

presto Spritzspachtel

Technisches Merkblatt



Erstklassiger Acryl-Spritzspachtel zum schnellen und fachgerechten Schließen und Abdecken kleiner Unebenheiten, Kratzer und Schleifspuren auf der Ausbesserungsstelle. Ergibt so eine ideal glatte Oberfläche für die nachfolgende Lackierung. Sehr gute Haftung auf Stahl, Aluminium sowie Kunststoffen wie PLA, ABS, PET und PA.

Der presto Acryl-Spritzspachtel ist so die ideale Verbindungskomponente zwischen den presto Polyesterspachtel und der anschließenden Lackierung.

Art.-Nr.: 165126, 308127

Qualität & Eigenschaften

- Mehrschichtig aufsprühbar
- Besonders hohe Füllkraft
- Ausgezeichnete Haftung
- Leichte Schleifbarkeit nach kurzer Trocknungszeit
- Hervorragender Korrosionsschutz
- Guter Verlauf, glatte Oberfläche
- Hohe Schichtdicke durch gute Standfestigkeit
- Gute Wasserfestigkeit
- Gute Sprühfähigkeit
- Erstklassiger Acryl-Spritzspachtel

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Acryllack (AC)
- Farbname: grau
- Glanzgrad : matt GE
- Ergiebigkeit:
 - 150 ML – 0.3 m²
 - 400 ML – 0.8 m²
- Überlackierbar: 60 min
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 30 °C
- Flammpunkt: n.a.
- Lagerstabilität: 10 Jahre
- Inhalt:
 - 150 ML
 - 400 ML

Hinweise zur Benutzung

Der Untergrund muss sauber, trocken, rost- und fettfrei sein.
Untergrund mit Schleifpapier P240 bis P360 aufrauen bzw. anschleifen. Bei vorgeschliffenen und egalisierten Spachtelflächen mit Schleifpapier nass anschleifen. Schleifstaub gründlich entfernen.
An unauffälliger Stelle probesprühen.
Die Dose 3 Minuten kräftig schütteln.
Sprühentfernung ca. 25 - 30 cm.
presto Spritzspachtel in mehreren dünnen Schichten aufsprühen. Zwischen den einzelnen Sprühgängen jeweils 2 - 5 Minuten warten und vor jedem Sprühen erneut schütteln.
Nach ca. 1 Stunde, je nach Witterung, nass mit Schleifpapier P400 bis P500 überschleifen. Bei hohen Schichtdicken verlängert sich die Trockenzeit.
Weiterer Lackaufbau mit presto Filler/Haftgrund und DUPLI-COLOR Acryl Auto-Spray.
Überlackierbar mit Kunstharz- oder Acryl-Lacken
Nicht auf Kunstharzlacke sprühen!

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.