



ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO ACABADO

EPA E 100

Revisión:	Fecha:	Página:
02	2024-06-18	1/1

RESIDHERE AM 140

Resina de colofonia modificada con anhídrido maleico.

INSPECCIONES / VERIFICACIONES

Características	UN	Especificaciones/Tolerancia	Método de análisis
Color Gardner	–	8 máx.	ML SC 006
Índice de acidez (mgKOH/g)	mgKOH/g	30 – 40	ML SC 001
Viscosidad Gardner-Holdt (25 °C)	–	D mín.	ML SC 007
Punto de ablandamiento (Anillo y Bola) (°C)	°C	130 – 145	ML SC 002
*Solubilidad	–	–	–
*Aromáticos, Alifáticos, Acetatos, Aceites secos	–	Soluble	ML SC 012
* Alcoholes	–	Insoluble	ML SC 012

* Parámetros analizados esporádicamente, sirven sólo de referencia y no caracterizan el producto, debiendo ser apuntado por el cliente la exigencia para confirmación del pedido.

APLICACIONES

- Lacas, selladoras y barnices a base de Nitrocelulosa;
- Esmalte sintético y tintas para demarcación vial;

BENEFICIOS

- Mejora em el brillo;
- Mejora em el secado;
- Mejor adherencia em el sustrato;

SUMINISTRO

Tipo de embalaje	Cantidad por embalaje	Validez
Escamas	–	–
Bolsas de papel Kraft, multifolhadas	25 kg	12 meses

CUIDADOS



Para la prevención de accidentes e impactos al medio ambiente, consultar la FDS del producto. Solicitamos a nuestros clientes que prueben nuestros productos antes de usarlos a escala industrial.

No asumimos ninguna responsabilidad o garantía, explícita o implícita, derivada de manipulación, uso y almacenamiento inadecuado. No nos responsabilizamos por productos revalidados después de la fecha de caducidad.

Elaborado: Allan Ribeiro /
Jeferson Santos / Robson
Chimin / Vitor Salvador

Revisado: Joyce Custódio /
Rafaela Silva

Aprobado: Vitor Salvador

FSGI 062 REV 03