



**Ekovilla Merkez**  
Gökevler Mah. 2312 Sk. Ginza Corner Plaza  
10. Kat 16C / 115 Beylikdüzü / İstanbul  
T: +90 212 854 06 44

**Ekovilla Fabrika**  
Arif Bey Mah. İstasyon Caddesi No:89  
Arifiye / Sakarya  
T: +90 264 229 29 77

W : [www.ekovilla.com.tr](http://www.ekovilla.com.tr)  
M : [info@ekovilla.com.tr](mailto:info@ekovilla.com.tr)

**Ekovilla's**  
Salman Yapı İnşaat  
M : +90 533 023 07 80  
T : +90 252 413 41 37

**Kemeraltı Mah 62. Sk. Kemal Kara Apt No:3 / 2 Marmaris Muğla**  
W : [www.sohretsalmansohret.com.tr](http://www.sohretsalmansohret.com.tr)  
M : [sohretsalmansohret@gmail.com](mailto:sohretsalmansohret@gmail.com)



## HAKKIMIZDA

EKOVILLA müşterilerinin yaşam kalitelerini artıracak ekolojik ve güvenli konut projeleri üretmeyi hedeflemiş bir inşaat şirketidir. Ülkemizdeki konut kalite standartını değiştiren ısı, ses, yangın yalıtımla diğer yapılara nazaran %70'e varan enerji tasarrufu sağlayan, deprem için tam güvenli, hızlı, maliyeti düşük ve kullanışlı yaşam alanları üreten üstün kalitede bir ev markasıdır. İnşaatlarında isteğe bağlı olarak proje yönetimi, mimari ve tasarım yönetimi, inşaat uygulaması, peyzaj, dekorasyon gibi işlemleri de üstlenmektedir.

EKOVILLA; doğru altyapı, doğru üretim ve doğru hizmet ilkesiyle çalışmaktadır. İnşaat arazisi seçiminden projenin teslimine kadar geçen bütün aşamalarda bulunmakta, ekolojikliği ve ekonomikliği ile öne çıkan, çok hızlı kurulabilen, yüksek enerji tasarruflu A sınıfı konutlar üretmektedir.

Profesyonel kullanım için tasarlanan bina, sosyal tesis, sosyal konut, lojman, pansion, restoran, bağ evi, hafta sonu evi, dağ evi, yazlık amaçlı ev gibi farklı amaçlara hizmet eden projelerin yanı sıra kişiye özel projelere de imza atmaktadır.

Proje tesliminde müşterilerine, evlerinde kullanılan tüm malzemelerin garanti belgeleriyle birlikte, evin garanti belgesini de teslim eden EKOVILLA, inşa ettiği tüm yapıların arkasında güvenle durmaktadır.

## ABOUT US

*EKOVILLA is a construction company intending to produce ecological and reliable housing projects that will increase the living standards of our customers. By means of thermal, sound and fire insulation changing the household quality standards in our country, EKOVILLA is a high quality household brand generating rapid, cost-efficient and practical living spaces with full reliability against earthquakes as well as ensuring energy conservation up to 70% in comparison to alternative structures. The company also undertakes various operations upon request such as project management, architecture or design management, construction application, landscaping and decoration.*

*EKOVILLA operates with correct infrastructure, manufacturing and service principles. The company is involved in all phases from the selection of construction site to the project delivery by providing energy efficient Class A houses constructed instantly and distinguished with ecological and economical features.*

*The company also undertakes tailor-made projects in addition to the ones serving for various purposes such as the buildings, recreational facilities, housing, dwelling-houses, guesthouses, restaurants, vineyard houses or villas.*

*By providing the customers with general warranty for the house together with relevant certificates for all household appliances and materials during the project delivery phase, EKOVILLA stands by its constructions confidently.*



## SIK SORULAN SORULAR

### EKOVILLA EVLERİNİN ÖMRÜ NE KADARDIR ?

Ekovilla yapıların ömrü 80-100 yıl arasında değişmektedir. Bu süre ev sahibinin evine bakım göstermesiyle daha da uzayabilir. Türkiye dahil dünyanın birçok yerinde 200-300 yıllık ahşap yapılar hala ayakta durmaktadır.

