

BCC Resins BC 4558

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

Descripción del Producto

BCC Resins BC 4558 es un producto de poliéster termoestable. Está disponible en América del Norte. Las aplicaciones de BCC Resins BC 4558 incluyen aeroespacial y material de reparación. Característica principal: retardante de llama.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Retardante de llama	-	-
	Autoextinguible	-	-
	Libre de pegajosidad	-	-
Usos	Aplicaciones de Aeronaves	-	-
	Material de Reparación de Metal	-	-
Certificaciones de organismos	FAA 14 CFR Parte 25.853 Apéndice F	-	-
Formas	Pasta	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	0.898 g/cm ³	-	ASTM D792
Dureza Durometro	72	-	ASTM D2240

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción	8.41 MPa	1219.77 psi	ASTM D638
Resistencia a la flexión	17.1 MPa	2480.15 psi	ASTM D790
Resistencia a la compresión	33.8 MPa	4902.28 psi	ASTM D695

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión bajo carga	47.8 °C	118.04 °F	ASTM D648

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Componentes termoendurecibles	Relación de mezcla por peso: 2.0	-	-
	Relación de mezcla por peso: 100	-	-
Vida útil en pote	6.0 to 10 min	-	-
Tiempo de desmoldeo	20 to 60 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.