

---

<b>Productnaam</b>	: <b>MoTip Kompakt Autolak</b>	
<b>Kleuren</b>	: <b>Non metallic</b>	<b>Metallic</b>
<b>Artikelnummer</b>	: <b>41000 tot en met 46999</b>	<b>51000 tot en met 56000</b>
<b>Leverancier/Fabrikant</b>	: <b>MOTIP DUPLI B.V.</b>	
	<b>Wolfraamweg 2</b>	
	<b>8471 XC WOLVEGA</b>	
	<b>Telefoon nummer</b>	<b>0561 – 69 44 00</b>
	<b>Telefax nummer</b>	<b>0561 – 69 44 31</b>

---

### Productomschrijving

Kwalitatief hoogwaardige autolak voor het herstellen en verfraaien van onderdelen van auto's in de originele autokleur.

### Productkenmerken

Originele autokleur  
Sneldrogend  
Zeer hoge dek- en vulkracht  
Duurzame kleur en duurzame glans  
Krasvast en stootvast  
Bestand tegen weersinvloeden  
Goede corrosiewering  
UV-bestendig en lichtecht  
Uitstekende hechting

### Fysische en Chemische Eigenschappen

Inhoud : 400 ml  
Basis : Acrylaathars  
VOS-gehalte : Circa 88% w/w  
Vaste stof : Circa 12% w/w  
Rendement : 1,25 tot 1,75 m<sup>2</sup>  
Stofdroog : Na 5 tot 10 minuten  
Kleefvrij : Na 10 tot 20 minuten  
Uitgehard/Overspuitbaar : Na 2 uur  
Hittebestendig : Tot 110°C

### Gebruiksaanwijzing

**Voor het gebruik, de aanwijzingen op de verpakking goed lezen en opvolgen.**

#### Voorbehandeling

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).

#### Lakken

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. Voor een optimaal resultaat, een aflaklaag MoTip acryl blanke lak aanbrengen.

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.**