

# BB-EPA 1250

<b>Fabricante</b>	BB Resins S.r.l.	<b>Categoría</b>	Epoxy
<b>Carga/Filler</b>	-	<b>Estado</b>	En Stock - Listo para exportar

## Descripción del Producto

BB-EPA 1250 es una resina epoxi basada en Bisfenol A con peso molecular = 900 en emulsión. Gracias a su buena característica de humectabilidad, BB-EPA 1250 es adecuada para formular sistemas para metal y cemento.

## Especificaciones Técnicas

### Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Apariencia</b>	Blanco	-	-
<b>Formas</b>	Líquido	-	-

### Otros

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Viscosidad Brookfield</b>	200 to 900 mPa·s	200.0 - 900.0 cP	-
<b>Equivalente epoxi</b>	450 to 550 g/eq	-	-
<b>Contenido de sólidos</b>	55 %	-	-

<b>Otros</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Densidad</b>	1.09 g/cm <sup>3</sup>	-	-
<b>Punto de inflamación</b>	°C	-	-

## **Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd.**

<b>Dirección:</b>	Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China
<b>Contacto:</b>	Mr. Zhao Yong
<b>Email:</b>	sales@su-jiao.com
<b>Sitio web:</b>	www.polymersdata.com
<b>Móvil:</b>	+86-134-2475-5533

Este documento ha sido generado automáticamente basándose en los últimos datos técnicos disponibles. Los valores mencionados son típicos y no constituyen una garantía final.