

MOTIP Hybrid Clear Lacquer

Ord.-no.: 304601, 304602, 304603

Technisch informatieblad

No marketingTextLong entry in database!!



Kwaliteit en kenmerken

Fysische en chemische eigenschappen

- Base: Polyurethaanhars op waterbasis
- Kleurnaam: Transparant
- Glansgraad:
 - ◊ [GlossDegreeValue04] GU
 - ◊ [GlossDegreeValue05] GU
 - ◊ [GlossDegreeValue02] GU
- Rendement: 400 ML – 1 - 1.5 m²
- Touch dry: 45 min
- Dust dry: 10 - 20 min
- Uitgehard: 24 h
- Overspuitbaar: 2 h
- Ondergronden: metalen, steen, hout, plastic, glas en textielbodems
- Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C
- Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
- Dampdruk: 4000/20 bar
- Vlampunt: n.a. °C
- Hittebestendig: – 10-25 °C
- Inhoud: 400 ML

How to use

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 29, 2021 – Deze versie vervangt alle voorgaande versies.