

3 BOYUTLU BASKI ALABİLMENİZ İÇİN DİKKAT ETMENİZ GEREKENLER

- ✓ Yapılacak olan maketin ölçęi ve istenen ölçekte hangi ebatlara denk geldięi belirtilmelidir.
- ✓ Render ve Texture'ların gönderilmesi gerekir.
- ✓ Renkli baskı için dosya formatlarınız WRL, 3DMAX veya ZPR olmalıdır.
- ✓ Renksiz baskı için dosya formatlarınız STL, 3DS, OBJ veya PLY olmalıdır.
- ✓ Tasarımlarınızda grup yapılmış objeler tek bir objeye dönüştürülmelidir. Örneęin; Objenin duvar kalınlıkları, sütun ve korkuluk gibi desteksiz olan parçaların kalınlığı obje ölçeklendiğinde 2 mm'nin altına düşmemelidir. Bu tarz ince yapılar duvar gibi yüzeylere uçlarından değil paralel tutunur durumda ise kalınlık 100 mikron hassasiyete kadar düşebilir. (Modelin yapısına göre duvar kalınlışabilir)
- ✓ Modelin iinin boşaltılması gerekmektedir. Fakat duvar kalınlığı 2 mm'nin altına düşmeyecektir.
- ✓ Modelin en uzun parçasının modellenmesini istediğiniz ölçekte kaç mm'ye denk geldiğini belirtiniz.
- ✓ Tasarımlarınızın şeffaf kısımları (cam, pencere vs.) 3 boyutlu yazıcıdan şeffaf olarak çıkmaz. Bu bölümlerin boş bırakılmasını istiyorsanız belirtmeniz gerekmektedir. Aksi takdirde model renkli oluşturulacaktır.
- ✓ Autocad dosyası olarak gönderilen 2 boyutlu çizimlerin 3 boyutlu olarak tasarlanmasını istiyorsanız her bir bölümün ayrı ayrı layer olarak kaydedilmiş ve line yerine polyline ile çizilmiş kapalı model olması gerekmektedir. (Örneęin; pencereler, duvarlari kapılar ayrı layerlarda olması gerekmektedir.)
- ✓ Modellenmesini istediğiniz arazinin kotlarının ve üzerindeki binaların Z koordinat değerlerinin birbiri ile tutarlı olması gerekmektedir.

NOT: Bütün bu bilgilerin tarafımızca yapılmasını istiyorsanız lütfen irtibata geçiniz.

İyi Çalışmalar...

FİBİLO 3 BOYUTLU BASKI MERKEZİ

Trabzon Teknoloji Geliřtirme Bölgesi (TEKNOKENT) Üniversite Mah. Hastane Cad.

No:33/C-204 61080 Merkez/TRABZON

Tel: 0462 325 00 11 info@fimaket.com www.fimaket.com