

---

<b>Produkt Name</b>	:	<b>MoTip Hitzefest Lack, rot</b>
<b>Artikel Nummer</b>	:	<b>04040</b>
<b>Lieferant/Fabrikant</b>	:	<b>MOTIP DUPLI B.V.</b>
		<b>Wolframweg 2</b>
		<b>NL-8471 XC WOLVEGA</b>
		<b>Telefonnummer +31 561 – 69 44 00</b>
		<b>Telefaxnummer +31 561 – 69 44 31</b>

---

## Produktbeschreibung

Qualitativ hochwertiger hitzefester Lack für Untergründe, die sehr hohen Temperaturen ausgesetzt sind.

## Produktmerkmale

Temperaturbeständig

Sehr gute Haftung

Beständig gegen Benzin, Chemikalien und Witterungseinflüsse

## Physikalische und chemische Daten

Netto Volumen	:	400 ml
Basis	:	Siliconharz
Farbton	:	Rot
VOC-Gehalt	:	ca. 85% w/w
Feststoffgehalt	:	ca. 15% w/w
Glanz	:	Seidenglanz
Ergiebigkeit	:	1,25 bis 1,75 m <sup>2</sup>
Staubtrocken	:	nach 5 bis 10 Minuten
Klebfrei	:	nach 10 bis 25 Minuten
Ausgehärtet/Überlackierbar	:	nach 30 bis 60 Minuten (160°C)
Temperaturbeständigkeit	:	bis 300°C

## Anwendung

**Vor Gebrauch, die Anweisungen auf der Verpackung gut lesen und beachten.**

### Vorbehandlung

Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Alte Lackschichten und lackierte Teile zuerst anschleifen. Keine Grundierung auftragen.

### Behandlung

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 25 bis 30 cm.

Den Lack in mehreren dünnen Schichten auftragen. Auch ab und zu während des Gebrauchs Dose gut schütteln. Eine Stunde bei Raumtemperatur trocknen lassen. Anschließend 30 bis 60 Minuten erhitzen (160°C), um die Lackschicht aushärten zu lassen. Während des Aushärtungsprozesses des Lacks entsteht Rauchentwicklung.

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.**