

ROLLO DE FILAMENTO HIPS NARANJA 1.75 mm P/IMPRESORA 3D 1KG

H3D-HIPS-NARANJA

HELLO3D®



Descripción:

El Filamento HIPS para impresora 3D ofrece una estética excelente y buenas propiedades mecánicas para su uso.

El HIPS es muy similar al filamento ABS con respecto a su capacidad de solidez y resistencia a los impactos. Es uno de los polímeros más utilizados en todo el mundo por sus propiedades físicas.

Características:

- Alta pureza
- Alta impresión
- Certificación ROHS de pruebas SGS
- Resistencia al desgaste, alta resistencia al impacto

Especificaciones:

| | |
|-------------------|---------------|
| Material | HIPS |
| Color | Naranja |
| Peso bruto | 1 kg |
| Diámetro | 1.75mm±0.05mm |

Parámetros de impresión recomendados:

| | Unidad | HIPS |
|------------------------------------|-------------------|---|
| Temperatura de impresión | °C | 220-250 Temperatura recomendada 230 |
| Temperatura de la cama | °C | 100-110 |
| Velocidad del ventilador | % | 100 |
| Velocidad de impresión | mm/s | 40-90 |
| Cama caliente | - | Requerida |
| Densidad | g/cm ³ | 1.06 |
| Resistencia al impacto IZOD | kJ/m ² | 42 |

MODELO DE IMPRESION DEL FILAMENTO:



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

Joel Martinez Vazquez

Revisó

Ing. Luz Fernanda Domínguez Gómez

Fecha

31/07/2024

