
Filament 1.75 mm EasyFil™ HIPS - White (alb) 750g

I.D.: 54588929

Data publicarii	24.02.21	Coduri CPV	24500000-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 260,50 RON - 260,50 RON

Descriere: Temperatura de printare: $\pm 235^{\circ}\text{C}$ Temperatura platforma: $90-110^{\circ}\text{C}$ Viteza de printare: 40-80 mm/s . Filamentul EasyFil™ HIPS este un adevarat concurent pentru materiale de printare 3D de masă, cum ar fi PLA și ABS. Vei fi acum posibilitatea de a printa obiecte din polistiren la fel de usor ca pe cele din PLA sau ABS! EasyFil™ HIPS este un filament polimer termoplastic, cunoscut sub numele de High Impact PolyStyrene, care este proiectat în special pentru printare de obiecte 3D din polistiren. EasyFil™ HIPS se diferentiaza de filamentele "normale" HIPS fiind putin mai moale si mai flexibil - avand o stabilitate termica excelenta si un bun comportament de curgere pentru printarea 3D - rezultand într-un adevărat "ușor de printat" filament 3D. Cu EasyFil™ HIPS vei fi capabil sa printezi 3D obiecte din polistiren cu detalii fine într-un finisaj mat colorat frumos. Cu EasyFil™ HIPS piesele printate 3D sunt foarte usoare si pot fi foarte usor lipite impreuna cu o varietate de adezivi, cum ar fi adezivi HIPS stiren, adezivi pe baza de rasini epoxidice, superglue si, de asemenea, cu adezivi de contact. Aceste caracteristici specifice ale acestui filament fac din filamentul EasyFil™ HIPS un filament ideal pentru aplicatii cum ar fi machete sau pentru lipirea de printuri modulare. Polistirenul este un material termoplastic, care este chimic inert, fiind rezistent la acizi si baze. Din cauza rezistentei si inertiei sale, polistirenul este unul dintre cei mai utilizati polimeri termopla
