

MA

AKSEL
PREFABRİK

1992'den beri...



HAKKIMIZDA

Aksel Prefabrik, prefabrik ve konteyner sektöründe siz değerli müşterilerimize kaliteli, hızlı ve çağdaş hizmet vermek amacı ile kurulmuştur. Yılların vermiş olduğu deneyim, bilgi ve birikimler firmamız çatısı altında toplanmış ve güçlü bir ekip oluşturularak müşterilerin hizmetine sunulmuştur.

Aksel Prefabrik olarak sektörde gelişen teknolojiden yararlanıp yeni sistemler geliştirerek müşterilerimize en hızlı ve en kaliteli şekilde üstün hizmet sunmak öncelikli hedefimizdir. Müşteri memnuniyeti ve kaliteyi prensip edinmiş tüm Aksel Prefabrik Personeli; her biri alanında uzman personelden oluşmaktadır.

Daima profesyonelliği hedefleyen firmamız yapı sektörünün tedariği alanında uzman olmayı bir görev bilmektedir. Oluşturmuş olduğu çalışmalar ve referansları ile kendini kanıtlayan şirketimiz daima büyümeyi amaç edinmiştir.

Aksel Prefabrik Şirketi 2.500 m² kapalı alan, 3.000 m² açık alan, toplam 5.500 m² kendisine ait fabrika sahasında üretim yapmaktadır.

Vizyonumuz; sektörümüzde oluşturmuş olduğumuz güvenilirliği, dünyadaki trendlerle paralel hale getirerek, tüm iş süreçlerimizi sürekli iyileştirmek ve bu doğrultuda kurumsal hedeflerimizi geliştirmek.

Misyonumuz; vizyonumuzdan aldığımız güç ve kurduğumuz kalite yönetim sistemi ışığında, kurumsallaşarak sürekli gelişmek, müşterilerimizin ihtiyaçlarını en iyi şekilde tespit ederek sorun yaşamayacakları konteyner, prefabrik yapılar üretmek.

Kurumsal değerlerimiz; müşteri odaklılık, paylaşım ve uzlaşma, güvenilirlik, demokratik ve katılımcı ortam, insan ve çevreye saygı.

ABOUT US

Aksel Prefabricated, prefabricated and container sector with the aim of providing quality, fast and contemporary services to our esteemed customers. Years of experience, knowledge and experience have been gathered under the roof of our company and a powerful team has been created for the service of our customers.

As Aksel Prefabricated, our primary goal is to provide our customers with the best service in the fastest and highest quality by utilizing the developing technologies in the sector and developing new systems. All Aksel Prefabricated Personnel with the principle of customer satisfaction and quality; Each consisting of expert staff in the field.

Our company, which aims for professional professionalism, knows a duty to be an expert in the supply of building sector. Our company, which has established itself with its studies and references, has always aimed to grow.

Aksel Prefabricated Company produces 2,500 m² closed area, 3,000 m² open area, total 5.500 m² own factory production.

Our vision; *The reliability we have created in our industry is parallel to the trends in the world and we continuously improve all our business processes and develop our corporate targets in this direction.*

Our mission; *To develop continuously by institutionalization in the light of the power we have obtained from our vision and the quality management system we have established and to produce containers and prefabricated structures in which our customers will find their needs in the best possible way.*

Our corporate values; *Customer orientation, sharing and reconciliation, reliability, democratic and participatory environment, respect for people and the environment.*



HİZMETLERİMİZ

- Prefabrik Yatakhane binaları,
- Prefabrik Yemekhane binaları,
- Prefabrik ofis binaları,
- Prefabrik wc-duş binaları,
- Prefabrik konutlar,
- Çelik depo, atölye binaları
- Konteyner
- Prefabrik demontaj ve montaj hizmetleri

Our Services

- Prefabricated dormitory buildings,
- Prefabricated dining hall buildings,
- Prefabricated office buildings,
- Prefabricated wc-shower buildings,
- Prefabricated houses,
- Steel warehouse, work shop buildings
- Container
- Prefabric disassembly and assembly services

FİRMA BİLGİLERİ

AKSEL PREFABRİK

Montaj İnş. Gıda San. Tic. Ltd. Şti.

