

Lab & Research

Des formulations personnalisées
répondant à vos besoins

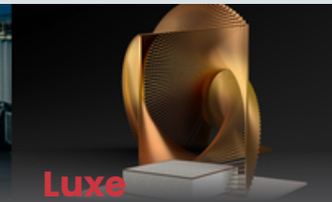
3d Print

Une gamme de filaments
techniques sur-mesure

F. BRONGARD



Aspen
Global Solutions
Your reliable partner in business



YOUR PARTNER OF

custom thermoplastic filaments



www.aspen-gs.fr



jade@aspen-gs.com



06 38 45 18 20
04 87 65 68 60



16 rue Casimir Périer
69002, Lyon

Nos Produits

Filaments thermoplastiques	Propriétés
PP	Souple / Résistance à la contrainte élevée / Adapté aux orthèses et prothèses Médical / antibactérien / Résistant aux UV
PETG	Facilité d'impression / Facilement colorable Haute définition / Haute vitesse / Brillant / résistance aux chocs
PA6 / PA11	Transparence / Haute rigidité
TPU / EVA	Résistant à la contrainte / Souplesse
PLA	Facilité d'impression / Facilité d'utilisation
ABS	Solidité / Rigidité / Résistance aux chocs
R-PLA	Haute définition / Haute vitesse
R-PET	Haute rigidité
R-ABS	Bonne résistance mécanique / Retardateur de flammes
R-PA	Haute rigidité

Option sur l'ensemble de la gamme : Fibres synthétiques (fibres de carbone, fibres de verre, ...),
Fibre naturelles (cellulose, miscanthus, bois...), Coloration à effet



When quality meets your creativity