

21 / 22 Bahar
MMR 101

*Fulay Uysal Bilge
Gizem Deniz Güneri Söğüt*

X-Ray

Çalışmada dizi kesitler aracılığı ile karmaşık bir 3 boyutlu form üretilmesi beklenmektedir.

Bu form 20cmX20cmx40cmlik hayali bir yatay dikdörtgen prizma sınırları içinde kalmalı. Bu formu üretirken 2şer cm aralıkla ve en az 20 adet 0.5 cm'lik mukavva levha kullanılmalıdır. Bu levhalar/kesitler birbirleri ile ilişkili ve bir kurala bağlı olarak değişen biçimlerde olmalı ve belirtilen aralıklarla artarda geldiklerinde bütüncül bir formu ifade etmelidir

Levhaları 2cm aralıklarla sabitlemek için formun geometrisine uyan diğer yönde oluşturulan kesit/levhaların kullanılması gerekmektedir. Model bir zemin üzerine sabitlenerek inşa edilmemelidir.

MR

X-Ray çalışmasında elde edilen kompozisyon ve tecrübeden hareketle, toplam 2000m³ açık ve kapalı alan tarifleyecek, 3 kişilik bir paylaşım alanı senaryosu ve hacmi oluşturulması beklenmektedir.

Bu kompozisyon içinde gerekli ihtiyaçları ve bunlara karşılık gelen mekân tarifleri belirlenerek tasarım oluşturulacaktır. Bu mekânsal kompozisyon içinde zeminden kopuşlar gözetilmelidir.









