
Filamente PLA Alb 2,85mm 1kg

I.D.: 59349096

Data publicarii	28.07.21	Coduri CPV	24500000-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 882,30 RON - 882,30 RON

Descriere: Temperatura de printare: 190-225°C Temperatura platforma: - Viteza de printare: 40-80 mm/s . Ai nevoie de un filament de incredere care sa-ti asigure o calitate foarte buna a fiecarui print si sa-ti sustina eficient si la un cost rezonabil printarea 3D? Atunci filamentele SUNTEM 3D, produse in Olanda, sunt cea mai buna optiune! PLA-ul (Acidul Polilactic) este filamentul 3D preferat de marea majoritate a celor care printeaza 3D datorita usurintei in utilizare si a lipsei mirosului neplacut din timpul printarii. PLA-ul este un material termoplastic care este extrudat din amidon din plante precum porumb, manioc, trestie de zahar, cereale sau sfecla de zahar. Deoarece este derivat din surse biologice, acest tip de material termoplastic este 100% biodegradabil si de aceea are un impact redus asupra mediului fata de materialele termoplastice derivate din combustibili fosili