Adres : Dağyaka mah. İstanbul yolu
31. Km No:58
Kahramankazan/Ankara

Vergi Dairesi : Kahramankazan

Vergi No : 034 019 2362

Ticaret Sicil No : 406-Kahramankazan

Tel : 0 312 815 55 44

Fax : 0 312 815 55 43

Web : www.akselprefabrik.com.tr

Company Info

AKSEL PREFABRICATED INSTALLATION INS.

FOOD IND. TIC. LTD. Şti

Address : Dağyaka mah. İstanbul road
31. Km No: 58
Kahramankazan / Ankara

Tax Office : Kahramankazan

Tax No : 034 019 2362

Trade Register No : 406-Kahramankazan

Tel : 0 312 815 55 44

Fax : 0 312 815 55 43

Web : www.akselprefabrik.com.tr



PREFABRİK KONUTLAR
PREFABRICATED TRUCTURES

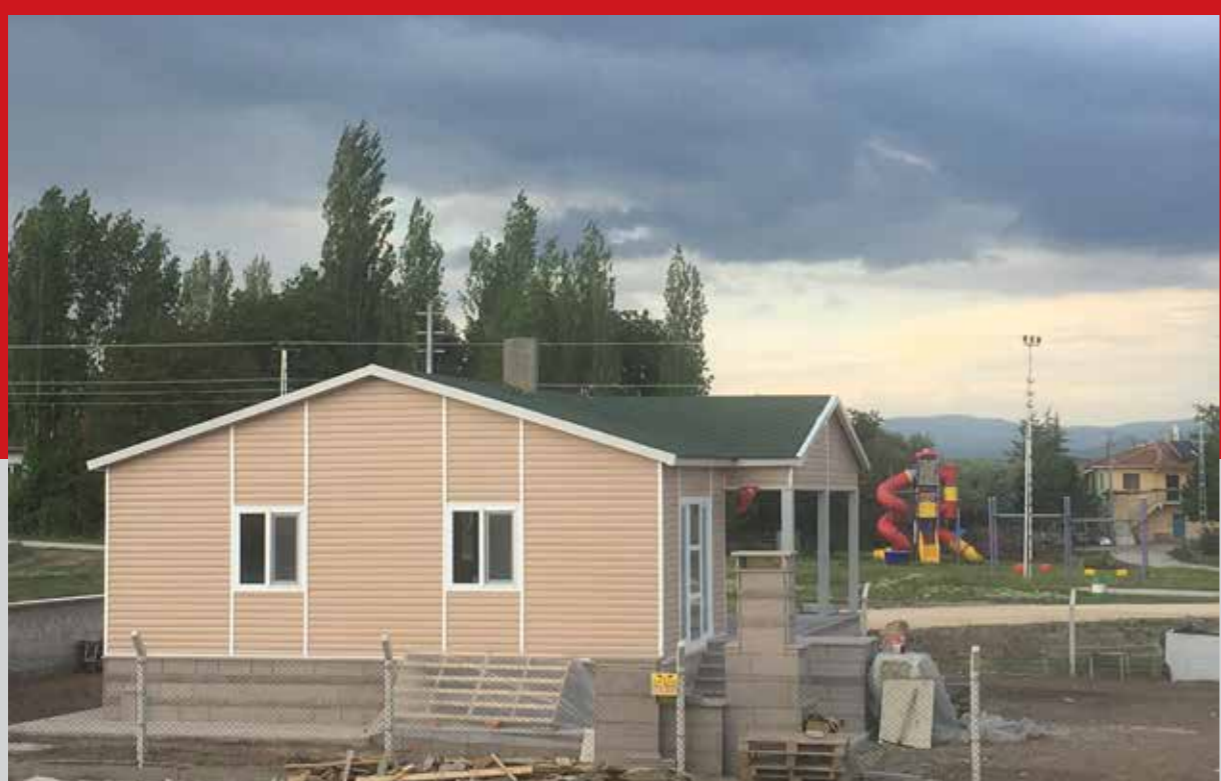


PREFABRİK KONUTLAR

Prefabricated Structures

PREFABRİK KONUTLAR

Prefabricated Structures



PREFABRİK KONUT YAPILARI TEKNİK ÖZELLİKLER

TEMEL

Firmamız tarafından verilecek temel boyutlarına göre işveren tarafından beton dökülecektir. Bina temel betonuna çelik dübellerele sabitlenecektir.

