

## DATOS TÉCNICOS (POSCURADA)

### PROPIEDADES DE TRACCIÓN (Gris mate)

Esfuerzo de tracción a la rotura: 10 MPa

Módulo de tracción: 116 MPa

Alargamiento a la rotura: 3 %

### PROPIEDADES DE IMPACTO

Impacto Izod con muesca: 1,44 J/m

### PROPIEDADES TÉRMICAS

HDT a 0,45 MPa: 46 °C

### PROPIEDADES DE TRACCIÓN (Blanco crema)

Esfuerzo de tracción en rotura : 12 MPa

Módulo de tracción: 95 MPa

Alargamiento a la rotura: 2 %

### PROPIEDADES DE IMPACTO

Impacto Izod con muescas: 2,32 J/m

### PROPIEDADES TÉRMICAS

HDT a 0,45 MPa: 47 °C

## ABS LIKE

Las resinas tipo ABS-like crean piezas impresas en 3D resistentes y de alta resolución que son las mejores para modelado general y aplicaciones industriales. Con su color claro, también es excepcionalmente adecuado para pintar modelos como figuras impresas en 3D después del proceso de curado.