Yapılan emprende sayesinde ahşabin ömrü en az 50 yıl uzatılmaktadır. EKOVILLA evlerinde sağlığa zararı olmayan, ahşabin içine girebilecek ve ahşaba zarar veren termit dedigimiz zararlı canlıları engelleyen, insan sağlığına zararı olmayan su bazlı emprende kullanılmaktadır.

### EKOVILLA EVLERİNİN İZOLASYONU NASILDIR ?

Betonarme ve diğer prefabrik binalara kıyasla enerji tasarrufu oranı % 65-70 arasındadır. Normal bir binada otururken kişin ödediğiniz aylık ısınma-enerji gideri faturası 400TL ise EKOVILLA evlerinde aynı oran aylık 120TL civarında olacaktır. Kişiin sıcak yazın serin olur.

### ISITMA, MEKANİK VE ELEKTRİK TESİSATI NASIL OLMALIDIR ?

Bulunduğunuz yere göre doğalgaz, LPG, akaryakıt, şömine, soba veya klima kullanılabilir. Mekanik ve elektrik tesisatı boruları, tavan ve duvar içerisinde üretilim aşamasında belirlenen monte edilir.

### EKOVILLA EVLERİNİN YANGIN DAYANIMI NASILDIR ?

Hesap sonucu çıkan ahşap kesitinin biraz daha büyüğü kullanıldığından, dıştaki kömürleşen tabaka doğal bir izolasyon sağlayarak taşıyıcı ahşabin yanmasını geciktirir. Isıda genleşmesi sıfır olan ahşap taşıyıcı ise yanarak taşıyıcı gücünü kaybedene kadar ortalama bir saat ayakta kalır ve tahliye için zaman kazandırır. Ev iç ve dış cephe lere uygulanan A1 sınıfı yanmaz bor içeriği plakalarla kaplandığından bu süre çok daha uzar. Yapımda kullanılan ağaçlara, alev almayı geciktiren emprende yapılmaktadır.

### EKOVILLA EVLERİ NE KADAR ZAMANDA TAMAMLANIR ?

Evin büyüklüğüne göre, ortalama 2 ay içinde tüm işlemler tamamlanır ve ev oturulacak hale getirilir.

### EKOVILLA EVLERİNE SONRADAN KAT İLAVE EDİLEBİLİR Mİ ?

Bitmiş ve teslim edilmiş binanın üzerine kat ilavesi mümkündür.

### EKOVILLA EVLERİNDE SADECE BELLİ BİR TİP PROJE Mİ VARDIR ?

Hayır. Çok farklı mimari tasarımlar rahatça uygulanabilir. Dilerseniz mevcut projelerden birini tercih edebilir ya da size özel bir mimari proje çizdirebilirsiniz.

### EKOVILLA EVLERİ KAÇ KATLI OLABİLİR ?

En uygun ve ekonomik çözümlere 1, 2 ve 3 katta ulaşılmaktadır.

### EKOVILLA EVLERİNİN MALİYETİ NE KADARDIR ?

Seçtiğiniz projeye ve iç tasarım için tercih ettiğiniz ürünlerde maliyetler değişiklik göstermektedir. Fakat aynı büyüklükte ve aynı kalitede betonarme bir evden çok daha ekonomiktir.

### EKOVILLA TEMELİNİ SİZ Mİ YAPTIYORSUNUZ ?

Evin su basman betonunu EKOVILLA sizin için yapır. EKOVILLA mühendislerinin verdiği proje doğrultusunda kendiniz de yapıştırılabilirsiniz...

### BANKA KREDİLERİNDEN YARARLANABİLİYOR MUYUZ ?

Evet, bankaların konut edindirme kredisini kullanabilirsiniz.

