

İÇ-DIŞ BETOPAN

**10 YIL MALZEME
GARANTİLİ**

**GALVANİZ
ÇELİK SİSTEM**



MEGA MERKEZ
ÇELİK ve PREFABRİK YAPI SİSTEMLERİ

2020 KONUT KATALOĞU

www.MegaMerkezPrefabrik.com

MEGA MERKEZ Çelik Prefabrik Sistemi Neden **Tercih Etmeliyim ?**

Yaptığımız evler çelik yapısıyla uzun ömürlüdür. Geçmeli sistemler çatlak ve bakım sorununu ortadan kaldırır; buda **ÇELİK prefabrik evin ömrü betondan daha uzun ömürlü olup 100 yıldan fazladır.** Çelik sistem sayesinde Eviniz ve siz her zaman güvendesiniz. Civata bağlantı sistemi kullanılır, çünkü birleşme yapının en hassas noktasıdır. Bu birleşme noktaları uzun ömürlü ve depreme izole olmalıdır. Biz bunu sağlıyoruz. Duvarlar fabrikada yalıtım ile preslenip şantiyeye gelir daha sonra çeliklerin arasına monte edilir. Bu standart prefabrik evlerde duvarların birleşim noktalarındaki zamanla oluşan çatlakların önüne geçer.

Farkımız tasarım ekibimiz mimar ve mühendislerimiz ile size özel uzun ömürlü estetik ve bunları ekonomik çerçevede tasarlamamızdır.

**Mega Merkez ailesi olarak Biz Evinizi
Eviniz Sizi güvene alsun.**

TEKNİK ÖZELLİKLERİ VE DETAYLARI

- İşçilik hatalarına karşı 2 yıl garanti.
- Kaynaksız civata bağıltılı sistem.
- Taşıyıcı ve binanın ana sistemini oluşturan yapının tamamı çelik.
- İç ve dış duvarların yüzeyleri betopan olmak üzere fabrika press panellerden oluşur. (**dış duvar; 100 mm, İç duvar; 60/100 mm**)
- İç ve dış duvarların içi tamamen dolgulu 60/100 mm kalınlığında yanmaz onaylı yüksek dansite EPS kullanılmaktadır.
- Çatı arası 80 mm taş/cam yünü kaplanır.
- Duvarlarda çatlamlara karşı özel geçmeli sistem kullanılmaktadır.
- Yapımı ana malzemelerinin tamamı fabrikasyon kesilir ve haddelenir.
- İnşaat bölgесine göre statik hesaplamlar sonucu tasarım yapılır.
- Pencereler ısicam ve çiftcam, iç amerikan kapı, dış çelik kapıdır.
- Elk. tesisatı ve sıcak - soğuk su ayrı ayrı sıva altı çekilir.
- Zemin parke veya seramik uygulama yapılır.

Hızlı kurulum, Ekonomik ve Fizibil çözümler...

PREFABRİK KONUT PLANLARI (40 m²)

MGP 501



PREFABRIK KONUT PLANLARI [45m²]

MGP 502



45 m²



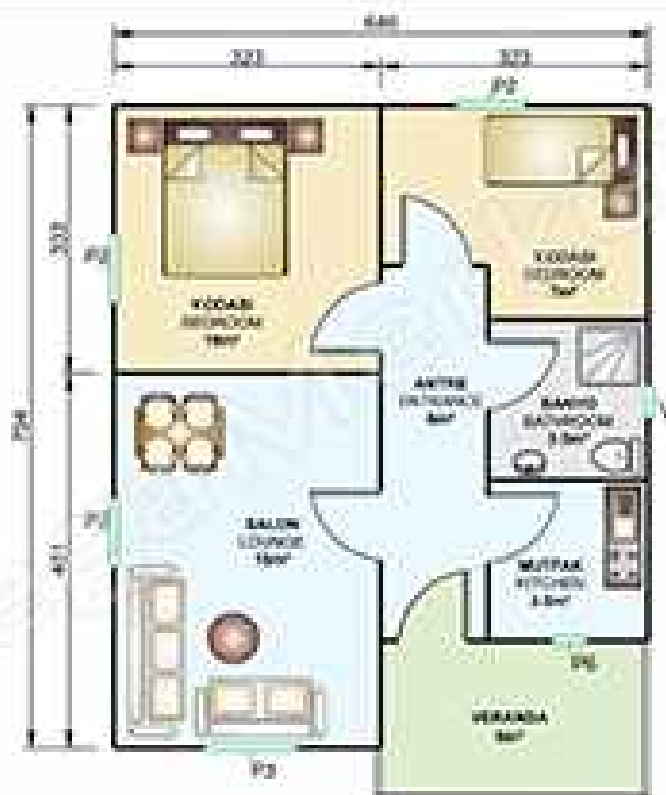
PREFABRIK KONUT PLANLARI (49m²)

