

CAPROWAX P™ 6006-65- NF4140-000

Fabricante	POLYFEA	Categoría	Biodeg Polymers
Carga/Filler	40% Fibra de madera	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

CAPROWAX P™ 6006-65-NF4140-000 es un producto de Polímeros Biodegradables (Biodeg Polymers) relleno con un 40% de fibra de madera. Puede ser procesado por extrusión y está disponible en Europa. Característica principal: ecológico/verde.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Carga / Refuerzo	Fibra de Madera, 40% Relleno por Peso	-	-
Características	Compostable Contenido de recursos renovables	- -	- -
Certificaciones de organismos	EN 13432	-	-

Información General			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método

Formas	Polvo	-	-
Método de procesamiento	Extrusión	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método

Densidad aparente		-	-
	0.28 g/cm ³	-	-
	0.43 g/cm ³	-	-
Tamaño de partícula	mm	-	-

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método

Rango de reblandecimiento	57 to 63 °C	134.6 - 145.4 °F	DSC
----------------------------------	-------------	------------------	-----

Información de Procesamiento			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método

Contenido de humedad residual	%	-	-
Temperatura de secado	70.0 °C	158.0 °F	-
Temperatura de fusión	100 to 160 °C	212.0 - 320.0 °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.