### AHŞAP EV DEPREME KARŞI DAYANIKLIMIDIR ?

Evet, depreme karşı alınacak en büyük önlem binanın yükünü hafifletmektedir. Betonarme binalara oranla 5 ila 10 kat daha hafiftir. Ahşap, yapıya gelen deprem enerjisini büyük ölçüde yutarak canınızı ve malınızı korur. 9 şiddetine kadar gerçekleşen depremlere dayanıklıdır.

## FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

### WHAT IS LIFETIME OF EKOVILLA HOUSES ?

The lifetime of EKOVILLA houses ranges from 80 to 100 years. This period shall be extended by maintenance performed by the holder. The wooden structures stand still for 200-300 years in many areas of the world including Turkey.

The lifetime of wood is extended for minimum 50 years by means of impregnation. In EKOVILLA houses, water-based impregnation without any harm to human health is applied to prevent from the pests called thermites and ensure the material to fit in the wood.

### HOW ARE EKOVILLA HOUSES INSULATED ?

In comparison to concrete and prefabricated buildings, the energy conservation rate is between 65% and 70%. The monthly bill for heating and power consumption is 400 TL approximately during winter while this monthly amount shall be 120 TL in EKOVILLA houses. The houses shall be warm during winter and cool during summer. The houses have no space for humidity due to high insulation level, which brings a comfortable living standard.

### WHAT SHALL BE THE HEATING, MECHANICAL AND ELECTRICAL INSTALLATIONS ?

Natural gas, LPG, fuel oil, fireplace, stove or air-conditioner shall be used in accordance with the location. The pipes for mechanical and electrical installations shall be mounted in walls or ceilings by determining relevant locations in manufacturing process.

### WHAT IS THE FIRE RESISTANCE LEVEL OF EKOVILLA HOUSES ?

By using a larger wooden section following relevant measurement, the combustion of load-bearing wood shall be delayed as the external charbonized layer provides natural insulation. The load-bearing wood with zero thermal expansion stands for 1 hour in average until it loses the bearing capacity by combustion. Thus, 1 hour shall be gained for evacuation. Since the interior and exterior surfaces are coated with A1 class fire proof boron sheets, the stated period shall be extended. Impregnation is applied for fire resistance to all wooden materials used during construction.

### HOW LONG ARE EKOVILLA HOUSES COMPLETED ?

All works shall be completed within average 2 in accordance with the house size following the foundation of sub-basement concrete.

### IS AN EXTRA FLOOR ABLE TO BE ADDED TO EKOVILLA HOUSES ?

Additional floors are available for finished and delivered structures.

### ONLY CERTAIN PROJECT TYPES ARE INCLUDED IN EKOVILLA HOUSES ?

No, different architectural designs are applicable. If requested, a current project shall be selected or a unique project shall be generated.

### HOW MANY FLOORS EKOVILLA HOUSES MAY INCLUDE ?

1, 2 or 3 floors are available with proper economic solutions.



### WHAT IS THE COST OF EKOVILLA HOUSES ?

The costs vary in accordance with selected project and interior design. However, the houses are far economic in comparison to the concrete structures with identical size and quality.

### DO YOU LAY FOUNDATION OF THE HOUSES ?

EKOVILLA ensures the sub-basement foundation to be laid.

In accordance with the project provided by EKOVILLA engineers, you may have the foundation to be laid.

### SHALL WE USE BANK LOANS ?

Yes, you may receive bank loans under housing support.

### ARE WOODEN HOUSES RESISTANT AGAINST EARTHQUAKES ?

Yes, reducing the building's load rate is the most important measure to be taken against earthquakes. In comparison to the concrete structures, the wooden houses are lighter for 5 to 10 times. The wood protects your life and property by drawing earthquake energy directed to the structure considerably.



