



presto Schleifpapiere gibt es in verschiedenen Körnungen und Größen. Mit presto Schleifpapier werden Rost entfernt, Lackreste blank geschliffen und die durchgehärtete Spachtelmasse glatt geschliffen. Somit wird eine optimale Oberfläche für die nachfolgenden Lackierung geschaffen. P60: Grober Vorschleif, Entfernen von alten Lacken, Rost, Ecken und Kanten. P80: Mittelgrober Vorschleif um starke Unebenheiten auszugleichen P120: Letzter Vorschleif vor dem Aufbringen der Grundierung P180: Für den Erstsleif der grundierten Oberfläche P240: Erster Nassschleif nach dem Grundieren P400: Glattschleifen von gespachtelten Flächen P600: 1. Feinschleifen vor dem Lackieren P1000: 2. Feinschleifen vor dem Lackieren P1200: 3. Feinschleifen vor dem Lackieren

Qualität & Eigenschaften

- Für den perfekten Handschleif
- Hochwertige Qualität
- Einfache Anwendung
- Universell einsetzbar
- Für großflächige Arbeiten presto Handschleif-Klotz verwenden

Physikalische & chemische Daten

- Farbname: anthrazit
- Dampfdruck: 23/20 bar
- Lagerstabilität: 10 y

Hinweise zur Benutzung

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. August 2022 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.