

Resina Alquídica Mediana // G360

Propiedad controlada	Datos
Sólidos % (1 g, 2 ml tolueno, 30' a 140°C)	50% +/-2
Viscosidad Gardner Hold 25°C	Z3 - Z6
Viscosidad 70/30 en Aguarrás	H - L
Color Gardner	Máximo 8
Acidez (mgr. KOH/gr. de N.V.)	Máximo 15
Tipo de aceite	Semisecante

DESCRIPCION//

Resina alquídica mediana en aceite semisecante, con baja caída en aguarrás y excelente humectación.

SUMINISTRO//

50% en aguarrás; en tambores x 180 kg neto.

CAMPO DE APLICACION//

- Esmaltes y fondos anticorrosivos de secado al aire.
- Barnices para maderas de buen brillo y rendimiento.
- Vehículo de molienda.

COMPATIBILIDAD//

Con resinas alquídicas medianas y largas.

SOLUBILIDAD//

Alcoholes	Mala
Éteres de glicoles	Buena
Esteres de glicoles	Buena
Esteres	Buena
Cetonas	Buena
Solventes aromáticos	Buena
Solventes alifáticos	Buena

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.