskräften ausgesetzt sind. prestolith pro Faserspachtel ist ein 2-komponentiger Polyester-Faserspachtel, als Mischung mehrerer hochreaktiver, aminvorbeschleunigter Polyesterharze mit verschiedenen mineralischen, umweltfreundlichen Füllstoffen. Applikationsgebiete: - KFZ-Bereich, Maschinenbau - Anwendbar auf Metall, Holz, Beton, GFK

Qualität & Eigenschaften

- Hohe Elastizität
- Gute Haftung
- Keine Unterscheidung der Untergründe mehr erforderlich bei galvanisch verzinkt, feuerverzinkt oder Aluminium
- Leichte Schleifbarkeit, auch nach längerer Zeit
- Asbest- und silikonfrei
- Sehr gut verziehbar, ergibt eine glatte Oberfläche
- Einfache Verarbeitung
- Beständig gegen schwache Säuren, schwache Laugen; Treibmittel, Lösemittel, Wasser und Tausalze

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Polyester Qualität
- Farbname: grün
- Konsistenz: weich / gut verziehbar
- Durchgetrocknet: 20 min
- Weiterverarbeitbar: 20 min
- Überlackierbar: 20 min
- Schleifbar: 20 min
- Untergründe: Metall, diverse Kunststoffe, Holz, Beton
- Minimale Anwendungstemperatur: 12 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 30 °C
- Dampfdruck: 6/20 bar
- Flammpunkt: 31 °C
- Relative Dichte: 1,85 g/cm³
- Topfzeit: 6 - 8 min
- Härterzugabe: 2 - 4 %
- Lagerstabilität: 1.5 y
- Inhalt: 1,80 KG

Hinweise zur Benutzung

- Die zu bescpachtelnde Fläche sollte entrostet, sauber, trocken, fettfrei und angeschliffen sein.
- Die benötigte Materialmenge aus der Packung entnehmen und mit der entsprechenden Härtermenge gut vermischen.
- Das angemischte Material in der gewünschten Schichtdicke auftragen.
- Nach ca. 20 Minuten kann die gespachtelte Fläche geschliffen und lackiert werden.
- Zur Vorbereitung einer Lackierung mit prestolith pro Multispachtel/ Universalspachtel oder prestolith pro Softfeinspachtel egalisieren.
- Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch säubern, evtl. mit Nitroverdünnung abwaschen.
- Angemischtes Material nicht in die Dose zurückgeben.

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.

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.

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) 62 66 75-266.

Stand: 18. Mai 2022 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

