

PLUS

770.00 MXN + IVA

Peso Neto 1L

385.00 MXN + IVA

Peso Neto 500ml



Colores disponibles:

Colores/ SKU/ Diámetro	Trasparente
1L	RN021
500ml	RN50025

Tipo de material:

Resina para impresora 3D DLP/LCD/SLA

Resina tipo estándar con calidad premium, fácil de imprimir partes de capas finas y cuenta con buena precisión de moldeo.

Esta resina únicamente esta disponible en color transparente.

Aplicaciones Recomendadas

Prototipado, piezas de decoración, maquetas, modelos para odontología, miniaturas, educación, etc!

Recomendaciones generales

. Los parametros de impresión pueden variar dependiendo de cada equipo de impresión 3D, por lo que se recomienda realizar Test Inicial.

. Los modelos deben ser impresos en un sitio con temperatura ambiente de 25 a 30°C. Si es invierno se recomienda encender aire acondicionado

. Agite antes de usar

. Utilice guantes, gafas y mascarilla como medida de protección al manipular la resina

. El sitio donde realice su impresión debe tener ventilación adecuada

Dificultad de impresión



Propiedades

Propiedades	Valor
Densidad	1.08 -1.13 g/cm ³
Viscosidad	170-200 mPa-s
Dureza	72-82 D
Fuerza de tensión	46-67 MPa
Alargamiento a la rotura	28-36 %
Fuerza de flexión	46-72 MPa
IZOD Fuerza de impacto	14-42 J/m

Parámetros de Impresión

Parámetros de Impresión	Valor
Velocidad de elevación	1.7 (s)
Tiempo de exposición	6
Recuento de la capa inferior	-22 (s)
Tiempo exposición inferior	8" mm
Distancia elevación	180 mm*min ⁻¹
Retracción de velocidad	360 mm*min ⁻¹

Características

- Alta presión y rigidez
- Gran calidad en resolución
- Acabado suave
- Amplia compatibilidad