

Peintures moteur

PRIMAIRE

Résine acrylique modifiée



LAQUE MOTEUR

Résine acrylique modifiée



Primaire Aérosol mono-composant

Laque Moteur Aérosol mono-composant

Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> • SÉCHAGE ET DURCISSEMENT RAPIDES • POUVOIR COUVRANT EXCEPTIONNEL • TRÈS BONNE ADHÉRENCE DIRECTE SUR MÉTAL 	<ul style="list-style-type: none"> • FINITION HAUTE TEMPÉRATURE (80°) • 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
Rendement	1 m ² /aérosol	1 m ² /aérosol
Conditionnement	Aérosol de 400ml	Aérosol de 400ml
Teintes	GRIS	MOTEURS