



3D PROTOTİP

BILGI TURU

3D prototip, 3 boyutlu modelleme ile elde edilen datanın, **doğrudan fiziksel prototipe dönüştürülmesidir.**

Birinin dikkatini çekmek ve onu satın almaya ikna etmek için yalnızca birkaç saniyeniz var. Özel **3D ambalaj oluşturma** ve tasarlanmış ambalaj kalıp hatları, **konseptten gerçeğe giden yolda büyük bir adımdır.**



Kullanım Alanları Nelerdir?

Hızlı İmalat Teknolojileri: Kalıp yatırımı yapmadan önce uygun maliyetle gerekli kontrollerin yapılabilmesini sağlar.

Ürün Geliştirme: Fikir aşamasındaki ürünlerin daha kısa zamanda, daha uygun maliyetlerle üretilmesini ve geliştirilmesini sağlar.

Revizyon ve İyileştirme: Seri üretime geçilmeden önce gerekli olabilecek revizyon ve iyileştirmeler için imkan tanır.

Kontrol: Fonksiyon testlerinin yapılabilmesi için olanak sağlar.