



Speziallack mit täuschend echter Oberflächenstruktur.
Terracotta-Style für Stühle, Bänke, Regale, Schalen etc.
Für Untergründe aller Art. Für innen und außen geeignet.

Art.-Nr.: 706981, 743658, 743665, 743634, 743641

Qualität & Eigenschaften

Hochwertiger Nitro-Kombilack mit spezieller, rauer Oberflächenstruktur
Ausgezeichnete Haftung und Deckfähigkeit
Guter Verlauf
Schnelltrocknend
Geeignet für das Lackieren und Reparieren von Objekten im Innen- und Außenbereich
Wetterbeständig
Sehr gute Farbbeständigkeit (lichtecht, UV-beständig)
Kann problemlos überlackiert werden

Physikalische & chemische Daten

Basis: Nitrokombi-Lack (NC)
Farbname:

- manganbraun
- samtblau
- orientrot
- saharagelb

 Glanzgrad : matt GE
 Ergiebigkeit:

- 400 ML – 0.8 - 1.2 m²
- 150 ML – 0.3 - 0.5 m²

 Griffest: 50 min
 Staubtrocken: 10 min
 Durchgetrocknet: 3 h
 Untergründe: Metall, Holz, Glas, Stein, Keramik, Karton und lackierfähige Hartkunststoffe
 Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
 Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
 Flammpunkt: n.a.
 Lagerstabilität: 10 Jahre
 Inhalt:

- 400 ML
- 150 ML

Hinweise zur Benutzung

Untergrund von Schmutz und Fett reinigen, Metalle entrostet.

Auf Kunststoffteile grundsätzlich mit DUPLI-COLOR PLASTIC PRIMER, auf sonstige Untergründe DUPLI-COLOR UNIVERSAL PRIMER auftragen.

Unebene Oberflächen spachteln und schleifen. Trocknen lassen.

Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein.

Nicht zu lackierende Flächen abkleben.

Vor Gebrauch Dose 3 Minuten schütteln.

Den Effektlack in mehreren dünnen Schichten in einem Zeitabstand von 3 - 5 Minuten sprühen.

Sprühabstand: ca 25 cm

Terracotta Spray kann 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.