



SCHEDA TECNICA

Filamento in PLApower

Colori: bianco (cod. RAL 9010), grigio (cod. RAL 7001), nero (cod. RAL 9005), verde (cod. RAL 6018), rosso (cod. RAL 3020), blu (cod. RAL 5015).

Peso netto della bobina: 1 kg.

Diametro del filamento: 1,75 mm o 2,85 mm.

Tolleranza: $\pm 0,05$ mm.

Ovalizzazione: $\pm 5\%$.

Materiale: PLA – Acido Polilattico 80-100% naturale – 0-20% aggiunta di polimeri acrilici.

Qualità del materiale: 80-100% resina originale.

Densità: 1,20-1,30 g/cm³ (20° C).

Bobina (fino a 1 kg): 200 x 50 mm.

Diametro interno della bobina: 90 mm.

Imballo: sottovuoto con dissecante e scatola in cartone.

Temperatura di stampa: 200° - 230° C. *

Temperatura piatto stampante: 0° - 60° C. *

Velocità di stampa consigliata: 50 – 100 mm/s. *

Difficoltà di stampa: ★☆☆☆☆

* Le temperature possono variare da stampante a stampante.