EKO *Premium*



EKO *Comfort*



EKO *Mini*



EKO *Özel*

# EKO Premium

EKOVILLA kalitesiyle üretilen Premium serisi farklı mimari tasarımlı, zengin donanım seçenekleriyle gelişkin bir yaşam kültürünü tercih edenler için...

EkoPremium serisi konforunuzu maksimuma ulaştırmak için özel olarak tasarlanmış bir ürün gamıdır.

Kullanılan tüm malzemeler 1. sınıf tercih edilmekte, kaliteden ödün vermeyenlerin ilk tercihi olmaktadır.

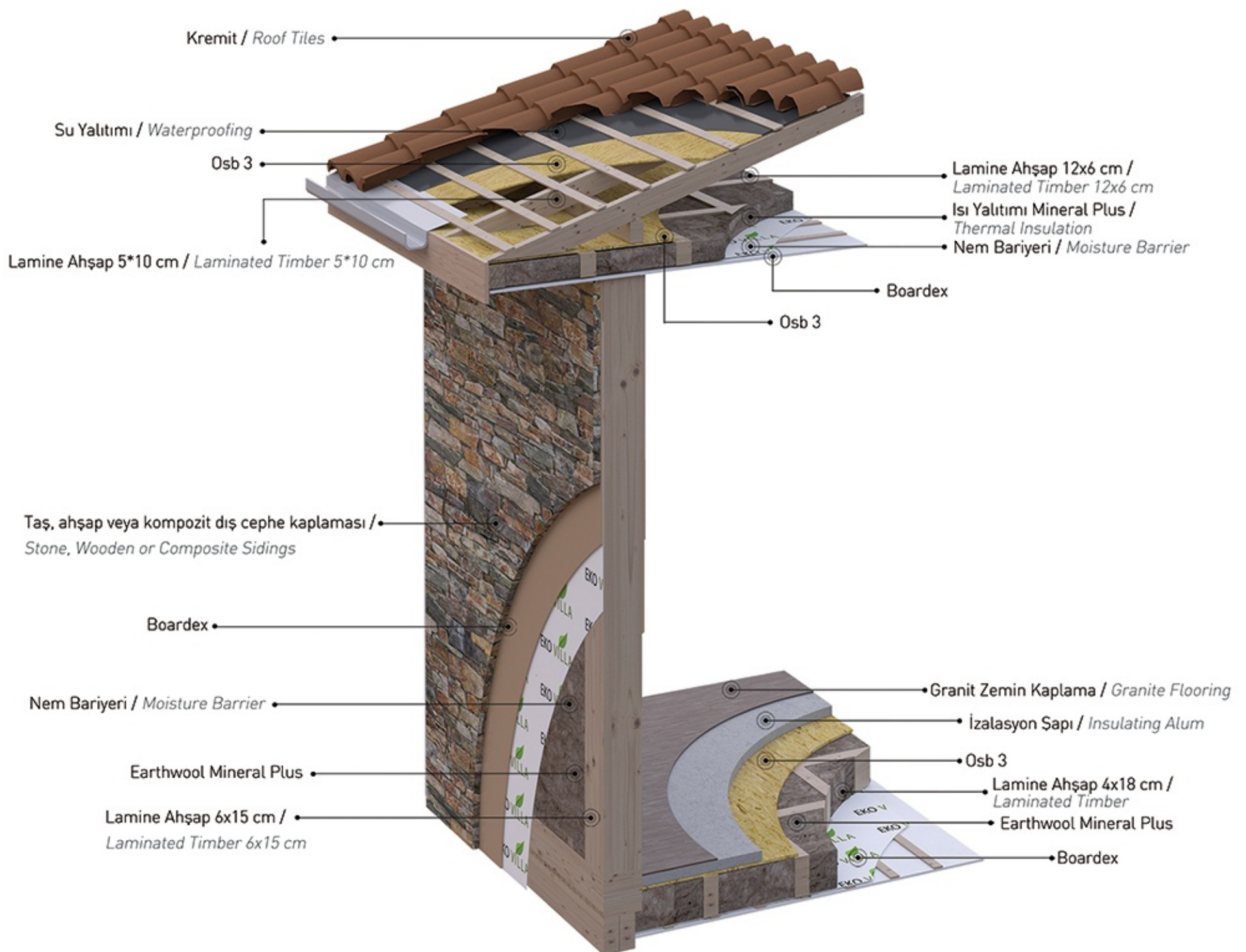
Ahşap doğramadan, taş kaplamaya, yerden ısıtmadan, özel izolasyon ürünlerine kadar bir çok seçeneği içerisinde barındırır.