DIŞ DUVARLAR

Panel Karkası : Özel büküm galvaniz sac 40 x 60 x 40 x 0,70 mm ölçülerinde pres makinasında bükülerek mukavemet kazandırılmıştır.
 Dış Yüzey : 8 mm kalınlığında neme dayanıklı çimento esaslı yonga levha üzeri Siding kaplama (istenilen renkte)
 İzolasyon : 50 mm kalınlığında camyünü.
 İç Yüzey : 12 mm kalınlığında alçıpan levha.
 Panel Yüksekliği : 2500 mm
 Duvar Kalınlığı : 76 mm

İÇ DUVARLAR

Panel Karkası : Özel büküm galvaniz sac 40x60x40x0,70 mm ölçülerinde pres makinasında bükülerek mukavemet kazandırılmıştır.
 Dış Yüzey : 12 mm kalınlığında beyaz alçıpan levha.
 İzolasyon : 50 mm kalınlığında camyünü.
 İç Yüzey : 12 mm kalınlığında beyaz alçıpan levha.
 Islak Hacimler (Mutfak, wc-duş) : 12 mm yeşil alçıpan yada 8 mm kalınlığında neme dayanıklı çimento esaslı yonga levha.
 Panel Yüksekliği : 2500 mm
 Duvar Kalınlığı : 76 mm

ÇATI

Makas : Çelik makas.
 Aşıklar : Çelik aşık.
 Kaplama : Raal 3009 trapez kesitli sac veya şingil
 Saçak : 200 mm

TAVAN

Kaplama : 12 mm kalınlığında beyaz alçıpan levha.
 İzolasyon : 80 mm kalınlığında camyünü.

KAPILAR

Dış Kapı : Çelik kapı.
 İç Kapı : Amerikan panel kapı.

PENCERELER

Pencereler : 1000/1100 mm (4+12+4) ısıcamlı takmatik sineklikli pvc doğrama.
 Vasistas : 600/400 mm (4+12+4) ısıcamlı sabit sineklikli pvc doğrama.

ELEKTRİK TESİSATI

Kablo : Priz kabloları 3x2,5 mm NYM, Aydınlatma kabloları 2x1,5 mm NYM.
 Aydınlatma Armatürleri : Oda hacimlerinde standart armatür, wc/banyo ve koridor tavan glob armatür, dış kapı aydınlatması kafesli glob armatür.
 Priz/Anahtar : Oda hacimlerinde topraklı priz, ıslak hacimlerde topraklı kapaklı priz.
 Ana Hat Bağlantısı : İş veren tarafından yapılmaktadır.

SIHHİ TESİSAT

Pis Su Boruları : PVC boru.
 Temiz Su Boruları : PPRC boru.
 Vitrifiye : Klozet, lavabo, duş kabini.
 Ana Hat Bağlantısı : İş veren tarafından yapılmaktadır.

ZEMİN

Şap/Tesviye : İş veren tarafından yapılmaktadır.
 Beton : İş veren tarafından yapılmaktadır.
 Oda Zemini : Parke.
 Wc-Banyo, Mutfak, Antre Zemini : Seramik kaplama.

BOYA

İç Duvar ve Tavan : Alçı sıva üzerine istenilen renkte plastik boya.

PREFABRICATED HOUSING STRUCTURES TECHNICAL SPECIFICATIONS

BASIC

According to the basic dimensions given by our company, the concrete will be poured by the employer. The building base concrete will be fixed with steel anchors.