MGP 503



PREFABRIK KONUT PLANLARI 53m²

MGP 504



53 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (62m²)

MGP 505



62 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (68m²)

MGP 506



PREFABRIK KONUT PLANLARI (78m²)

MGP 507



PREFABRİK KONUT PLANLARI (81 m²)

MGP 508



81 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (82m²)

MGP 509



82 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (95m²)

MGP 510



95 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (98m²)

MGP 511



PREFABRIK KONUT PLANLARI (114m²)

MGP 512



114 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (121m²)

MGP 513

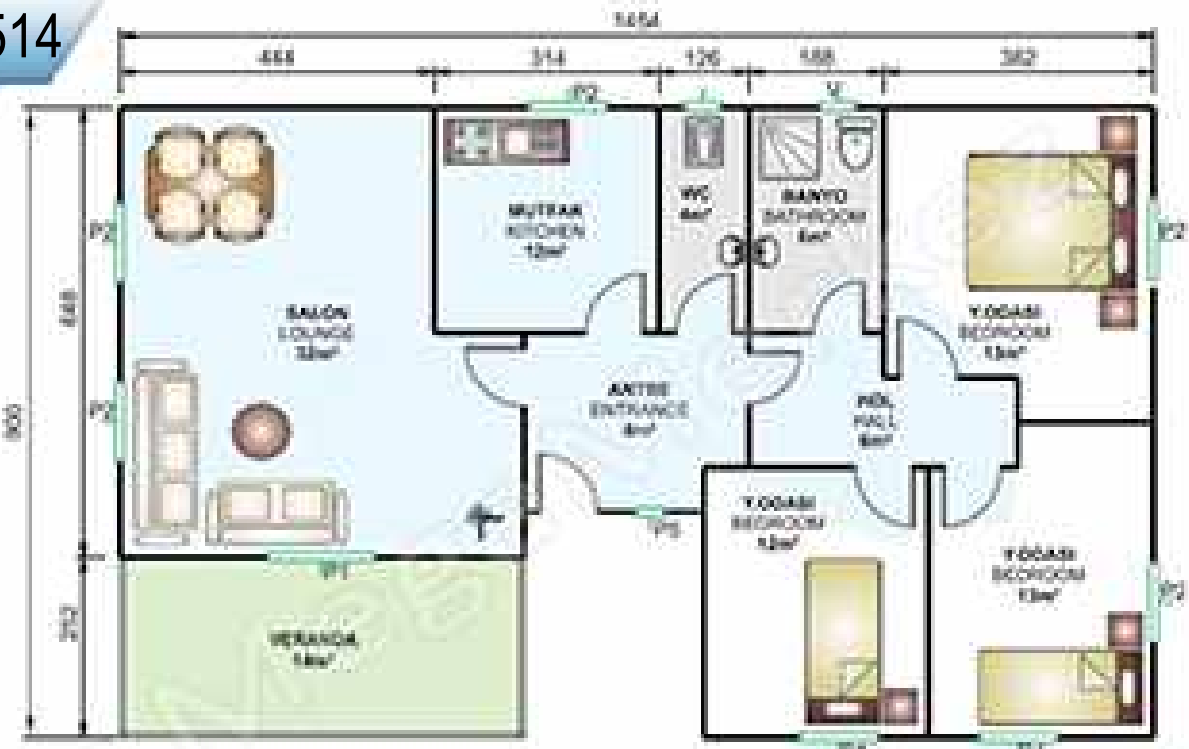


121 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (123m²)

MGP 514



123 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (129m²)

MGP 515



129 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (166m²)

