

BCC Resins BC 6008

Fabricante	BCC Products Inc.	Categoría	Epoxy
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

BCC Resins BC 6008 es un producto de Epoxi; Epóxido (Epoxi). Se puede procesar por pulverización y está disponible en América del Norte. Aplicación típica: Aplicaciones de recubrimiento.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Usos	Aplicaciones de recubrimiento	-	-
Apariencia	Gris	-	-
Formas	Pasta	-	-
Método de procesamiento	Pulverización	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	1.27 g/cm ³	-	ASTM D792
Dureza Durometro	85	-	ASTM D2240
Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción	42.1 MPa	6106.1 psi	ASTM D638
Resistencia a la flexión	60.0 MPa	8702.28 psi	ASTM D790
Resistencia a la compresión	85.5 MPa	12400.75 psi	ASTM D695
Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión bajo carga	58.3 °C	136.94 °F	ASTM D648
CLTE	4.1E-5 cm/cm/ °C	-	ASTM D696
Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Componentes termoendurecibles	Relación de mezcla por volumen: 31 Relación de mezcla por peso: 25 Relación de mezcla por peso: 100 Relación de mezcla por volumen: 100	- - - -	- - -
Vida útil en pote	15 to 18 min	-	-

Otros

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Tiempo de desmoldeo	480 to 720 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.