



Hoja Técnica

Código: C294E
Fecha de Emisión: 1-II-2018
Fecha de Revisión: 1-II-2018
No. de Revisión: 00

Producto:

CN294E

Descripción:

El **CN294E** es un oligómero tetrafuncional de poliéster acrilado. El **CN294E** se utiliza en recubrimientos curables por UV y en tintas, incluyendo flexográficas, para serigrafía y litográficas.

Características Típicas:

Característica	Unidad	Valor
Apariencia	-	Líquido claro
Color Gardner	-	9
Gravedad específica @ 25°C	-	9.3
Viscosidad @ 60 °C	-	4,000

Aspectos a destacar del producto:

El **CN294E** tiene una rápida respuesta de curado, buen comportamiento en litografía y buen mojado de pigmentos.

Desempeño del producto:

El **CN294E** se desempeña con buena adhesión, buena resistencia química, buena resistencia al calor y alta resistencia a la abrasión.

Aplicaciones sugeridas

El **CN294E** se sugiere en recubrimientos para metal, papel y plástico. El **CN294E** se sugiere en tintas para flexografía y huecograbado, así como para litográficas y de serigrafía. También se sugiere para molido de pigmentos.

Manejo del material:

Consulte la hoja de seguridad del **CN294E** para información adicional.

La información contenida aquí se cree que es confiable, pero ninguna información o garantía de cualquier clase se da en razón de su exactitud, ya que depende de las aplicaciones y uso del material particulares. La información está basada en trabajo de laboratorio con equipo a pequeña escala y no indica necesariamente el comportamiento en el producto final. Las pruebas a gran escala y el producto final son responsabilidad del consumidor. **Suministro de Especialidades, SA de CV** no tendrá responsabilidad y el cliente asume todo el riesgo y la responsabilidad por cualquier uso o manejo del material más allá de nuestro control directo. El vendedor no otorga ninguna garantía, expresa o implícita adicional. Nada de la información contenida aquí puede ser considerado como permiso, recomendación o inducción para practicar cualquier invención patentada sin permiso del propietario de la patente. □