

DUPLI-COLOR CAMOUFLAGE LOOK

Art.-Nr.: siehe Bestellangaben



Technisches Merkblatt

Entdecke den faszinierenden CAMOUFLAGE LOOK. Mit dieser Farbpalette von DUPLI-COLOR können Sie Ihren Projekten einen einzigartigen Touch verleihen. Die trendigen Farbtöne, inspiriert von Camouflage und militärischen Themen, ermöglichen individuelle Gestaltungen, die alle Blicke auf sich ziehen.

Qualität & Eigenschaften

- Einzigartiges Design, inspiriert von Camouflage und militärischen Themen
- Einfache Anwendung mit praktischer Sprühdose.
- Ausgezeichnete Haftung auf verschiedenen Untergründen.
- Langlebige und dauerhafte Beschichtung.
- Wetterbeständig, geeignet für unterschiedliche Wetterbedingungen.
- UV-stabil, kein Ausbleichen durch Sonneneinstrahlung.
- Vielseitiger Einsatz von einer Vielzahl an Projekten.

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Acryllack (AC)
- Farbname:
 - ◊ beige
 - ◊ grauoliv
 - ◊ gelboliv
 - ◊ bronzegrün
 - ◊ grau
 - ◊ lederbraun
 - ◊ teerschwärz
- Geruch: Lösemittel
- Glanzgrad : ultra matt, <4 GE
- Ergiebigkeit: 400 ML – 0,8 - 1,5 m²
- Griffest: 30 min
- Staubtrocken: 10 min
- Durchgetrocknet: 2 h
- Überlackierbar: 24 h
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 8300/20 bar
- Lagerstabilität: 10 Jahre
- Inhalt: 400 ML

Hinweise zur Benutzung

- Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein.
- Aus ca 25 cm Abstand im Kreuzgang mehrere dünne Schichten aufsprühen.

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: 11. März 2024 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.