

BJB Epoxy TC-1568 A/B

Fabricante	BJB Enterprises, Inc.	Categoría	Epoxy
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

TC-1568 A/B es un recubrimiento epoxi blanco de uso general que se puede utilizar junto con sistemas de resina epoxi. TC-1568 A/B se destaca por su facilidad de aplicación y su capacidad para adherirse a superficies verticales sin gotear ni escurrir.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Uso general	-	-
Usos	Aplicaciones de recubrimiento	-	-
Apariencia	Blanco	-	-
Formas	Pasta	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
-----------	-----------------	------------------	--------

Gravedad específica

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
	1.63 g/cm ³	-	ASTM D792
		-	-
	1.726 g/cm ³	-	-
	1.047 g/cm ³	-	-
Dureza Durometro	90	-	ASTM D2240

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Tiempo de trabajo (25°C)	30.0 to 35.0 min	-	-
Viscosidad Brookfield		-	-
	Semipasta cP	-	-
	Semipasta cP	-	-
	2.50 Pa·s	-	-
Componentes termoendurecibles		-	-
	Relación de mezcla por peso: 100	-	-
	Relación de mezcla por peso: 8.0	-	-
Vida útil en estante	52 wk	-	-

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Módulo de flexión	4340 MPa	629464.92 psi	ASTM D790
Resistencia a la flexión	44.8 MPa	6497.7 psi	ASTM D790

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión bajo carga		-	ASTM
	79.4 °C	174.92 °F	D648
	73.9 °C	165.02 °F	-

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.