

DUPLI-COLOR SPOT BLENDER AUTOMOTIVE

Art.-Nr.: 373060

Technisches Merkblatt



Universell einsetzbar zur Beilackierung von Klarlacken und Decklacken. Durch die spezielle Rezeptur werden die Randzonen angelöst, so dass ein sehr feiner Verlauf des Lackes in der Übergangszone entsteht. Dadurch deutlich geringerer Polieraufwand.

Qualität & Eigenschaften

- Unverzichtbar bei Spotlackierung
- Zur Beilackierung von DUPLI-COLOR Klarlacken sowie Auto-Sprays
- Einfache zeitsparende Verarbeitung
- Sehr gutes Anlösevermögen
- Gute Polierbarkeit
- Ergibt deutlich geringeren Polieraufwand
- Ergibt übergangslose Randzonen in der Beispitzfläche

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Speziallack
- Farbname: transparent
- Geruch: Lösemittel
- Staubtrocken: 10 min
- Durchgetrocknet: 24 h
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 4000/20 bar
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt: 150 ML

Hinweise zur Benutzung

- Dose schütteln.
- Probesprühen.
- Unmittelbar nach dem Auftragen des Lackes mehrere dünne Schichten im Abstand von 25 cm in die Randzone sprühen.
- Die Randzone ist nach Durchtrocknung polierfähig.

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.