



INTER RESIN ACRYLIC P 40

RESINA ACRILICA CARBOXILADA 40% T

DESCRIPCION

INTER RESIN ACRYLIC P 40, es una resina acrílica termoplástica de secado al aire, copolímero de esteres acrílicos y metacrilatos disueltos en toluol.

USOS DEL PRODUCTO

Se recomienda para la fabricación de bases anticorrosivas y fondos, en sistemas de repintado automotriz, donde se requieren tiempos de secado rápido y buena facilidad de lijado, capacidad de adherencia y relleno sobre fierro y aluminio.

ESPECIFICACIONES

Materia no Volátil (± 2.00)	40%
Valor Ácido (mg KOH/gr), máx.	35-36
Viscosidad (G-H, @ 25° C)	Z6-Z7
Color (Gardner) máx.	1-2
Peso/Galón (kg/galón, ± 0.10)	3.70

METODOS DE CONTROL

	ASTM
Materia no Volátil	D-2369
Viscosidad	D-1545
Valor Acido	D-1639
Color Gardner	D-1544

SOLUBILIDAD

Es soluble en toluol, xilol, cetonas y alifáticos.

PRESENTACION

Tambores metálicos de 200 kilos netos.

PRECAUCIONES

El INTER RESIN ACRYLIC P 40, es inflamable, e irritante al contacto con la piel; se recomienda utilizar equipos de protección personal (máscara, lentes, guantes de goma, mandil, zapatos de seguridad, etc.), durante la manipulación.

ALMACENAMIENTO

Se recomienda almacenar bajo techo, en el envase original, en lugar fresco y ventilado, a temperatura no mayor de 25° C. En las condiciones mencionadas este producto tiene una vida útil de (06) seis meses.

Última revisión, agosto 2,014