

BJB Polyurethane F-85 A/B

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

Descripción del Producto

El sistema F-85 A/B es un material de gel rápido y desmoldeo rápido orientado a la producción. Presenta un tiempo de trabajo que permite mezclar, desgasificar al vacío y verter piezas sin aire. F-85 A/B se puede desmoldar en tan solo una hora dependiendo del tamaño y configuración de la pieza.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Punto de cristalización de solidificación rápida	-	-
Usos	Dispositivo de sellado Barra anti-colisión para automóvil Molde/Molde/Herramienta	- - -	- - -
Apariencia	Opacidad Amarillo Claro	- -	- -
Formas	Líquido	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	1.08 g/cm ³	-	ASTM D792
Contracción de moldeo	0.30 %	-	ASTM D955
Dureza Durometro	85	-	ASTM D2240

Propiedades mecánicas			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción	17.2 MPa	2494.65 psi	ASTM D412
Elongación a la tracción	280 %	-	ASTM D412
Resistencia al desgarro	31.5 kN/m	-	ASTM D624

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Vida útil en estante	26 wk	-	-
Viscosidad de mezcla termoendurecible	2000 cP	-	ASTM D2393
Tiempo de desmoldeo	min	-	-
Tiempo de postcurado	4.0 hr	-	-
Desconocido		-	-

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.