



Diluyente PLATA



CARACTERÍSTICAS

Empleo

Bueno para el repintado de automóviles y trabajos de mueblería. Mediante su aplicación se logran películas lisas de mediano brillo. También recomendado para lacas mates, fondos e impresiones nitrocelulósicas.

Acabado

Buen acabado y nivelamiento, buena resistencia de la humedad, buen poder de dilución, brillo y dureza de película.

Condiciones de aplicación

Para ambientes con 70% de humedad relativa a 20°C de temperatura.

Presentación

Latas 1 y 4 litros, baldes de 18 litros y tambores de 200 litros

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Composición:	Formulado en base de hidrocarburos, éteres, glicoéteres, alcoholes y cetonas. No contiene Benceno (Producto cancerígeno)
Densidad (g/ml):	0,780 - 0,800
Contenido de Agua:	< 2,0 p/p
Aspecto:	Líquido límpido, libre de partículas en suspensión
Color:	Transparente
Olor:	Característico. No residual
pH:	> 6
Inflamabilidad:	Primer Grado
Curva de destilación:	Entre 58 y 156 °C
Peso específico (20°C):	0,806 a 0,816 g/cm ³
Conductividad:	72 a 84 U.C.