



presto Universal Clear Laquer

Art.-Nr.: 428979

Technisches Merkblatt



presto Universal Klarlack ist ein farbloser Überzugslack für Sprühlacke auf Acryl- und Nitrokombi-Basis, wie z.B. Metallic-, Neon- und weitere Farbsprays. Zusätzlicher Glanz und Schutz für alle presto Universal-Lackierungen.

Qualität & Eigenschaften

- Hochwertige Acryl-Qualität
- Hervorragende Glanzbeständigkeit
- Lichtecht, UV-beständig (vergilbungsfrei)
- Kratz-, stoß- und schlagfest
- Guter Verlauf, glatte Oberfläche
- Ausgezeichnete Haftung
- Hohe Oberflächenhärte bei gleichzeitig guter Elastizität
- Schnelltrocknend
- Nach Durchtrocknung beständig gegen Wasser, verdünnte Säuren und Laugen
- Bedingt benzinbeständig

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Nitrokombi-Lack (NC)
- Farbname: transparent
- Geruch: Lösemittel
- Glanzgrad : hochglänzend, >85 GE
- Ergiebigkeit: 500 ML – 1.2-1.9 m²
- Griffest: 60 min
- Staubtrocken: 10 min
- Durchgetrocknet: 24 h
- Untergründe: Lacke auf Acryl- und Nitrokombi-Basis
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 30 °C
- Dampfdruck: 4000/20 bar
- Flammpunkt: n.a.
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt: 500 ML

Hinweise zur Benutzung

- Die vorherige Lackierung mind. 30 Minuten trocknen lassen (genauen Anwendungstext des zuvor lackierten Sprays beachten).
- Vor Gebrauch Dose 1 Minute schütteln.
- An unauffälliger Stelle probesprühen.
- Aus ca. 25 cm Abstand mehrere dünne Schichten aufsprühen.
- Sprühnebel nach 24 Stunden mit presto Polier- und Schleifpaste wegpolieren.
- Nicht auf mit Kunstharz lackierte Flächen 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.

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

