

PLA SILK

Impresión con gran detalle, acabado liso y brillante. El efecto SILK refleja la luz permitiendo la fabricación de objetos con un resultado suave y sedoso, que hará que tus piezas resalten gracias a unos reflejos hipnóticos.



PROPIEDADES

Colores disponibles:



Blue Steel, Copper Skillet, Kings Gold, Mercury, Ruby Pink y White Gold

Diámetro disponible:
1,75mm

Tamaño de bobina:
1kg

PARÁMETROS DE IMPRESIÓN GENERALES:

Temperatura del nozzle:

Entre 200-230°C

Temperatura de la cama:

Entre 50-70°C

Efecto visual similar a la seda

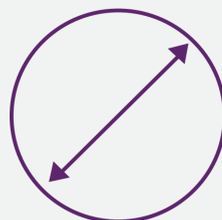


⚠️ IMPRIMIR EN UN LUGAR VENTILADO

GARANTÍAS DE CALIDAD DEL FILAMENTO PLA SILK DE WINKLE



Mejora del bobinado



Diámetro constante

∅ 1,75 mm
± 0,05 mm



Bolsa reutilizable, bobina y sílice

* Los parámetros indicados son válidos para impresoras correctamente calibradas (PyD, mecánica y fusor)

* Proceso de fabricación supervisado y probado (diámetro, color y bobinado) para garantizar la calidad de nuestro producto

* Compatible con la mayoría de impresoras 3D FDM del mercado