OUTDOOR WALLS

Panel Carcass : The specially twisted galvanized sheet is reinforced with 40x60x40x0,70 mm dimensions by bending in the press machine.
 Outer Surface : Siding coating (desired color) on 8 mm thickness nope-resistant cement based chipboard
 Insulation : Glasswool of 50 mm thickness.
 Inner Surface : 12 mm thickness gypsum board.
 Panel Height : 2500 mm
 Wall Thickness : 76 mm

INTERNAL WALLS

Panel Carcass : The specially twisted galvanized sheet is reinforced with 40x60x40x0,70 mm dimensions by bending in the press machine.
 Outer Surface : 12 mm thick white gypsum board.
 Insulation : Glasswool of 50 mm thickness.
 Inner Surface : 12 mm thick white plasterboard.
 Wet Volumes (Kitchen, wc-shower) : 12 mm green gypsum board to 8 mm thick nope-resistant cement based chipboard.
 Panel Height : 2500 mm
 Wall Thickness : 76 mm

FRAMING

Scissors : Steel scissors.
 Lovers : Steel lovers.
 Coating : Ral 3009 trapezoidal cross section sheet or sling
 Fringe : 200 mm

CEILING

Coating : 12 mm thick white plasterboard.
 Insulation : Glasswool of 80 mm thickness.

DOORS

Outside Door : Steel door.
 Interior Door : American panel door.

WINDOWS

Windows : 1000/1100 mm (4 + 12 + 4) pvc woodworking with insulated squeegee.
 Temperatures : 600/400 mm (4 + 12 + 4) pvc woodwork with fixed glass panes.

ELECTRICAL INSTALLATION

Cable : Socket cords 3x2,5 mm NYM, Lighting cords 2x1,5 mm NYM.
 Lighting Fixtures : Standard armature, wc / bathroom and hallway ceiling armature in room volumes, globe armature with external door lighting cage.
 Socket / Switch : Grounded socket in room volume, grounded socket in wet space.
 Main Line Connection : It is made by the employer.

SANITARY INSTALLATION

Waste Water Pipes : PVC pipe.
 Clean Water Pipes : PPRC pipe.
 WC : closet, washbasin, shower cabinet.
 Main Line Connection : It is made by the employer.

GROUND

Screed / Leveling Concrete : It is made by the employer.
 Room Room : Parquet.
 Wc-Bathroom, Kitchen, Entrance Zemini : Ceramic coating.

PAINT

Interior Wall and Ceiling : Plastic paint in desired color on gypsum plaster.



ÇELİK YAPILAR
STEEL STRUCTURES

AMBAR - DEPO - HANGAR - FABRİKA YAPILARI

TAŞIYICI SİSTEM

Taşıyıcı sistem çelik kolon, kiriş, aşık, basınç çubukları, rüzgar bağlantı elemanlarından oluşmaktadır. Birleşimler tamamen çelik civata ve somun ile yapılmaktadır.

ÇATI

Kaplama : 0,55 mm kalınlığında 27/200 formunda galvaniz trapez sac.

AYDINLATMA ELEMANLARI

Yapının iki uzun cephesinde omuz kotu altında yada çatıda belirli aralıklarda şeffaf ışık geçiren polikarbon levhalar ile sağlanmaktadır. Bu sayede gün ışığından yararlanılabilir.

KAPILAR

Projede belirtilen adet, ölçü ve konumda sürgülü olup, servis kapısı bulunacaktır.

BOYA

Tüm çelik aksam 1 kat epoksi esaslı astar, 2 kat epoksi esaslı boya ile boyanır.

ANKRAJ LEVHALARI VE PLAKALARI

Ankraj levhaları ve plakaları tarafımızca işverene teslim edilir. Hazırlayacağımız temel planına göre işveren tarafından temel betonuna yerleştirilir.



WAREHOUSE - STORE - HANGAR - FACTORY BUILDINGS

CARRIER SYSTEM

The bearing system consists of steel columns, beams, loops, pressure rods, wind connections. The joints are made entirely of steel bolts and nuts.