*The premium series constructed with EKOVILLA quality, unique design and wide options are dedicated to the ones preferring an advanced living culture.*

*EKOPREMIUM Series refers to the product range designed specifically to maximize your comfort level.*

*All materials are selected from 1st class options and preferred by the ones keeping up quality.*

*Numerous options are included from woodwork to stone paving and underfloor heating to special insulation materials.*





2+1 A

Daire Planı / Floor Plan

Net / Net 110 m<sup>2</sup>

Bütün / Gross 120 m<sup>2</sup>

3+1 B

Daire Planı / Floor Plan

Net / Net 130 m<sup>2</sup>

Bütün / Gross 145 m<sup>2</sup>

EKOVILLA kalitesiyle üretilen  
Premium serisi farklı  
mimari tasarımlı, zengin donanım  
seçenekleriyle gelişkin bir yaşam  
kültürüne tercih edenler için...

The premium series constructed with  
EKOVILLA quality, unique design and wide  
options are dedicated to the ones preferring an  
advanced living culture.

[www.ekovilla.com.tr](http://www.ekovilla.com.tr)





EKO *Premium*

2+1 A

Daire Planı 120 m<sup>2</sup> / Floor Plan

- |    |                               |                       |
|----|-------------------------------|-----------------------|
| 01 | Banyo / Bathroom              | : 6.50 m <sup>2</sup> |
| 02 | Giyinme Odası / Dressing Room | : 6.50 m <sup>2</sup> |
| 03 | Yatak Odası / Bedroom         | : 34 m <sup>2</sup>   |
| 04 | Banyo / Restroom              | : 4 m <sup>2</sup>    |
| 05 | Cocuk Odası / Kids Room       | : 16 m <sup>2</sup>   |
| 06 | Mutfak / Kitchen              | : 6 m <sup>2</sup>    |
| 07 | Salon / Living Room           | : 35 m <sup>2</sup>   |



3+1 B

Daire Planı 145 m<sup>2</sup> / Floor Plan

- |    |                               |                       |
|----|-------------------------------|-----------------------|
| 01 | Cocuk Odası / Kids Room       | : 16 m <sup>2</sup>   |
| 02 | Mutfak / Kitchen              | : 6 m <sup>2</sup>    |
| 03 | Salon / Living Room           | : 37 m <sup>2</sup>   |
| 04 | Banyo / Bathroom              | : 4 m <sup>2</sup>    |
| 05 | Yatak Odası / Bedroom         | : 20 m <sup>2</sup>   |
| 06 | Yatak Odası / Bedroom         | : 32 m <sup>2</sup>   |
| 07 | Giyinme Odası / Dressing Room | : 6.50 m <sup>2</sup> |
| 08 | Banyo / Bathroom              | : 6.50 m <sup>2</sup> |

EKO *Premium*

EKOVILLA  
ECOLOGICAL HOUSE

[www.ekovilla.com.tr](http://www.ekovilla.com.tr)

**EKO**Premium

2+1 A  
Daire Planı / Floor Plan  
Net / Net 93 m<sup>2</sup>  
Bütün / Gross 150 m<sup>2</sup>

EKOVILLA kalitesiyle üretilen  
Premium serisi farklı  
mimari tasarımlı, zengin donanım  
seçenekleriyle gelişkin bir yaşam  
kültürüne tercih edenler için...

