

MOTIP Effect Fluor

Art.-Nr.: siehe Bestellangaben

Technisches Merkblatt



Dekorativer, fluoreszierender Lack mit sehr guter Haftung für behandelte und unbehandelte Untergründe aus Metall, Stein, Holz, Glas und verschiedenen Kunststoffen. Für beste Ergebnisse, vorab MoTip Deco Effect weiße Grundierung auftragen. MoTip Deco Effect Fluorlack ist zu bekommen in 4 Farbtönen, Rot-Orange, Rosa, Gelb und Grün.

Qualität & Eigenschaften

- Gute Deckkraft
- Schnelltrocknend
- Fluoreszierend

Physikalische & chemische Daten

- Base: Nitrokombi-Lack (NC)
- Farbname:
 - ◊ rot
 - ◊ pink
 - ◊ gelb
 - ◊ gold
- Ergiebigkeit: 400 ml – 1,25 - 1,75 m²
- Griffest: 10 - 20 min
- Dust dry: 5 - 10 min
- Durchgetrocknet: 120 min
- Überlackierbar: 120 min
- Minimale Anwendungstemperatur: 15 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 3500/20 bar
- Temperaturbeständigkeit: – 110 °C
- Inhalt: 400 ml

Hinweise zur Benutzung

- Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Alte Lackschichten und lackierte Teile zuerst anschleifen. Für besten Ergebnis, MoTip Deco Effect weiße Grundierung auftragen. Zur Behandlung von Kunststoff Untergründe, zuerst MoTip Deco Effect Kunststoff Grundierung anwenden und anschließend MoTip Deco Effect weiße Grundierung. Nach Trocknung, anschleifen (600er Körnung)
- Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Die Dose auf Raumtemperatur bringen. Verarbeitungstemperatur 15 bis 25°C. Vor Gebrauch 2 Minuten schütteln und Probestück sprühen. Sprühentfernung 10 bis 12 cm.
- Den Lack in mehreren dünnen Schichten auftragen. Auch ab und zu während des Gebrauchs Dose gut schütteln.
- Nach Gebrauch die Dose umkehren und das Ventil zur Reinigung leer sprühen.
- Die Trocknungszeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit und der aufgetragenen Schichtstärke.

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. +31 (0) 561 69 44 00.

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