FRAMING

Coating : Galvanized trapezoidal sheet of 0,55 mm thickness in 27/200 form.

LIGHTING ELEMENTS

The constructor is provided with two long cephalopods with shoulder blades or transparent light-permeable polycarbonate sheets at certain intervals. It can be used in your diary.

DOORS

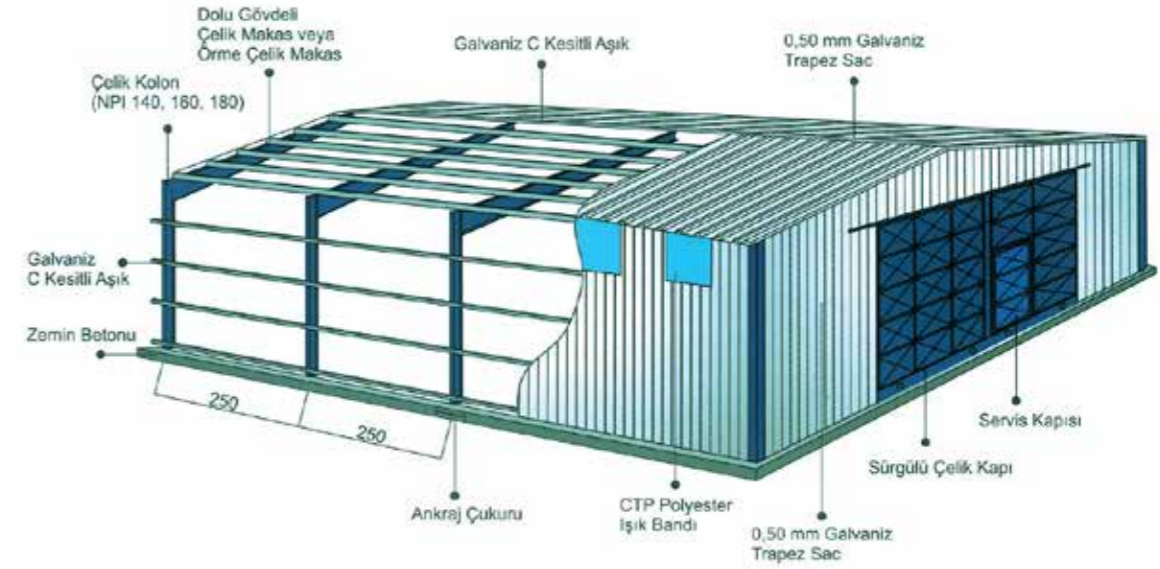
It belongs to the project, slides in size and location and will have a service gate.

PAINT

All steel components are primed with 2 layers of epoxy based primer.

ANCHORAGE SHEETS AND PLATES

The anchor sheets and plates are delivered to the employer by us. According to the basic plan we will prepare, the employer places it in the basic concrete.





KONTEYNER CONTAINER

- | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Şantiye Konteynerleri | <i>Construction Site Containers</i> |
| Ofis ve Yaşam Konteynerleri | <i>Office and Life Containers</i> |
| Wc-Duş Konteynerleri | <i>Wc-Shower Containers</i> |
| Güvenlik Kabinleri | <i>Safety Cabinets</i> |
| Konteyner Konutlar | <i>Container Housing</i> |

KONTEYNER TEKNİK ÖZELLİKLER

TAŞIYICI ÇERÇEVE

Tavan ve taban çerçeve kıvrımları ile köşe kolonları 2 mm pres büküm sacdan oluşmaktadır. Yatay ve dikey kayıtlar hazır profillerden oluşur.

İÇ - DIŞ DUVARLAR

60 mm EPS Sandviç panel

ÇATI

Kaplama : 0,55 mm kalınlığında 27/200 formunda galvaniz trapez sac.

Yağmur oluğu : Yağmur suları konteyner dar kenarlarından serbest olarak dışa dökülür.

