

K-TİPİ Prefabrik yapı İŞÇİLER İÇİN



PREFABRİK YAPI (K tipi) tek katlı veya çok katlı olarak tasarlanabilen standart modüler bir evdir. İç yerleşimi müşterilerin ihtiyaçlarına göre tasarlanabilir.

Teslimat sırasında yerden tasarruf etmek için devrilir. Kaynak yapılmadan civata bağlantısına dayalı olarak, kolayca monte ve demonte edilebilir ve talimat ve CD'ye göre dört işçi 100m2'yi 8 saatte bitirebilir.

ŞARTNAME:

| | | |
|---|--------------------------|--|
| 1 | Oda Özellikleri | |
| | Oda numarası / Sıra | 20 Rm/Kat x 2 Kat = 40 Oda |
| | Oda boyutu | 2,75 x 2,75m, Alan = 7,5sq.m |
| | Çelik Malzeme Yapısı | |
| | Kolon | 2C-80x40x15x1.8 w/ Anti Pas Boya ve Yağlı Boya Bitmiş |
| | Temel Kiriş | C-80x40x15x1.8 w/ Anti Pas Boya ve Yağlı Boya Bitmiş |
| | Zemin kirişi | C-80x40x15x1.8 w/ Anti Pas Boya ve Yağlı Boya Bitmiş |
| 2 | Halka Işın | C-80x40x15x1.3 w/ Anti Pas Boya ve Yağlı Boya Bitmiş |
| | 2. Zemin Aşık | C-80x40x15x1.3, Galvanizli |
| | Geçit Braketi | C-80x40x15x1.3 w/ Anti Pas Boya ve Yağlı Boya Bitmiş |
| | Geçit Paneli Çelik Panel | 1,8 MM Anti patinaj Çelik Panel genişliği=970 mm ve Yağlı Boya Bitmiş |
| 3 | Çelik Çubuk Bağlama | RB 9 w/yağlı boya ve GIS. Tum Toka ve Yağlı Boya Balık Tutma |
| | Duvar Bölme Özellikleri | |
| | Çelik Levha Kalınlığı | t > 0.25 mm |
| | Yalıtım Paneli | Polistiren Köpük t = 75 mm. / Yoğunluk = 12 kg./cu. m. Çelik kemerli kenar |

| | | |
|---|---|---|
| 4 | Zemin Kat 1, 2 | Siyah Kontrplak 15 mm |
| | Çatı Sayfası Şartname | |
| | Aşık Çatı | C-50x10x5x1.3 Galvanizli |
| 5 | Çatı Tipi | t> 0.25 mm |
| | Çatı gideri | Standart |
| | Kapı ve Pencere | |
| 6 | Kapı | kilitli çelik kompozit kapı t= 50 mm. Boyut 830x2000 ped Kilidi |
| | pencere | PVC Pencere Sürgü, şeffaf camlı 4 mm ve kilit takımı. Boyut1335*920mm |
| Rüzgar direnci | 11. sınıf (rüzgar hızı ≤ 120 km/s) | |
| depreme dayanıklılık | 7.sınıf | |
| Çatının yük kapasitesini göster | 0,6 kn/m ² | |
| Çatının canlı yük kapasitesi | 0,6 kn/m ² | |
| Dış ve iç duvar ısı iletim katsayısı | 0,35 kcal/m ² hc | |
| Duvara izin verilen yükleme | 0,6 kn/m ² | |