

MOTIP Clear Coat

Ord.-no.: 04009, 04000, 02001

Technisch informatieblad



Breng MOTIP Blanke lak aan op uw autolak voor een hoogglanzende of matte afwerking en duurzame bescherming. De blanke lak voorkomt corrosie, biedt een uitstekende hechting, is krasbestendig, schokbestendig en bestand tegen benzine, chemicaliën en het weer. Blanke lak is een sneldrogende acryllak met een duurzame glans voor behandelde en onbehandelde oppervlakken, waaronder metaal, aluminium, glas, steen en verschillende soorten kunststof.

Kwaliteit en kenmerken

- UV-bestendig en niet vervagend
- Krasvrij en schokbestendig
- Snel drogend
- Uitstekende vuleigenschappen
- Duurzame glans
- Bestand tegen weersinvloeden
- Preventief tegen corrosie
- Uitstekende hechting

Fysische en chemische eigenschappen

- Base: Acrylhars
- Kleurnaam:
 - ◊ transparant
 - ◊ Transparant
- Glansgraad:
 - ◊ [GlossDegreeValue05] GU
 - ◊ [GlossDegreeValue02] GU
- Rendement:
 - ◊ 500 ML – 1.5 - 2 m²
 - ◊ 150 ML – 0,5 m²
- Touch dry: 10 -20 min
- Dust dry: 5-10 min
- Uitgehard: 120 min
- Overspuitbaar: 120 min
- Ondergronden:
 - ◊ Hout, metaal, aluminium, steen, eterniet, aardewerk
 - ◊ Hout, metaal, aluminium, glas, steen, eterniet, aardewerk en diverse soorten kunststof
 - ◊ Hout, metaal, aluminium, glas, steen, eterniet, aardewerk en diverse soorten kunststof.
- Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C
- Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
- Dampdruk:
 - ◊ 4000/20 bar
 - ◊ 8300/20 bar
- Vlampunt: n.a.
- Opslagstabiliteit: 10 Jahre
- Inhoud:
 - ◊ 500 ML
 - ◊ 150 ML

How to use

- Lees voor gebruik zorgvuldig de aanwijzingen op de verpakking en handel dienovereenkomstig.
- Voorbehandeling: Het oppervlak moet schoon, droog en vetvrij zijn. Schuur het oppervlak lichtjes (korrel 600).
- Behandeling: Het oppervlak moet schoon, droog en vetvrij zijn. De spuitbus moet op kamertemperatuur zijn. Beste verwerkingstemperatuur 15 tot 25°C.
- Schud de spuitbus voor gebruik 2 minuten en spuit een monster. Afstand tot het te behandelen oppervlak ongeveer 25 tot 30 centimeter.
- Breng de blanke lak in verschillende dunne lagen aan. Schud de spuitbus opnieuw voordat u de volgende laag aanbrengt.
- Na gebruik reinigt u het ventiel (draai de spuitbus ondersteboven en druk de spuitmond ongeveer 5

- seconden in).
- De droogtijd is afhankelijk van de omgevingstemperatuur, de vochtigheid van de lucht en de dikte van de aangebrachte lak.

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 weggooien 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 weggooien, 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 30, 2021 – Deze versie vervangt alle voorgaande versies.

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