

BCC Resins BC 6002

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

Descripción del Producto

BCC Resins BC 6002 es un producto de Epoxi; Epóxido (Epoxi). Se puede procesar por recubrimiento y está disponible en América del Norte. Aplicación típica: Aplicaciones de recubrimiento. Característica principal: buena tenacidad.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Buena Tenacidad	-	-
Usos	Aplicaciones de recubrimiento	-	-
Apariencia	Blanco	-	-
Formas	Pasta	-	-
Método de procesamiento	Recubrimiento	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	1.57 g/cm ³	-	ASTM D792
Dureza Durometro	89	-	ASTM D2240

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción	47.6 MPa	6903.81 psi	ASTM D638
Resistencia a la flexión	55.8 MPa	8093.12 psi	ASTM D790
Resistencia a la compresión	97.2 MPa	14097.69 psi	ASTM D695

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión bajo carga	76.7 °C	170.06 °F	ASTM D648

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Componentes termoendurecibles	Relación de mezcla por volumen: 15 Relación de mezcla por peso: 8.5 Relación de mezcla por peso: 100 Relación de mezcla por volumen: 100	- - - -	- - - -
Vida útil en pote	16 to 20 min	-	-
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.