

**Resina estirenada // S0200**

<b>Propiedad controlada</b>	<b>Datos</b>
Sólidos % (1 g, 2 ml acetona, 30' a 140°C)	65% +/-2
Viscosidad Gardner Hold 25°C	C - G
Acidez (mgr. KOH/gr. de N.V.)	Máx. 2
Aspecto	Transparente
Color Gardner	Máximo 6

**DESCRIPCIÓN//**

Resina estirenada para esmaltes aluminio

**SUMINISTRO//**

65% en xileno/s. industrial, en tambores por 190 Kg. netos.

**CAMPO DE APLICACIÓN//**

Vehículo apto para formulación de esmaltes aluminio, con muy baja acidez que favorece estabilidad al pigmento y buen tiempo de formación en la película.

**SOLUBILIDAD//**

Cetonas	Buena
Solventes aromáticos	Buena
Solventes alifáticos	Regular

**VALIDEZ//**

Manteniendo la resina en su envase original y almacenando en sitios cubiertos, secos y ventilados, con temperaturas entre 5°C y 30°C, la resina mantiene sus características originales por 12 meses.