

FILAMENTO H3D PLA SEDA TRICOLOR ROJO-VERDE-AZUL 1.75MM 1KG

H3D-SILK-TRICOLOR-RGB

HELLO3D®



Descripción:

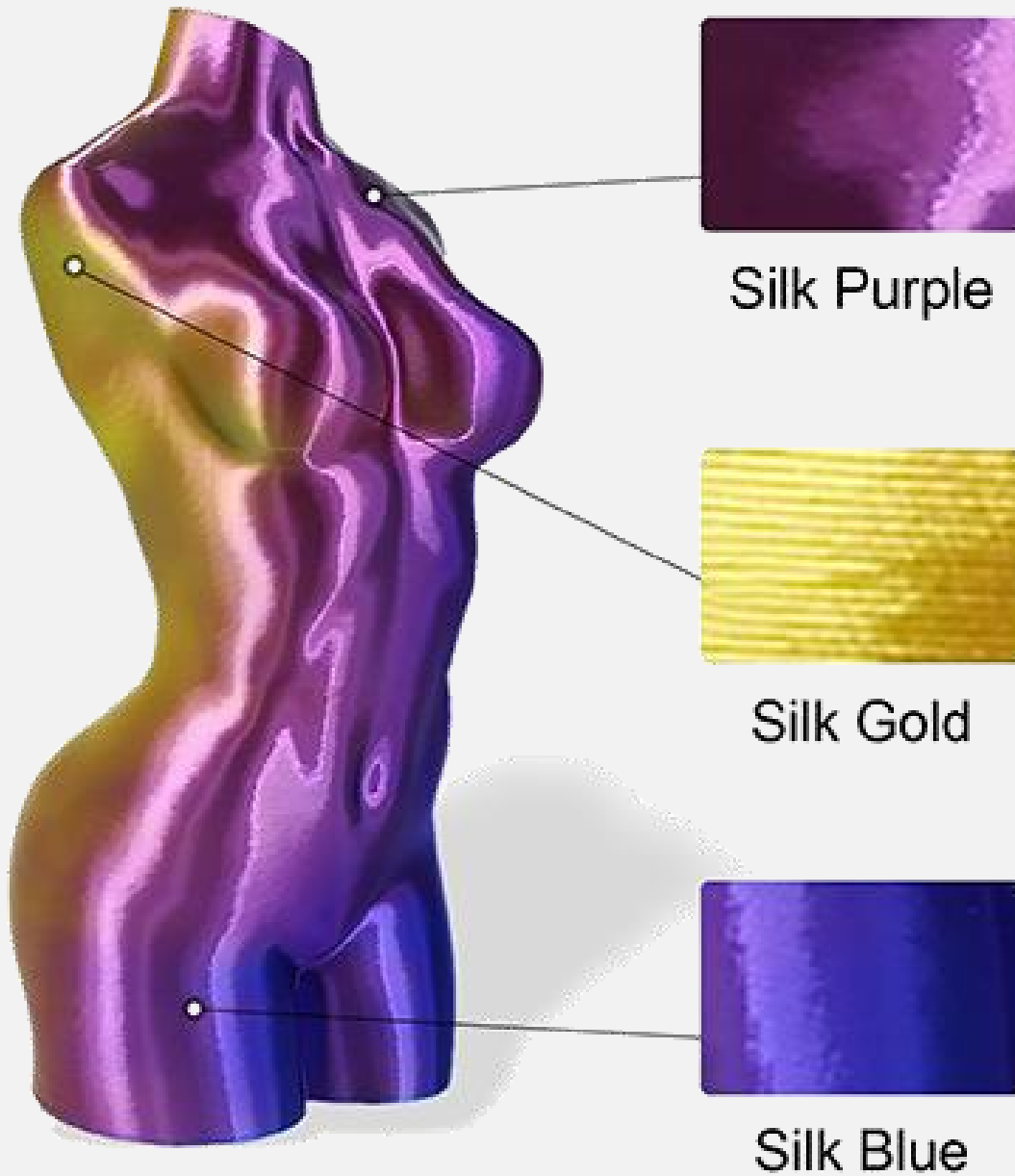
Filamento PLA Tricolor (Rojo, Verde y Azul) tipo seda 1.75mm, es un producto para impresión 3D de 1.75mm de calibre, de gran calidad que garantiza un buen acabado y alta precisión. Además, es fácil de usar, tiene un excelente embobinado y está libre de burbujas.

Especificaciones:

	Unidad	PLA SILK
Tolerancia	mm	± 0.05
Diámetro	mm	1.75
Peso	kg / rollo	1
Certificado	-	RoHS

Parámetros de impresión:

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



Nota: Evite exponerlo a la luz solar durante tiempos prolongados. Colóquelo en un lugar seco y protéjalo de la humedad, ya que esta puede dañar el filamento una vez retirado de su empaque al vacío.

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	26/11/2024

