

## DATOS TÉCNICOS (POSCURADA)

---

### PROPIEDADES DE TRACCIÓN

Resistencia a la tracción en rotura: 32.3–38.7 MPa

Módulo de tracción: 1614–2104 MPa

Alargamiento de rotura: 2.9–6.6 %

### PROPIEDADES DE IMPACTO

Impacto Izod con muescas: 36.5–45.9 J/m

### PROPIEDADES TÉRMICAS

HDT a 0.45 MPa: 57.7–61.7 °C

Dureza: 75–86D

## AQUA HYPERFINE

Aqua Hyperfine es una resina de alta precisión diseñada para utilizarse con impresoras 3D de resolución ultra alta, es perfecta para proyectos que demandan detalles excepcionales y un acabado superficial suave.

