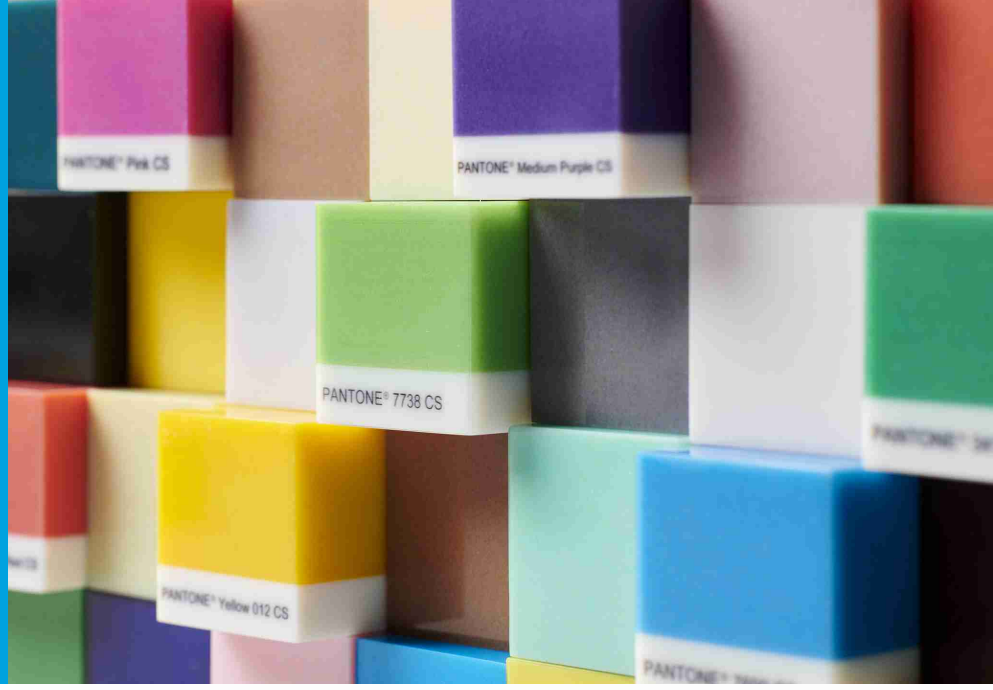


Hayal Et Tasarla 3D Üret



Tasarımına Sınır Koyma.





Renklerle Güçlenen Tasarımlar

PANTONE® renkleriyle 3D baskı olarak prototiplerinizin hızını, verimliliğini ve renk kalitesini artıran PANTONE renk sistemi onaylı ilk 3D yazıcı olan Stratasys J850 Stratasys CMYK renklerini 1.900 den fazla PANTONE rengiyle eşleştirmenizi sağlar



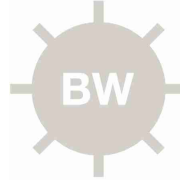
ŞEFFAFLIK

Yarı saydam kısımları 3D üretmek veya çarpıcı saydam gölgeler oluşturmak ve renkleri birleştirmek için VeroUltraClear™ kullanın



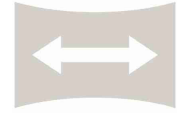
VİVİD RENKLER

VeroVivid™ çok renkli malzemelerle prototipleme işlemi sırasında form, renk ve doku uyumluluğunu yakalayın



GRİ TONLAR

DraftGrey™ ile gerçek parçaların görünümünü taklit eden düşük maliyetli konsept modeller üretin



ESNEKLİK

Esnek ve uzayabilen kauçuk benzeri parçalar ve prototipler oluşturmak için Agilus30™ kullanın

TEKNİK ÖZELLİKLER

Model Malzemeler	Nötr tonlar ve canlı VeroVivid™ renkler dahil olmak üzere; Vero™ opak malzeme ailesi, Agilus30™ esnek malzeme ailesi, şeffaf VeroClear™ ve VeroUltraClear
Dijital Model Malzemeler	500.000'den fazla renk, Dijital ABS Plus™ ve Digital ABS2 Plus™ fildişi ve yeşil renkte, çeşitli Shore A değerlerinde kauçuk benzeri malzemeler ve yarı saydam renk tonları dahil sınırsız sayıda kompozit malzeme
Destek Malzemeler	SUP705™ (water jet removable) SUP706B™ (soluble)
Üretim Tablası Boyutları	490 x 390 x 200 mm
Katman Kalınlığı	Yatayda 14 mikrona kadar inen katman kalınlıkları Süper Yüksek Hızlı modunda 55 mikron
Yazılım	GrabCAD Print™

