

DATOS TÉCNICOS

Tensión de rotura	58
Alargamiento por rotura	4
Rest a la flexion	80
Mod elasticidad	2275
Resist al impact	N/A
Temp de dist	105
Densidad	01.09
Temp Extr	230-270
Temp plat	95-110
Enclosure	Cerrado
Sup de impresion	Cinta azul, PEI, Pegamento, placa de cristal
Vel impre	40-100
Secado	7 hrs a 75° 4-8 hrs a 40 grados, obligatorio

ESD ABS

3DXSTAT™ ESD ABS es un avanzado filamento antiestático formulado para una amplia gama de aplicaciones que requieren protección contra descarga electrostática (ESD) y estabilidad térmica de hasta 95 °C. Fabricado con ABS y CNT de alto flujo para ofrecer una repetibilidad y fiabilidad excepcionales.

