

DUPLI-COLOR DECO MAT

Art.-Nr.: siehe Bestellangaben

Technisches Merkblatt



Dekorativer Bastellack ideal für Dekorationsarbeiten, Schaufenstergestaltung, Messebau, Ladeneinrichtungen. Unentbehrlich für Standbauer, Dekorateur, Floristen, aber auch zum Basteln, zu Hause oder in Kursen und Seminaren. Der styroporfeste Lack ermöglicht direktes Besprühen von Styroporkugeln, Styroporklötzen und weiteren Formen ohne vorherige spezielle Grundierung.

Qualität & Eigenschaften

- Styroporfester Acryllack mit Speziallösemittel
- Sehr gute Deckkraft
- Ausgezeichnete Haftung auf vielen Materialien, z.B. Styropor, Metall, Holz, Glas, Keramik, Eternit, Beton, Stein, Papier, Karton, lackierfähige Hartkunststoffe, Blumen etc.
- Guter Verlauf, glatte Oberfläche
- Schnelle und gleichmäßige Trocknung
- Geeignet für das Lackieren und Reparieren von Objekten im Innen- und Außenbereich
- Wischfest
- Wetterfest, lichtecht, UV-beständig
- Kratz-, stoß- und schlagfest

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Acryllack (AC)
- Farbname:
 - ◊ silberbronze
 - ◊ weiß
 - ◊ schwarz
 - ◊ goldbronze
 - ◊ narzissengelb
 - ◊ elfenbein
 - ◊ rapsgelb
 - ◊ pastellorange
 - ◊ feuerrot
 - ◊ rubinrot
 - ◊ erikaviolett
 - ◊ blaulila
 - ◊ verkehrspurpur
 - ◊ saphirblau
 - ◊ enzianblau
 - ◊ lichtblau
 - ◊ laubgrün
 - ◊ resedagrün
 - ◊ gelbgrün
 - ◊ silbergrau
 - ◊ lichtgrau
 - ◊ nussbraun
 - ◊ schokoladenbraun
 - ◊ lachs
- Geruch: Lösemittel
- Glanzgrad : matt, 10 ±2 GE
- Ergiebigkeit:
 - ◊ 400 ML – 1.0 m²
 - ◊ 150 ML – 0.4 m²
- Griffest: 30 min
- Staubtrocken: 10 min
- Durchgetrocknet: 24 h
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 4000/20 bar
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt:
 - ◊ 400 ML
 - ◊ 150 ML

Hinweise zur Benutzung

- Rost und Schmutz entfernen.

- Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein.
- Eventuell vorhandene Altanstriche und glatte Oberflächen mit feinem Schleifpapier leicht anrauen.
- Nicht zu lackierende Flächen abkleben.
- Vor Gebrauch Dose 3 Minuten schütteln.
- Probesprühen und Lackverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.
- Aus ca 25 cm Abstand im Kreuzgang mehrere dünne Schichten aufsprühen.
- 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: 18. August 2022 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

European Aerosols GmbH, Kurt-Vogelsang-Straße 6, 74855 Haßmersheim - info-de@european-aerosols.com
European Aerosols B.V., Wolfraamweg 2, NL-8471 XC Wolvega - info-nl@european-aerosols.com