

# BCC Resins BC 5003

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

## Descripción del Producto

BC 5003 es un sistema de laminado de viscosidad media, sin relleno. Es una resina de curado a temperatura ambiente con una vida útil relativamente corta. BC 5003 también se considera un excelente adhesivo de propósito general para uso en taller. Se recomienda su uso para pegar la Serie de Tableros de Herramientas de BCC.

## Especificaciones Técnicas

### Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Características</b>	Buena adhesión Viscosidad Media	- -	- -
<b>Usos</b>	Adhesivos Laminados	- -	- -
<b>Apariencia</b>	Transparente	-	-
<b>Formas</b>	Líquido	-	-
<b>Método de procesamiento</b>	Laminación	-	-

<b>Físico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Gravedad específica</b>	1.14 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792
<b>Dureza Durometro</b>	86	-	ASTM D2240

<b>Mecánico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Resistencia a la tracción</b>	77.2 MPa	11196.93 psi	ASTM D638
<b>Módulo de flexión</b>	3310 MPa	480075.78 psi	ASTM D790
<b>Resistencia a la flexión</b>	131 MPa	18999.98 psi	ASTM D790
<b>Resistencia a la compresión</b>	116 MPa	16824.41 psi	ASTM D695

<b>Térmico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Temperatura de deflexión bajo carga</b>	77.8 °C	172.04 °F	ASTM D648

<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 peso: 20, Relación de mezcla por volumen: 22 Relación de mezcla por peso: 100, Relación de mezcla por volumen: 100	-	-
<b>Vida útil en pote</b>	14 to 15 min	-	-

<b>Otros</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Viscosidad de mezcla termoendurecible</b>	3500 cP	-	ASTM D2393
<b>Tiempo de desmoldeo</b>	360 to 480 min	-	-

## **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.