MGP 516

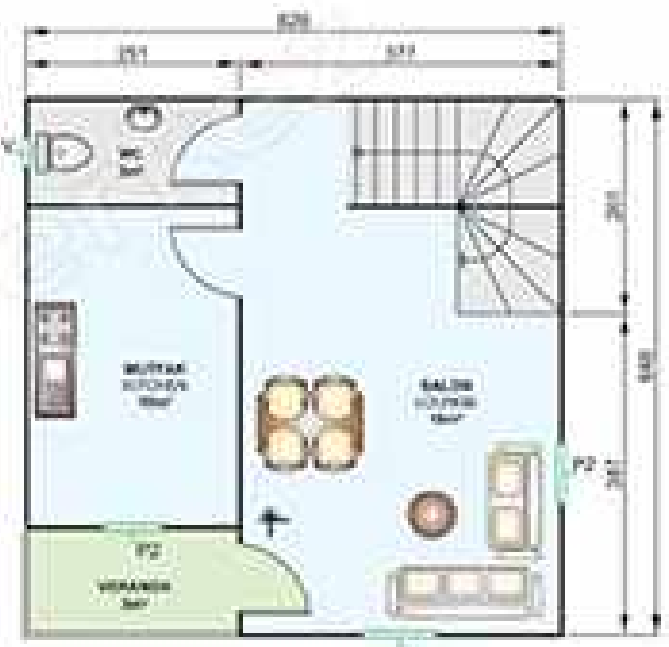


166 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (80 m²)

MGP 601



80 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (86 m²)

MGP 602



12 m² x 5 m²= 60 m² 1. Kat Planı / First Floor Plan



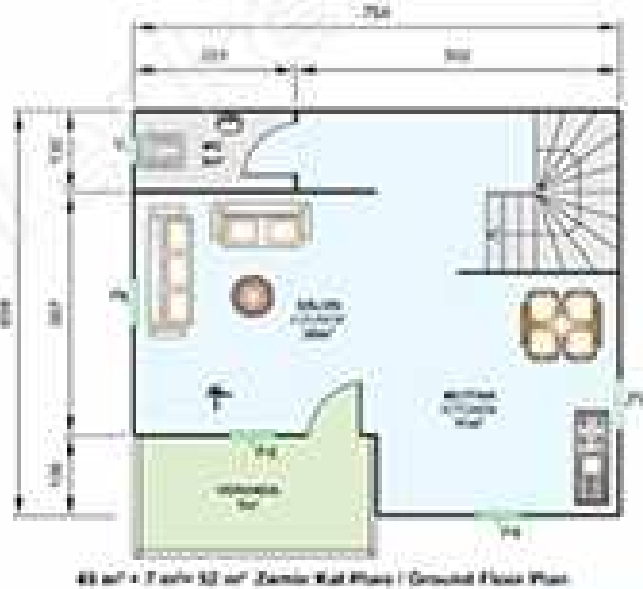
12 m² x 5 m²= 60 m² Zemin Kat Planı / Ground Floor Plan

86 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (100 m²)

MGP 603



100 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI [108 m²]

MGP 604



10 m x 10.8 m = 108 m² | Ground Floor Plan



10 m x 10.8 m = 108 m² | Second Floor Plan

108 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (115 m²)

MGP 605



40 m² x 2 m² = 80 m² - 1.5% Plot / First Floor Plan



45 m² + 3 m² = 48 m² Room Kit Plus / Ground Floor Plan

115 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (116 m²)

MGP 606



116 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (126 m²)

MGP 607



126 m²



126 m²

PREFABRIK KONUT PLANLARI (131 m²)

MGP 608



131 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (141 m²)

MGP 609



64 m² 1.Kat Plan / First Floor Plan



64 m² + 58 m² = 122 m² 2.Kat Plan / Ground Floor Plan

141 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (147 m²)

MGP 610



147 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (149 m²)

MGP 611



149 m²



PREFABRIK KONUT PLANLARI (158 m²)

