

DATOS TÉCNICOS

VENTAJAS

- Altamente resistente y transparente
- Acabado superficial liso y fino
- Excelente rendimiento resistente al amarillamiento
- Amplia compatibilidad y aplicaciones

Especificaciones

Longitud de onda	365-405 nm
Densidad	1.05-1.25 g/cm ³
Viscosidad	266 MPAS
Dureza superficial	78 D
Resistencia a la tracción	28.1 MPa
Elongación al quiebre	14.6%
Contracción	3.72-4.24%
Resistencia a la flexión	30.3 MPa
Módulos de flexión	798 MPa

RESINA HIGH CLEAR 1L

La resina Anycubic High Clear Resin está especialmente diseñada para imprimir objetos transparentes y translúcidos en 3D. Esta resina es altamente transparente y clara, además de ser resistente al amarillamiento, lo que garantiza que tus impresiones mantendrán su claridad por un largo tiempo.

