



## Hoja de datos técnicos

### ADREN AV107

Recubrimiento formulado con contenido de PVC y base de resina acrílica, para aplicación sobre la unión lateral externa en envases de metal.

### Sobre el producto

#### Características

- Viscosidad de aplicación copa Ford 4 @25°C: (70-100)s.
- Densidad:  $0,98 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$ .
- Solidos totales 12min @ 200°C:  $46 \pm 2,5\%$ .
- Color líquido: Incoloro, opaco.

#### Aplicación

- Método: Barnizadora de rodillos.
- Superficie: Hojalata soldada.
- Peso de película seca, cepillo: (3-6) g/m<sup>2</sup>.
- Color del recubrimiento curado: Incoloro.

#### Parámetros de curado

- Flama abierta/aire caliente (15-30)s @ (230-260) °C.

#### Recomendaciones

- Vida útil del producto: 6 meses.
- Agitación: 30-45 min. antes de usar.
- Condiciones de almacenamiento entre 5-30°C.