

# BP RPP 3012 C NAT

<b>Fabricante</b>	Buckeye Polymers, Inc.	<b>Categoría</b>	PP Homopolymer
<b>Carga/Filler</b>	Carbonato de calcio	<b>Estado</b>	En Stock - Listo para exportar

## Descripción del Producto

Información del producto: Los grados de PP rellenos de carbonato de calcio tienen una alta resistencia al impacto, rigidez moderadamente aumentada y sobresalen en aplicaciones de alto brillo. Nuestra línea de productos BP RPP C varía del 10 al 50% en niveles de relleno. Estos materiales se pueden personalizar mediante la adición de paquetes UV, coincidencias personalizadas y aditivos de procesamiento. Características: Puede ser estabilizado UV para mayor resistencia, Industrial, Muebles de exterior y molduras de ventanas

## Especificaciones Técnicas

### Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Carga / Refuerzo</b>	Carbonato de Calcio	-	-
<b>Características</b>	Copolímero	-	-
	Buena Rigidez	-	-
	Buena Tenacidad	-	-
	Alto brillo	-	-
	Alta resistencia al impacto	-	-

<b>Información General</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Usos</b>	Aplicaciones industriales Mobiliario de exterior Ventanas y Puertas	- - -	- - -
<b>Apariencia</b>	Color natural	-	-
<b>Método de procesamiento</b>	Moldeo por inyección	-	-

<b>Físico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Índice de fluidez de masa (MFR)</b>	6.0 to 12 g/10 min	-	ASTM D1238
<b>Contenido de cenizas</b>	27 to 33 %	-	ASTM D5630

## **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.