TAVAN

Kaplama : 10 mm kalınlığında pvc lambiri.

İzolasyon : 80 mm kalınlığında camyünü.

TABAN

Kaplama : 18 mm kalınlığında sunta yada 16 mm kalınlığında betopan.

Yer döşemesi : 2 mm kalınlığında Pvc yer kaplama malzemesi.

KAPILAR

Dış Kapı : Her iki yüzü ral 9002 renginde elektrostatik toz fırın boyalı 1,5 mm kalınlığında DKP sac arası yalıtım malzemesi kullanılarak imal edilmiştir.

İç Kapı : Amerikan panel kapı.

Wc Kapı : Pvc kapı.

PENCERELER

Pencereler : 1000/1100 mm (4+12+4) ısıcamlı pvc doğrama.

Vasistas : 600/400 mm (4+12+4) ısıcamlı sabit sineklikli pvc doğrama.

ELEKTRİK TESİSATI

Kablo : Priz kabloları 3x2,5 mm NYM, Aydınlatma kabloları 2x1,5 mm NYM.

Aydınlatma Armatürleri : Oda hacimlerinde standart armatür, wc/banyo ve koridor tavan glob armatür, dış kapı aydınlatması kafesli glob armatür.

Priz/Anahtar : Oda hacimlerinde topraklı priz, ıslak hacimlerde topraklı kapaklı priz.

Ana Hat Bağlantısı : İş veren tarafından yapılmaktadır.

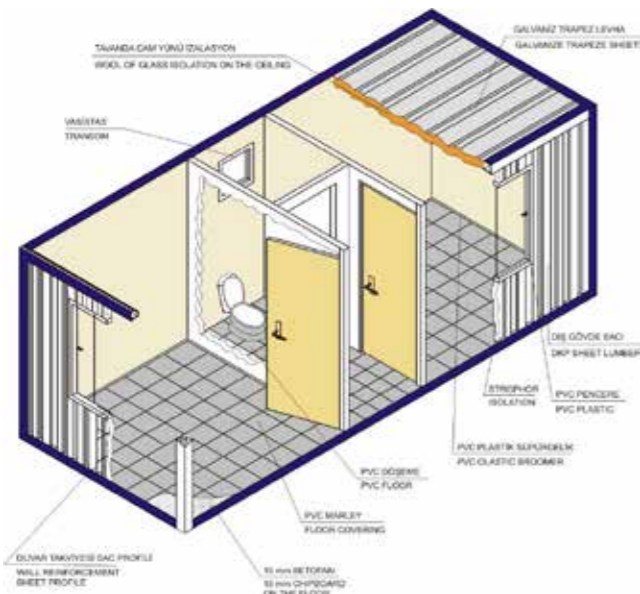
SIHHİ TESİSATI

Pis Su Boruları : PVC boru.

Temiz Su Boruları : PPRC boru.

Vitrifiye : Klozet, lavabo.

Ana Hat Bağlantısı : İş veren tarafından yapılmaktadır.



CONTAINER TECHNICAL SPECIFICATIONS

CARRIER FRAME

The ceiling and base frame folds and the corner columns are made of 2 mm pressed bimetal sheet. Horizontal and vertical records are made up of ready-made profiles.

INTERIOR - OUTDOOR WALLS

60 mm EPS Sandwich panel

FRAMING

Coating : Galvanized trapezoidal sheet of 0,55 mm thickness in 27/200 form.

Rainfall : Rainwater is poured out freely from the narrow sides of the container.

CEILING

Coating : 10 mm thick pvc laminate.

Insulation : Glasswool of 80 mm thickness.

BASE

Coating : 18 mm thick chipboard, 16 mm thick betopan.

Floor upholstery : 2 mm thick PVC flooring material.

DOORS

Outer Door : Both sides are made of ral 9002 color electrostatic powder furnace painted 1,5 mm thick DKP sheet insulation material.

Interior Door : American panel door.

Wc Door : Pvc door.

WINDOWS

Windows : 1000/1100 mm (4 + 12 + 4) hot-rolled pvc joinery.

