

presto Spachtelklingen Metall

Technisches Merkblatt



presto Japan-Flächenspachtel aus gehärtetem, flexiblem Stahl, mit säurefestem Kunststoffücken für die professionelle Verarbeitung des presto Spachtelprogrammes. Erhältlich in verschiedenen Größen. Einsetzbar im KFZ-Bereich, Karosseriebau, Modellbau, Bootsbau, Haushaltsbereich.

Art.-Nr.: 701832

Qualität & Eigenschaften

Hochwertige Japan-Flächenspachtel aus Metall
Säurefest
Mit Kunststoff-Rücken
4er Set

Physikalische & chemische Daten

Farbname: silber
Flammpunkt: n.a.
Lagerstabilität: 99 Jahre

Hinweise zur Benutzung

Spachtelklinge in der gewünschte Größe auswählen.
presto Polyesterspachtel mit der Klinge entsprechend auftragen.

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.