

# Ad-Tech Epoxy EA-625

<b>Fabricante</b>	Ad-Tech Plastic Systems Corp.	<b>Categoría</b>	Epoxy
<b>Carga/Filler</b>	-	<b>Estado</b>	En Stock - Listo para exportar

## Descripción del Producto

Ad-Tech Epoxy EA-625 es un producto Epóxico; Epóxido (Epoxy). Está disponible en América del Norte. Las aplicaciones de Ad-Tech Epoxy EA-625 incluyen adhesivos/ cintas, aplicaciones automotrices, marinas y material de reparación. Las características incluyen: Buena adhesión Buena flexibilidad Buena tenacidad Buena resistencia a la intemperie

## Especificaciones Técnicas

### Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Características</b>	Buena adhesión	-	-
	Buena flexibilidad	-	-
	Buena Tenacidad	-	-
	Buena Resistencia a la Intemperie	-	-
	Resistente	-	-
<b>Usos</b>	Adhesivos	-	-
	Aplicaciones automotrices	-	-
	Unión	-	-
	Aplicaciones Marinas	-	-
	Material de reparación	-	-

<b>Información General</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Apariencia</b>	Gris	-	-
<b>Formas</b>	Líquido	-	-

<b>Físico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Densidad aparente</b>	1.10 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D1895
<b>Dureza Durometro</b>	55	-	ASTM D2240

<b>Otros</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Componentes termoendurecibles</b>	Relación de mezcla por volumen: 1.0 Relación de mezcla por peso: 100 Relación de mezcla por peso: 100 Relación de mezcla por volumen: 1.0	- - - -	- - - -
<b>Vida útil en pote</b>	8.0 to 9.0 min	-	-
<b>Vida útil en estante</b>	52 wk	-	-

## 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.