

BCC Resins BC 8005

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

Descripción del Producto

BCC Resins BC 8005 es un producto de poliuretano. Puede ser procesado por fundición y está disponible en América del Norte. Aplicación típica: Aplicaciones de Prototipado.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Usos	Material de modelado Prototipado	- -	- -
Apariencia	Negro	-	-
Formas	Líquido	-	-
Método de procesamiento	Fundición	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	1.66 g/cm ³	-	ASTM D792

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Dureza Durometro	83	-	ASTM D2240

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción	49.0 MPa	7106.86 psi	ASTM D638
Resistencia a la compresión	69.6 MPa	10094.64 psi	ASTM D695

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión bajo carga	82.8 °C	181.04 °F	ASTM D648

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Componentes termoendurecibles	Relación de mezcla por volumen: 100 Relación de mezcla por peso: 100 Relación de mezcla por peso: 100 Relación de mezcla por volumen: 100	- - - -	- - - -
Vida útil en pote	3.0 to 4.0 min	-	-
Viscosidad de mezcla termoendurecible	1500 cP	-	ASTM D2393
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.