



Filament PLA 2kg D2,85mm Spulen D300 x B103mm RAL1023 verkehrsgelb



57,80 €

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **7001041**

hohe Festigkeit, Drucken ohne beheiztes Bett möglich, leicht zu verarbeiten, schrumpft kaum beim Abkühlen, keine unangenehme Geruchsentwicklung, biologisch abbaubar, ausgezeichnete Druckqualität, kontinuierliche Farbechtheit, kein Warping

Hinweis:

Weitere Filamenttypen wie PMMA, ASA, ABS, ABS-PC, RAL-Farben und Spulengewichte auf Anfrage lieferbar.

Technische Daten:

- Lichtechtheit: Stufe 8 Wollskale (von 1 bis 8)
- Rundheit des Filaments: +/- 0,02 mm
- Dauergebrauchstemperatur: -10-40 °C
- Dichte: 1,24 g/cm³
- Zug E-Modul: 3309 MPa
- Biege E-Modul: 3830 MPa
- Schlagzähigkeit: 6,5 kJ/m²
- Bruchdehnung: 160 %

Eigenschaften

B (mm):	100
D (mm):	300
Druckbetttemperatur (°C):	0 - 60
Extrudertemperatur (°C):	190 - 225

Filamentdurchmesser (mm):	2,85
Gewicht des Filaments (kg):	2
Kerndurchmesser (mm):	52

Ausführungen

Code	Farbe	VE	Preis/VE
7001041	RAL 1023 verkehrsgelb	1 Stück	57,80 €
7001042	RAL 5005 signalblau	1 Stück	57,80 €
7001043	RAL 9003 signalweiß	1 Stück	57,80 €
7001044	RAL 9005 tiefschwarz	1 Stück	57,80 €
7001045	natur	1 Stück	57,80 €