

DUPLI-COLOR STRUCTURE SPRAY**Technisches Merkblatt**

Hochwertiger Spezial-Lack mit rauer Oberflächenstruktur zur individuellen Gestaltung von Fahrzeugteilen oder auch für Heimwerker. Für Deko- und Bastelarbeiten auf Metall, Holz, Glas, Stein, Keramik, Karton und vielen Hartkunststoffen.

Art.-Nr.: 693687, 695995, 693656

Qualität & Eigenschaften

Hochwertige Nitro-Kombi-Qualität
Spezielle, raue Oberflächenstruktur
Seidenglänzend
Sehr gute Deckkraft
Ausgezeichnete Haftung
Schnelltrocknend
Geeignet für das Lackieren und Reparieren von
Objekten im Innen- und Außenbereich
Ausgezeichnete Farbtonbeständigkeit: wetterfest,
lichtecht, UV-beständig
Sehr gut überlackierbar

Physikalische & chemische Daten

Basis: Speziallack
Farbname:

- anthrazit
- schwarz
- silber

Glanzgrad : seidenmatt GE
Ergiebigkeit: 400 ML – 1.5 m²
Griffest: 50 min
Staubtrocken: 10 min
Überlackierbar: 3 h
Untergründe: Metall, Holz, Glas, Stein, Keramik,
Karton und lackierfähigen Hartkunststoffen
Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
Flammpunkt: n.a.
Lagerstabilität: 10 Jahre
Inhalt: 400 ML

Hinweise zur Benutzung

Untergrund von Schmutz und Fett reinigen.

Metalle entrosten.

Auf Kunststoffteile grundsätzlich DUPLI-COLOR PLASTIC PRIMER auf sonstige Untergründe DUPLI-COLOR Haftgrund oder Universalgrundierung auftragen.

Unebene Oberflächen spachteln und schleifen. Zuvor ist die Reparaturstelle großzügig abzukleben. Bei größeren Karosseriefächen empfiehlt es sich, an Falzen und Kanten abzukleben.

Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein.

Vor Gebrauch Dose 3 Minuten schütteln.

Probesprühen und Lackverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.

Aus ca 25 cm Entfernung im Abstand von 3 - 5 Minuten mehrere dünne Schichten aufsprühen.

Der Strukturlack kann nach frühestens 3 Stunden mit allen DUPLI-COLOR Decklacken überlackiert werden. Je nach aufgetragener Schichtdicke muss jedoch mit einer Verminderung der Strukturintensität gerechnet werden.

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.

Stand: 21. Mai 2025 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.