

BUP 615

Fabricante	Bonyan Kala Chemie Company	Categoría	TS, Unspecified
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Características: bajo color, buena adhesión a fibras de vidrio, viscosidad media, buenas propiedades físicas y mecánicas después del curado. Aplicaciones: fabricación de piezas de fibra de vidrio, fabricación de mastique, habitaciones prefabricadas, uso general.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Buena adhesión	-	-
	Viscosidad Media	-	-
Usos	Uso general	-	-
Apariencia	Transparente	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Contracción de moldeo	%	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Absorción de agua	%	-	-
Valor ácido	mg KOH/g	-	-
Color Gardner		-	-
Dureza Barcol		-	-

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión térmica	°C	-	-
Temperatura de fusión pico	°C	-	-

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción	MPa	-	-
Elongación a la tracción	%	-	-
Resistencia a la flexión	MPa	-	-

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Contenido de sólidos	61 to 65 %	-	-
Viscosidad	0.38 to 0.48 Pa·s	-	-
Tiempo de curado	0.15 to 0.25 hr	-	-
Tiempo de gelificación	11 to 18 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.