

## MOTIP Deco Lacquer

Ord.-no.: look at ordering information



## Technisch informatieblad

Decoratieve lak met zeer hoge dek- en vulkracht en uitstekende hechting, voor het behandelen van behandelde en onbehandelde ondergronden van hout, metaal, aluminium, glas, steen en diverse soorten kunststof. De lak heeft een duurzame kleur, een duurzame glans en een goede corrosiewering en is bestand tegen benzine, chemicaliën en weersinvloeden. MoTip Deco Paint is verkrijgbaar in hoogglans, zijdeglans en mat kleuren in spuitbussen van 400 ml en 150 ml en een kwastblik van 100 ml.

### Kwaliteit en kenmerken

- Zeer hoge dek- en vulkracht
- Duurzame kleur en duurzame glans
- Krasvast en stootvast
- Bestand tegen benzine, chemicaliën en weersinvloeden
- Goede corrosiewering
- Uitstekende hechting

### Fysische en chemische eigenschappen

- Base: Alkydhars
- Kleurnaam:
  - ◊ Puur oranje
  - ◊ Yellow Green
  - ◊ Oester Wit
  - ◊ Ivoor Wit
  - ◊ Wijnrood
  - ◊ Goudgeel
  - ◊ Grijs-Beige
  - ◊ Robijn Rood
  - ◊ Verkeers Wit
  - ◊ Ree Bruin
  - ◊ Staalblauw
  - ◊ Dennen Groen
  - ◊ Erika Violet
  - ◊ Karmijnrood
  - ◊ Turquoise Blauw
  - ◊ Blauw-Lila
  - ◊ Diep Zwart
  - ◊ Mosgroen
  - ◊ Pastel Oranje
  - ◊ Lichtblauw
  - ◊ Bloed Oranje
  - ◊ Ultramarijn Blauw
  - ◊ Reseda Groen
  - ◊ Zilvergrijs
  - ◊ Blauwgrijs
  - ◊ Lichtgrijs
  - ◊ Chocolate Bruin
  - ◊ Creme-Wit
  - ◊ Grijswit
  - ◊ Grijs-Aluminium
  - ◊ Helder Wit
  - ◊ Hemelsblauw
  - ◊ Koolzaad Geel
  - ◊ Vuurrood
  - ◊ Wit Aluminium Metallic
  - ◊ Enzian Blauw
  - ◊ Bladgroen
  - ◊ Pure White
- Glansgraad:
  - ◊ [GlossDegreeValue06] GU
  - ◊ [GlossDegreeValue03] GU
  - ◊ [GlossDegreeValue02] GU
- Rendement:
  - ◊ 400 ML – 1,25 - 1,75 m<sup>2</sup>

- 150 ml – 0,5 m<sup>2</sup>
- Touch dry: 3 - 4 h
- Dust dry: 30 - 60 min
- Uitgehard: 24 h
- Overspuitbaar: 24 h
- Ondergronden: hout, metaal, aluminium, glas, steen, eterniet, aardewerk en diverse soorten kunststof
- Minimale verwerkingstemperatuur: 15 °C
- Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
- Dampdruk:
  - 8300/20 bar
  - 3500/20 bar
- Vlampunt: n.a. °C
- Hittebestendig: – 110 °C
- Opslagstabiliteit: 10 Jahre
- Inhoud:
  - 400 ML
  - 150 ml

---

## How to use

- De ondergrond moet schoon, droog en vetvrij zijn. Loslatende oude verfresten en roest verwijderen, aansluitend schuren en gronden met een voor de ondergrond geschikte MoTip Primer. De grondlaag na droging licht schuren (korrel 600).
- De ondergrond moet schoon, droog en vetvrij zijn. De spuitbus op kamertemperatuur brengen. Ideale verwerkingstemperatuur 15 tot 25°C. Voor gebruik de spuitbus 2 minuten goed schudden en een proefstukje spuiten. Afstand tot het te behandelen oppervlak circa 25 tot 30 centimeter.
- De lak aanbrengen in meerdere dunne lagen. Voor het aanbrengen van de volgende laag, de spuitbus weer schudden.
- Ook wanneer de lak uitgehard is, niet overspuiten met acryllak of nitro-cellulose lak.
- Na gebruik het ventiel schoonspuiten (spuitbus op de kop houden en de sproeikop circa 5 seconden ingedrukt houden).
- De droogtijd is afhankelijk van de omgevingstemperatuur, de luchtvochtigheid en de aangebrachte laagdikte.

### Milieuvriendelijkheid:

European Aerosols streeft naar formuleringen die vrij zijn van gelimiteerde of kritische ingrediënten en wil daarbij de best mogelijke performance bereiken. De doppen en verpakkingen zijn gemaakt uit recyclebare materialen.

### Afval:

Lege spuitbussen kunt je weggoaien bij het gewone huisvuil. Ze zijn niet schadelijk voor het milieu. Er zijn geen speciale voorschriften voor het omgaan met gebruikte lege spuitbussen. Let er wel op dat je er nooit een gat in mag prikken en druk ze ook niet plat. Je kunt een plastic dop apart weggoaien, bij het PMD-afval.

### Etikettering:

Alle European Aerosols producten voldoen aan de geldende regelgeving voor etikettering, conform de aerosolrichtlijn, 75/324/EEG, en CLP (EU-GHS) betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, 1272/2008/EG. De veiligheidsinformatiebladen voldoen aan REACH 1907/2006/EG, artikel 31, Annex II.

Voor verdere vragen kunt u contact opnemen met customer service via +31 (0) 561 69 44 00. Customer service is bereikbaar op werkdagen van 9.00 uur tot 17.00 uur.

**Per November 29, 2021** – Deze versie vervangt alle voorgaande versies.

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