Transom : 600/400 mm (4 + 12 + 4) pvc woodwork with fixed glass panes.

ELECTRICAL INSTALLATION

Cable : Socket cords 3x2,5 mm NYM, Lighting cords 2x1,5 mm NYM.

Lighting Fixtures : Standard armature, wc/bathroom and hallway ceiling armature in room volumes, globe armature with external door lighting cage.

Socket / Switch : Grounded socket in room volumes, grounded socket in wet spaces.

Main Line Connection : It is made by the employer.

SANITARY INSTALLATION

Waste Water Pipes : PVC pipe.

Clean Water Pipes : PPRC pipe.





PREFABRİK BİNALAR

PREFABRICATED BUILDINGS

- | | |
|------------------------|---|
| İşçi Yatakhaneleri | Workers Bedrooms |
| Mühendis Yatakhaneleri | Engineer Bedrooms |
| Yemekhane | Lokal Binaları, Dining Hall - Local Buildings |
| Ofis Binaları | Office Buildings |
| Wc - Duş Binaları | Wc - Shower Buildings |

PREFABRİK BİNA TEKNİK ÖZELLİKLER

TEMEL

Firmamız tarafından verilecek temel boyutlarına göre işveren tarafından beton dökülecektir. Bina temel betonuna çelik dübellerele sabitlenecektir.

İÇ - DIŞ DUVARLAR

Panel : Sandviç veya pres panel
İzolasyon : 40 veya 50 mm EPS
Panel Yüksekliği : 2500 mm
Duvar Kalınlığı : 60 mm

ÇATI

Makas : Çelik makas.
Aşıklar : Çelik aşıklar.
Kaplama : 0,55 mm kalınlığında 27/200 formunda galvaniz trapez sac.
Saçak : 200 mm

TAVAN

Kaplama : Asma tavan.
İzolasyon : 80 mm kalınlığında camyünü.

KAPILAR

Dış Kapı : Her iki yüzü ral 9002 renginde elektrostatik toz fırın boyalı 1,5 mm kalınlığında DKP sac arası yalıtım malzemesi kullanılarak imal edilmiştir.
İç Kapı : Amerikan panel kapı.
Wc Kapı : Pvc kapı.

PENCERELER

Pencereler : 1000/1100 mm (4+12+4) ısıcamlı pvc doğrama.
Vasistas : 600/400 mm (4+12+4) ısıcamlı sabit sineklikli pvc doğrama.

ELEKTRİK TESİSATI

Kablo : Priz kabloları 3x2,5 mm NYM, Aydınlatma kabloları 2x1,5 mm NYM.
Aydınlatma Armatürleri : Oda hacimlerinde standart armatür, wc/banyo ve koridor tavan glob armatür, dış kapı aydınlatması kafesli glob armatür.
Priz/Anahtar : Oda hacimlerinde topraklı priz, ıslak hacimlerde topraklı kapaklı priz.
Ana Hat Bağlantısı : İş veren tarafından yapılmaktadır.

SIHHİ TESİSAT

Pis Su Boruları : PVC boru.
Temiz Su Boruları : PPRC boru.
Vitrifiye : Klozet, lavabo.
Ana Hat Bağlantısı : İş veren tarafından yapılmaktadır.

BOYA

İç Cephe : Islak mekan duvarları plastik boya.
Metal Aksam : 2 Kat rapid astar

PREFABRICATED BUILDING TECHNICAL SPECIFICATIONS

BASIC

According to the basic dimensions given by our company, the concrete will be poured by the employer. The building base concrete will be fixed with steel anchors.

INTERIOR - OUTDOOR WALLS

Panel : Sandwich or press panel
Insulation : 40 or 50 mm EPS
Panel Height : 2500 mm
Wall Thickness : 60 mm

FRAMING

Scissors : Steel scissors.
Lovers : Steel lovers.
Coating : Galvanized trapezoidal sheet of 0,55 mm thickness in 27/200 form.
Fringe : 200 mm

CEILING

Coating : Suspended ceiling.
Insulation : Glasswool of 80 mm thickness.

