

PLA SPEED+

Material: PLA

Cor: Todas as cores

Diâmetro: 1.75mm

Temperatura de transição vítreia: 60°C

Informações de impressão

Temperatura de extrusão (bico)	190°C à 220°C
Temperatura da mesa (mesa)	0°C à 60°C
Velocidade de impressão	até 500mm

*Recomendamos o uso do cooler para ventilar a peça durante a impressão.

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

Propriedade	Método de teste	Unidade	Valor
Resistência a tensão	D882	MPa	7,700 (53)
Alongamento na ruptura	D882	%	6
Módulo de flexão	D882	GPa	500 (3.5)
Resistência ao impacto IZOD	D256	J/m	0.3 (16)