

**Acelerador para Poliuretano Monocomponente//C30**

<b>Propiedad controlada</b>	<b>Datos</b>
Sólidos % (1 g, 2 ml tolueno, 30' a 140°C)	50% +/- 2
Viscosidad Gardner Hold 25°C	<A
Color Gardner	Máximo 2

**DESCRIPCIÓN//**

Amina terciaria modificada.

**SUMINISTRO//**

50% en xileno. Cuñetes por 10-20 kg.

**CAMPO DE APLICACIÓN//**

- Acelerador eficiente para poliuretano monocomponente de curado por acción de la humedad ambiente.
- Acelerador eficiente para sistemas Epoxi.

La cantidad sugerida a adicionar oscila entre un 0,2 a 0,5% de C30 tal cual sobre total de PU150. Se recomienda realizar mezclas previas teniendo en cuenta que la adición de este acelerante disminuye el pot life del poliuretano.

**VALIDEZ//**

Manteniendo la resina en su envase original y almacenando en sitios cubiertos, secos y ventilados, con temperaturas entre 5°C y 30°C, mantiene sus características originales por 12 meses.