

Bamtac BTR620A

Fabricante	Ningbo Bamtac New Material Col, Ltd.	Categoría	SBS
Carga/Filler	Fibra de bambú	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

BTR620A, que incluye los compuestos de resina SBS con fibra de bambú, mantiene las características de antibiosis y desodorización del bambú. Estos productos se han aplicado con éxito en el recubrimiento de mangos y también se pueden aplicar en materiales para zapatos y juguetes, como ruedas de cuna, cojines, etc....

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Carga / Refuerzo	Fibra de bambú	-	-
Usos	Calzado	-	-
	Juguetes	-	-

Físico

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

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Densidad	0.980 to 1.07 g/cm ³	-	
Índice de fluidez de masa (MFR)	20 to 25 g/10 min	-	ISO 1133
Contracción	0.50 to 1.0 %	-	-
Dureza Shore	65 to 70	-	-

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Módulo a la tracción	MPa	-	ISO 527-2
Esfuerzo a la tracción	MPa	-	ISO 527-2
Deformación a la tracción	%	-	ISO 527-2

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.