

# RESINA FLEXIBLE

La resina flexible tiene propiedades elastoméricas que permiten que la pieza impresa sea flexible y comprensible. Las piezas son flexibles cuando son delgadas y resistentes cuando son gruesas.

Resina similar a TPU: similar a TPU. Alta flexibilidad. Alta resiliencia. Dureza 85-90A. Gran tenacidad. Resistencia al desgaste. Alta resistencia mecánica. Resistencia al desgarro.

## ESPECIFICACIONES

- Logitud de onda: 395-405 (nm)
- Alargamiento a la rotura: 100-150
- Dureza Shore D: 85-90
- Fuerza de Tensión: 6-8 Mpa
- Resistencia al desgarre: 390-420 (KN/m-1)
- Proporción agua H2O: 1.16
- Grosor de impresión: 0.025-0.05 mm
- Tiempo exposición inferior: 60S



## COLOR RESINA FLEXIBLE



Natural