

Ad-Tech Epoxy ESR-212

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

Descripción del Producto

Ad-Tech Epoxy ESR-212 es un producto de Epoxi; Epóxido (Epoxi) relleno con hierro. Se puede procesar mediante recubrimiento y está disponible en América del Norte. Las aplicaciones de Ad-Tech Epoxy ESR-212 incluyen aplicaciones de recubrimiento, material de reparación y herramientas. Característica principal: buena adhesión.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Carga / Refuerzo	Hierro	-	-
Características	Buena adhesión	-	-
	Mecanizable	-	-
	Tixotrópico	-	-
Usos	Aplicaciones de recubrimiento	-	-
	Moldes/Dados/ Herramientas	-	-
	Material de reparación	-	-

Información General			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Apariencia	Negro	-	-
Formas	Pasta	-	-
Método de procesamiento	Recubrimiento	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Densidad aparente	2.41 g/cm ³	-	ASTM D1895
Dureza Durometro	90	-	ASTM D2240

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción	34.5 MPa	5003.81 psi	ASTM D638
Resistencia a la flexión	52.7 MPa	7643.5 psi	ASTM D790
Resistencia a la compresión	114 MPa	16534.33 psi	ASTM D695

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Componentes termoendurecibles	Relación de mezcla por peso: 10	-	-
	Relación de mezcla por peso: 100	-	-
Vida útil en pote	12 to 18 min	-	-
Tiempo de desmoldeo	60 to 120 min	-	-

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd.

Dirección: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town,
Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

Contacto: Mr. Zhao Yong

Email: sales@su-jiao.com

Sitio web: www.polymersdata.com

Móvil: +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.