



gotowy do zastosowania w niemal każdej drukarce 3D FDM



bardzo łatwy w druku



dopuszczony do kontaktu z żywnością zgodnie z dyrektywą EU 10/2011



wysoka sztywność

PLA to podstawowy materiał w druku 3D. Jest sztywny, biodegradowalny i łatwo się z nim pracuje. Jego wysoka popularność sprawia, że jest szeroko wykorzystywany w mało wymagających projektach, szczególnie przez początkujących użytkowników.

Zastosowanie:

- gadżety domowe i biurowe,
- zabawki
- pomoce dydaktyczne,
- ozdoby, dekoracje,
- prototypy

Temperatura głowicy	200 - 230 °C
Temperatura stołu	50 - 60 °C
Prędkość druku	< 300 mm/s

Kolory:



Black



Blue



Brown



Gold



Green



Natural



Red



Silver



White



Yellow