

Tritan

Material: Copoliéster Tritan

Cor: Todas as cores

Diâmetro: 1.75mm

Temperatura de transição vítrea: 120°C

Informações de impressão

Temperatura de extrusão (bico)	260°C à 280°C
Temperatura da mesa (mesa)	100°C à 120°C
Velocidade de impressão	até 150mm

*Esses parâmetros são apenas uma recomendação, podendo variar de acordo com o equipamento utilizado.

Propriedade	Método de teste	Unidade	Valor
Resistência a tensão	ASTM D 638	MPa	43
Alongamento na ruptura	ASTM D 638	%	210
Módulo de flexão	ASTM D 790	MPa	1550
Dureza (R-Scale)	ASTM D 785	-	112
Resistência ao impacto IZOD (23°C)	ASTM D 256	J / m	980