H3D-SILK-YOUTH-RED

ROLLO DE FILAMENTO PLA ROJO PURO SEDA 1.75 MM P/IMPRESORA 3D



DESCRIPCIÓN

Filamento PLA Rojo puro tipo seda 1.75mm es un producto para impresión 3D de 1.75mm de calibre, de gran calidad que garantiza un buen acabado y alta precisión además de que es fácil de usar, de excelente embobinado y sin burbujas.

ESPECIFICACIONES

Tolerancia	+-0,05 mm
Diámetro	1,75 mm
Peso	1kg /rollo
Temperatura de impresión	190-220°C
Certificado	RoHS

PARAMETROS DE IMPRESIÓN

Rendimiento	Unidad	TPU
Temperatura de impresión	°C	190-220
Temperatura de cama	°C	0-50
Velocidad de impresión	mm/s	20-50



AG Electrónica SAPI de CV
República del Salvador N° 20 2do Piso.
Teléfono: 55 5130 - 7210
http://www.agelectronica.com

Realizó	AGN
Revisó	JMLM
Fecha	22/01/2024





RECOMENDACIONES:

Evite exponerlo a la luz solar durante tiempos prolongados. Colóquelo en un lugar seco y protéjalo de la humedad.



Advertencia: El filamento debe almacenarse en un ambiente libre de humedad, ya que la humedad daña el filamento una vez retirado de su empaque al vacío.



AG Electrónica SAPI de CV
República del Salvador N° 20 2do Piso.
Teléfono: 55 5130 - 7210
http://www.agelectronica.com

Realizó	AGN
Revisó	JMLM
Fecha	22/01/2024



