



KOMPAKT ALIMI VE İŞÇİLİĞİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

İŞİN TANIMI : KOMPAKT LAMİNAT TUVALET BÖLMESİ YAPILMASI

1. Tüm işler, detaylı projelere uygun olarak ehliyetli Yüklenici ekipleri tarafından yapılacaktır.
2. Tüm malzemeler onaylı detay projesine, teknik şartnamelere ve ilgili TSE standartlarına uygun olacaktır.
3. Yüklenici, yanlış veya eksik uygulamadan ortaya çıkabilecek olası uygunsuzluklardan mesuldür. Bunun için projelerin zamanında etüdünü ve gerekli detay çalışmalarını yapacak, bütün hususları tespit edecek, işlere başlamadan evvel gördüğü proje uygunsuzluklarının, eksikliklerinin telafisi için İşveren'e hemen müracaat edecektir.
4. Tüm imalatta 12mm kalınlıkta Tse Belgeli Yerli Kompak laminat paneller ve idarece onaylanacak paslanmaz aksesuarlar kullanılacaktır.
5. Mekanik parçalar (kilit, ayak, askı, tutamak, menteşe) paslanmaz, sabit parçalar ise (başlık, U profili, köşe profili, bini profili) alüminyum eloksal olacaktır. Kullanılacak Tüm vidalar paslanmaz özellik de olacaktır.
6. Kilit çevirmeli ve ya sürgülü olacak; kapıya monte edilecek ve panodaki paslanmaz kilit karşılığına kapanacaktır.
7. Kilidin dolu/boş göstergesi olacak ve acil durumlarda dışarıdan açılabilir olacaktır.
8. Kompakt laminatların kenarları açıkta kalan yere dik kenarları radius bıçağından geçirilerek oval form verildikten sonra perdahı yapılarak kenarların pürüzsüzlüğü ve tam siyah rengi alması sağlanacaktır.
9. Kompakt laminatların yere paralel kenarları perdahlanacaktır..
10. Kompakt laminatı duvara ve diğer panolara bağlamak için U profili kullanılacaktır.
11. Sistemin en üstüne ön ve yan kenarlara üst başlık monte edilecektir.
12. Duvar panolarında 15cm'nin üstünde ölçülerde 1 ayak monte edilecektir.
13. Ayakların yere sabitleme deliği olacaktır.
14. Ayakların yüksekliği 10 ile 12cm arasında ayarlanabilir olacaktır.
15. Kompakt laminat yüksekliği 183 cm +12 cm ayak = 195 cm olacaktır.
16. Kapı binilerinde bini profili kullanılacak, kapı bunların üzerine kapanacaktır.
17. Bini profiline kapının çarpmasını önleyecek ses emici fitil yerleştirilecektir.
18. İmalata 5 yıl paslanmazlık , 10 yıl sudan etkilenmeme garantisi verilecektir.
19. Aşağıda listelenen dokümanlar, Yüklenici tarafından İşveren onayına sunulacaktır.
Sözleşme eklerindeki proje ve detaylar dışından inşaatın devamı süresinde gerekebilecek ilave projeler ve detaylar Yüklenici tarafından yapılacaktır. Uygulama çizimleri ve yapım metodu: Yüklenici imalata başlamadan önce iş ile ilgili tüm uygulama detaylarını (imalat çizimleri) ve yapım metotlarını İşverene sunacak, İşveren onayladıktan sonra imalata başlayacaktır. Malzeme Teknik Bilgileri ve Kalite Belgeleri: İmalatta kullanılacak her türlü

malzemenin teknik ve uygulama bilgileri, test sertifikaları, garanti belgeleri ve İşveren tarafından özel olarak talep edilebilecek diğer kontrol belgeleri İşveren'e sunulacaktır. Numune İmalat: İşveren'in göstereceği mahalde, Yüklenici tarafından örnek uygulama yapılacaktır. İř Bitim ve Teslim Belgesi: Őartnamede ve projelerde sunulan yapım Őartlarının eksiksiz olarak tamamlandığını ve imalatın testlerden geçtiğini belgeleyen raporlar İşveren'e sunulacaktır.