MGP 612



158 m² = 6 m² + 12 m² + 10.00 m² | First Floor Plan



158 m² = 20 m² + 34 m² | Ground Floor Plan

158 m²

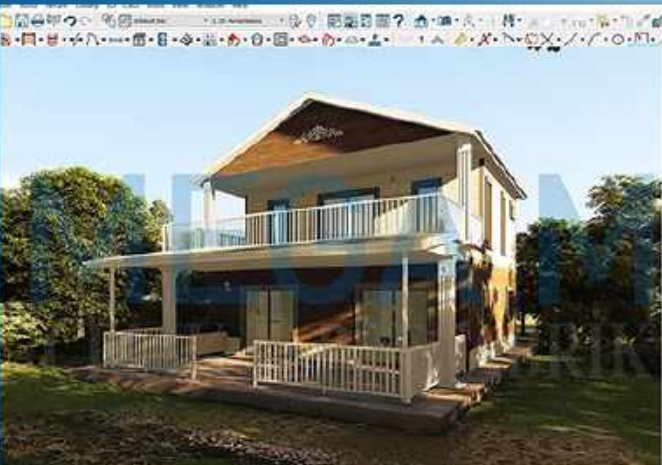
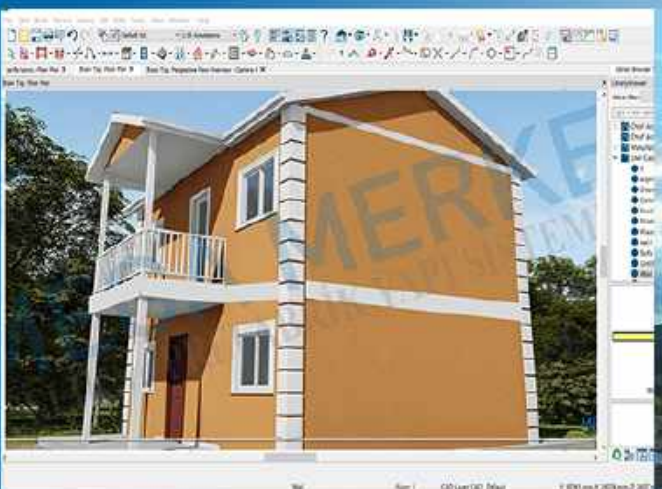
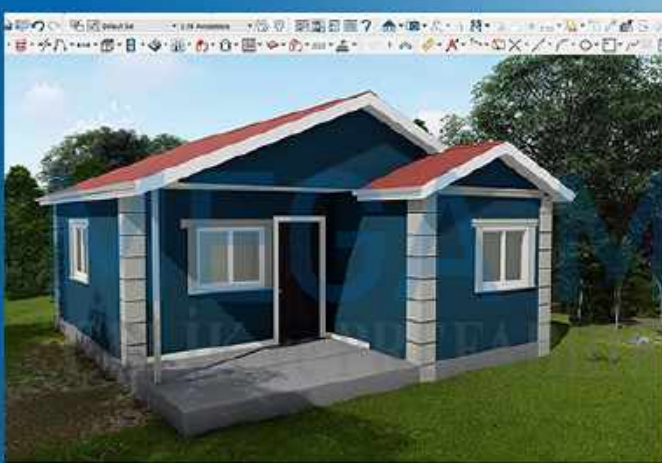
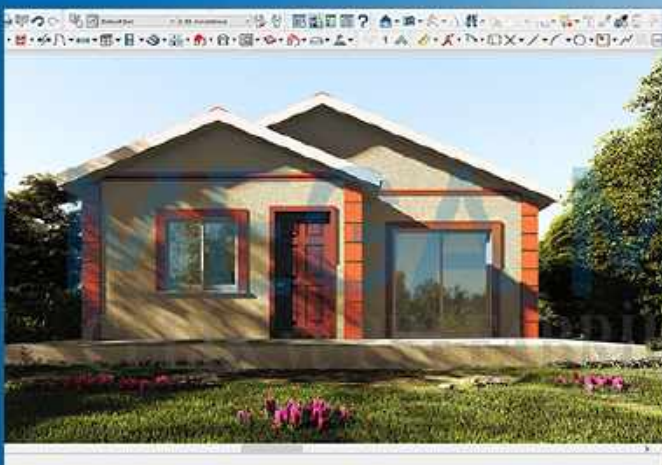






PLANLANAN

UYGULANAN





MEGA MERKEZ
CEMİTLİ TİCARET İŞLETİM SİSTEMLERİ

TEL : 0800 321 32 32
www.megamektospreobrka.com
leitinho@megamektos.com.br
ADRES : Rua Djalma Santos, 1040 - Balaio/RS
TecSobr / Marmo.

