



## Hoja de datos técnicos

### ADREN AV110

Compuesto sellante a base de solvente y caucho sintético, diseñado para el cierre hermético de tapas en envases metálicos, con resistencia a aceites y grasas comestibles.

## Sobre el producto

### Características

- Viscosidad Brookfield LVF5X N°3 @ 60 RPM @ 25°C: (1750-2100)cps.
- Densidad @ 25°C:  $0,875 \pm 0,025\text{g/cm}^3$ .
- Solidos totales 12min @ 200°C:  $36 \pm 1\%$ .
- Color líquido: Gris.

### Aplicación

- Método: Por boquilla.
- Superficie: Hojalata/cromada/aluminio.
- Color del recubrimiento curado: gris.

### Parámetros de curado

- Condiciones ambientales, secado al aire.

### Recomendaciones

- Vida útil del producto: 6 meses.
- Agitación: 30-45 min antes de usar.
- Condiciones de almacenamiento entre 10-35°C.