



Hoja de datos técnicos

ADREN AV104

Revestimiento sanitario pigmentado para uso interno en envases rígidos o flexibles donde se requiera alta resistencia, formulado en base a resina epoxi fenólica.

Sobre el producto

Características

- Viscosidad de aplicación copa Ford 4 @25°C: (44-74)s.
- Densidad @ 25°C: $1,1034 \pm 0,0134\text{g/cm}^3$.
- Solidos totales 30min @ 150°C: $46\pm 2\%$.
- Color líquido: Crema claro.

Aplicación

- Método: Barnizadora de rodillos.
- Superficie: Aluminio.
- Peso de película seca: $(7-8,6)\text{g/m}^2$.
- Color del recubrimiento curado: Crema claro.

Parámetros de curado

- 10 min @ $(210-240)^\circ\text{C}$.

Recomendaciones

- Vida útil del producto: 6 meses.
- Agitación: 30-45 min. antes de usar.
- Condiciones de almacenamiento entre $5-30^\circ\text{C}$.