CHINESE MUSICAL INSTRUMENTS

REFERENCES

www.jstor.org

Dos weig peneras 12000 KCLM non akibatkan pada penderita yang tidak tahu ada, kecuali jika peneras dimulai di usia 15 dan/atau perdarahan berlangsung berulang. Dua peneras klasifikasi 10 cm, kejadian klasifikasi II non-repetitif peneras klasifikasi 100 cm. Oleh karena perdarahan ini dapat menyebabkan kerusakan jantung dan pembekuan darah.

10 of 10

Strategies of education often lead to the preferred participation patterns, wherein individuals that have chosen to be involved, consistently return to the group because personal relationships allow.

卷之三

Qui reaktionen, hörbarer vor Insekten, kann leichtste peripherie geistige reaktionen hervorrufen. Wenn Personen an ihrer Tisch- oder Bettwärme auf die Wärme eines anderen Menschen reagieren, so kann dies eine peripherie geistige reaktion sein.

卷之三

As last month's paper noted, the following year will bring a new flower show, which may be a good time to begin planning.

1

CATİ SİSTEMİ	İsteğinde rövanş, bayramas, hediye gibi sebepler aracılığıyla verilebilir.
CATİ KAPLAŞMA VE YALITIMI	Catı kaplaması döküm metal veya plastik malzemeler kullanılarak yapılmaktadır. Çatı kaplaması döküm metal veya plastik malzemelerin birleşimi ile yapılmaktadır. Döküm metalin en yaygın kullanımı PVC'dir. PVC'ye göre daha iyi kaliteli ve daha ucuz olan polietilen de常用される다. Çatı kaplamalarının yapımında kullanılan malzemelerin en önemli优点은 저렴한 가격이다. Çatı kaplamalarının yapımında kullanılan malzemelerin en önemli优点은 저렴한 가격이다. Çatı kaplaması döküm metalin yanı sıra, plastik malzemelerin de常用される다. Çatı kaplamalarının yapımında kullanılan malzemelerin en önemli优点은 저렴한 가격이다.

www.ijerph.org

Tarren kumpulan adalah 13 atau lebih spesies tipe kelelawar. Tarren pada umumnya tarren merupakan hewan yang beradaptasi pada lingkungan yang berada di atas tanah. Tarren diketahui memiliki peningkatan genetik yang besar dibandingkan dengan populasi lainnya. Tarren memiliki ciri-ciri yang unik seperti bentuk telinga yang besar dan paruh yang besar. Tarren juga memiliki peningkatan genetik yang tinggi terhadap adaptasi. Adaptasi ini dapat dilihat pada struktur tubuh yang berfungsi untuk menangkap dan memakan buah-buahan, jaringan pencernaan yang kuat, dan sistem ekskresi yang efektif.

10 of 10

卷之三

Sırasıyla verilen hiz ve proseslerin kullanım ve ölçütlerin mevcut olduğunu bildirtilmelidir.



MEGA MERKEZ

ÇELİK ve PREFABRİK YAPI SİSTEMLERİ

İLETİŞİM

İNŞAAT MÜHENDİSİ	:	0552 687 3333
MİMAR	:	0552 965 0000
BAYİLİK / FABRİKA	:	0552 500 8888
ŞANTIYE SORUMLUSU	:	0553 075 5533
RESMİ / EVRAK TAKİBİ	:	0544 660 0519
MUHASEBE BİRİMİ	:	0506 142 2610
MERKEZ OFİS	:	0324 321 3333

SATIŞ : 0850 321 3333

Bahçelievler Mah. 1845 sk. no:8
MacroGroup

Yenişehir/ MERSİN

www.MegaMerkezPrefabrik.com

www.MegaMerkez.com.tr

www.MegaEvim.com

iletisim@megamerkez.com.tr



[megamerkez.celik](https://www.instagram.com/megamerkez.celik)



[mega merkez celik
ve prefabrik yapı](https://www.facebook.com/mega.merkez.celik)



[mega merkez](https://www.youtube.com/mega.merkez)