

DATOS TÉCNICOS

Tensión de rotura	35.7
Alargamiento por rotura	5.8
Rest a la flexion	60.2
Mod elasticidad	1198
Resist al impact	9.6
Temp de dist	70
Densidad	1.1
Temp Extr	190-220
Temp plat	25-70
Enclosure	Cerrado, temp ambiente controlada
Sup de impresion	Cinta azul, PEI, Pegamento, placa de cristal
Vel impre	40-60
Secado	6 hrs a 45, recomendado

POLYCAST 1.75-2.85 mm

PolyCast es un filamento diseñado para producir patrones de inversión para aplicaciones de fundición de inversión. La impresión 3D reduce significativamente el costo y el tiempo de entrega al eliminar el proceso de herramientas. Esta familia especializada proporciona filamentos únicos de Polymaker para desbloquear nuevas aplicaciones de impresión 3D.

