



Die presto Härter sind geeignet für alle Polyesterspachtel-Typen. Es handelt sich um eine Benzoyl-Peroxid-Paste. Selbstentfärbend. Erhältlich in rot und weiß.

Art.-Nr.: 600078, 499603, 600177, 784866, 600160, 600276, 600269, 499191

Qualität & Eigenschaften

Dient als Katalysator für die Polymerisation von ungesättigten Polyesterharzen, insbesondere presto Polyester-Spachtel und presto Polyesterharz
Enthält spezielle Weichmacher für homogene Massen
Garantiert erhöhte Sicherheit in der Lagerung und im Gebrauch von Peroxid
Nahezu geruchslos
50%ige Benzoyl-Peroxid-Paste

Physikalische & chemische Daten

Farbname:

- rot
- weiß

Minimale Anwendungstemperatur: 12 °C
Maximale Anwendungstemperatur: 30 °C
Flammpunkt: n.a.
Lagerstabilität: 2 Jahre
Inhalt:

- 8 G
- 12 G
- 25 G
- 50 G
- 70 G

Hinweise zur Benutzung

Die Tube optimalerweise auf Raumtemperatur bringen.
Im auf dem presto Polyesterspachtel oder Harz angegebenen Mischungsverhältnis mit der Spachtelmasse verrühren.
Weitere Verarbeitung wie auf dem Etikett des entsprechenden presto-Produktes angegeben.
Sicherheitsdatenblatt beachten!

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.

Stand: 7. Mai 2025 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.