

## DATOS TÉCNICOS (POSCURADA)

### PROPIEDADES DE TRACCIÓN

Esfuerzo de tracción en rotura: 57 MPa

Módulo de tracción: 2300 MPa

Alargamiento a la rotura: 15 %

### PROPIEDADES DE FLEXIÓN

Módulo de flexión: 1920 MPa

Resistencia a la flexión: 94 MPa

### PROPIEDADES DE IMPACTO

Impacto Izod con muescas: 28,00 J/m

Resistencia al impacto Izod sin muescas: 662 J/m

### PROPIEDADES TÉRMICAS

HDT a 0,45 MPa: 55 °C

HDT a 1,82 MPa: 49 °C

## PROTOWHITE RIGID

La resina rígida Phrozen Protowhite es impulsada por BASF Forward AM y resulta muy útil para los diseñadores industriales, ya que les permite superar los desafíos de diseño y mejorar la eficiencia en la fase de validación del diseño. Esto se logra gracias a la capacidad de crear modelos 3D rígidos y resistentes a los impactos.

