

Opaca rigida

Modelli dettagliati dai colori vivaci per la stampa 3D

Unendo stabilità dimensionale e il massimo dettaglio, i materiali rigidi opachi simulano l'aspetto delle parti prodotte e sono adatti anche per un i cambi di attrezzatura rapidi.

Stampa 3D con materiale rigido opaco



I fotopolimeri rigidi opachi forniscono un'eccellente visualizzazione dei dettagli in grigio, nero, bianco e blu. Consentono di stampare in 3D prototipi precisi e dall'aspetto accattivante che vengono testati in relazione ad adattabilità, forma e funzionamento, persino per i componenti mobili e assemblati. Si possono produrre anche dime o maschere di montaggio ben levigate ed accurate, attrezzature e utensileria da produzione; la tonalità blu è ideale per stampaggio con silicone.

Per Objet30 Pro, Objet30 Prime e tutte le stampanti 3D Eden, Connex, Connex1 e Connex2, la gamma Vero di materiali rigidi opachi include:

- Materiale bianco rigido opaco (VeroWhitePlus RGD835)
- Materiale grigio rigido opaco (VeroGray RGD850)
- Materiale blu rigido opaco (VeroBlue RGD840)
- Materiale nero rigido opaco (VeroBlackPlus RGD875)