

ROLLO DE FILAMENTO PLA 1.75mm MULTICOLOR PARA IMPRESORA 3D

OKY7064



Descripción:

Filamento 100% biodegradable y aprobado por la FDA para la seguridad alimentaria. Superficie brillante y textura suave. Sin problemas de trefilado y tasa baja de contracción del material asegurando un diámetro uniforme. Funciona perfectamente con la mayoría de las extrusoras 3D que existen actualmente en el mercado.

Especificaciones:

	Unidad	Filamento
Material	-	PLA
Diámetro	mm	1.75/3
Temperatura de impresión	°C	190 - 225
Densidad	g/cm	12.5 ± 0.05
Velocidad de flujo	g/10min	5-7 (190°C 2.16kg)
Absorción de agua	%	0.5
Esfuerzo de tensión	Mpa	≥60
Peso	kg / rollo	1

Modelos de impresión:



AG Electrónica SAPI de CV
República de El Salvador 20 Piso 2, Centro Histórico, Centro, 06000 Ciudad de México, CDMX
Teléfono: 55 5130 7210

Realizó	Francisco Javier Hernández Ramos
Revisó	Ing. Luz Fernanda Domínguez Gómez
Fecha	25/11/2024

