

SKYDOME

KONUT

Yer: Rubano, İtalya

Tasarımcı: Mimar Tomiazzo

Yapı: Kaset döşeme

Uygulama Alanı: 118 m²

Kullanılan Ürün: Skydome



Maksimum 10,36 m'lik açıklığın geçildiği sistemde kaset döşeme oluşturmak için Skydome kullanılmıştır. Uygulama sahasının vinç gibi ağır araçların girişine uygun olmaması, prefabrik döşeme elemanlarının sahaya nakliyesini ve kurulumunu imkansız kılmıştır. Hafif, modüler ve tekrar kullanılabilir Skydome sistemi, sadece insan gücü kullanılarak kurulduğundan bu sorunun üstesinden gelmiştir.



Şek.2 Hafif kalıplar aşağıdan montaja izin verir.



Şek.3 Ahşap ile perde etrafında kompanzasyon detayı

Skydome kaset döşemenin yapısal performansı geniş yüzeyli bir plak oluşturmayı mümkün kılar; yüksek hızda montaj, şantiye çalışmalarını kolaylaştırır.



Şek.4 Oluşturulan kalıp yüzeyinin üstten görünümü



Şek.5 Kalıp kolayca sökülür.



Şek.6 Bodrum katın görünümü



Şek.7 Kaset döşeme estetik bir görünüm sergiler.