DOORS

Outer Door : Both sides are made of ral 9002 color electrostatic powder furnace painted 1,5 mm thick DKP sheet insulation material.
Interior Door : American panel door.
Wc Door : Pvc door.

WINDOWS

Windows : 1000/1100 mm (4 + 12 + 4) hot-rolled pvc joinery.
Vasista : 600/400 mm (4 + 12 + 4) pvc woodwork with fixed glass panes.

ELECTRICAL INSTALLATION

Cable : Socket cords 3x2,5 mm NYM, Lighting cords 2x1,5 mm NYM.
Lighting Fixtures : Standard armature, wc / bathroom and hallway ceiling armature in room volumes, globe armature with external door lighting cage.
Socket / Switch : Grounded socket in room volumes, grounded socket in wet spaces.
Main Line Connection : It is made by the employer.

SANITARY INSTALLATION

Waste Water Pipes : PVC pipe.
Clean Water Pipe : PPRC pipe.
WC : WC, washbasin.
Main Line Connection : It is made by the employer.

PAINT

Interior : Wet room walls are painted plastic.
Metal Facade : 2 layers rapid primer

REFERANSLAR

S.NU. FİRMA ADI

- 1 Tekfen İnş. ve Tes. A.Ş
- 2 Tekfen İnş. ve Tes. A.Ş
- 3 Tekfen İnş. ve Tes. A.Ş
- 4 Tekfen İnş. ve Tes. A.Ş
- 5 Tekfen İnş. ve Tes. A.Ş
- 6 Tekfen İnş. ve Tes. A.Ş
- 7 Tekfen İnş. ve Tes. A.Ş
- 8 Cengiz İnşaat A.Ş
- 9 Aksu Madencilik A.Ş
- 10 İÇTAŞ İnşaat
- 11 ÖZ-KAR Grup
- 12 Limak
- 13 İlci Patlayıcı A.Ş
- 14 Dost Madencilik
- 15 Maviçizgi İnşaat
- 16 SNH İnşaat
- 17 Ekinciler İnşaat
- 18 Gümüş İnşaat
- 19 Eryiğit Sigorta, Temizlik, İnşaat
- 20 Nuryol İnşaat
- 21 Ertürk İnşaat
- 22 Ankara Kule vinç
- 23 Söz Refrakter
- 24 İris Grup
- 25 Kızılcahamam Sosyal Yardımlaşma
- 26 Türkiye Şişe ve Cam Fab. A.Ş
- 27 Türkiye Şişe ve Cam Fab. A.Ş
- 28 Türkiye Şişe ve Cam Fab. A.Ş
- 29 Türkiye Şişe ve Cam Fab. A.Ş
- 30 Kıbrısçık Kaymakamlığı
- 31 Tekfen İnş. ve Tes. A.Ş
- 32 Tekfen İnş. ve Tes. A.Ş

ADRES

- Kocaeli - Rafineri Şantiyesi
Fas - Otoyol Şantiyesi
Fas (mohammedia) - Rafineri Şantiyesi
Fas (El Jadida) - Carf Şantiyesi
Erzincan - BTC Şantiyesi
Ceyhan
Antalya
Artvin, Antalya, Arnavutluk, Azerbaycan
Balıkesir, Çanakkale, Zonguldak
Tokat
Ankara, İstanbul, Kayseri, Bursa, Elazığ
Konya, BTC, Afganistan
Eskişehir
Sivas
Kütahya
Amasya
Ankara
Kuşadası, Konya
Ankara
Antalya, Adapazarı
Ankara
Ankara
Ankara
Batman-Ankara
Ankara
Tarsus/Mersin Kireçtaşı işletmeleri
Tarsus/Mersin Fabrikası
Lüleburgaz/Kırklareli Fabrikası
Denizli Fabrikası
Bolu/Kıbrısçık
Tanap-Eskişehir şantiyesi
Tanap-İpsala şantiyesi

