

LAQUE MOTEUR

Résine acrylique



LAQUE MOTEUR

Résine polyuréthane



**Laque moteur
Aérosol
bi-composant**

**Laque moteur
bi-composant**

<p>Caractéristiques</p>	<ul style="list-style-type: none"> • FINITION HAUTE TEMPÉRATURE (130°) • EXCELLENTE PROTECTION ANTI-CORROSION • EXCELLENTE TENUE AUX HYDROCARBURES ET AUX UV • POUR RETOUCHES OU MISES EN PEINTURE DES MOTEURS • GRANDE FACILITÉ D'APPLICATION • SÉCHAGE RAPIDE 	
<p>Rendement</p>	<p>1 m²/aérosol</p>	<p>6 à 8 m²/L</p>
<p>Conditionnement</p>	<p>Aérosol de 400ml</p>	<p>0,75L</p>
<p>Teintes</p>	<p>MOTEURS</p>	<p>MOTEURS</p>