The premium series constructed with  
EKOVILLA quality, unique design and wide  
options are dedicated to the ones preferring an  
advanced living culture.

[www.ekovilla.com.tr](http://www.ekovilla.com.tr)

**EKO**VILLA  
ECOLOGICAL HOUSE





EKO*Premium*

EKO*Premium*

## 2+1 Zemin Kat Daire Planı 150 m<sup>2</sup> / Ground Floor Plan

01	Yatak Odası / Bedroom	: 13 m <sup>2</sup>
02	Veranda / Patio	: 27 m <sup>2</sup>
03	Salon / Living Room	: 29 m <sup>2</sup>
04	Antre / Hall	: 11 m <sup>2</sup>
05	Banyo / Restroom	: 3 m <sup>2</sup>



## Çatı Katı Daire Planı / Garret Room Floor Plan

01	Çocuk Odası / Kids Room	: 16 m <sup>2</sup>
02	Mutfak / Kitchen	: 6 m <sup>2</sup>
03	Salon / Living Room	: 37 m <sup>2</sup>
04	Banyo / Bathroom	: 4 m <sup>2</sup>
05	Yatak Odası / Bedroom	: 20 m <sup>2</sup>
06	Yatak Odası / Bedroom	: 32 m <sup>2</sup>
07	Giyinme Odası / Dressing Room	: 6.50 m <sup>2</sup>
08	Banyo / Bathroom	: 6.50 m <sup>2</sup>



EKO*VILLA*  
ECOLOGICAL HOUSE

[www.ekovilla.com.tr](http://www.ekovilla.com.tr)

**EKO**Premium

2+1 A  
Daire Planı / Floor Plan  
Net / Net 93 m<sup>2</sup>  
Bürüt / Gross 150 m<sup>2</sup>

EKOVILLA kalitesiyle üretilen  
Premium serisi farklı  
mimari tasarımlı, zengin donanım  
seçenekleriyle gelişkin bir yaşam  
kültürüne tercih edenler için...

The premium series constructed with  
EKOVILLA quality, unique design and wide  
options are dedicated to the ones preferring an  
advanced living culture.

[www.ekovilla.com.tr](http://www.ekovilla.com.tr)

**EKO**VILLA  
ECOLOGICAL HOUSE





EKO *Premium*

## 4+1 Zemin Kat Daire Planı 207 m<sup>2</sup> / Ground Floor Plan

01	Kiler / Pantry	: 1.6 m <sup>2</sup>
02	Banyo / Restroom	: 5 m <sup>2</sup>
03	Antre / Hall	: 14 m <sup>2</sup>
04	Mutfak / Kitchen	: 13.50 m <sup>2</sup>
05	Yatak Odası / Bedroom	: 13 m <sup>2</sup>
06	Salon / Living Room	: 28.50 m <sup>2</sup>
07	Veranda / Patio	: 26.50 m <sup>2</sup>



## Çatı Katı Daire Planı / Garret Room Floor Plan

01	Yatak Odası / Bedroom	: 19.50 m <sup>2</sup>
02	Antre / Hall	: 8.50 m <sup>2</sup>
03	Banyo / Bathroom	: 4.20 m <sup>2</sup>
04	Banyo / Bathroom	: 4.70 m <sup>2</sup>
05	Balkon / Balcony	: 7.15 m <sup>2</sup>
06	Banyo / Bathroom	: 3.50 m <sup>2</sup>
07	Banyo / Bathroom	: 3.50 m <sup>2</sup>
08	Yatak Odası / Bedroom	: 13.50 m <sup>2</sup>
09	Yatak Odası / Bedroom	: 13 m <sup>2</sup>



EKO *Premium*

EKOVILLA  
ECOLOGICAL HOUSE

[www.ekovilla.com.tr](http://www.ekovilla.com.tr)

# EKO Comfort

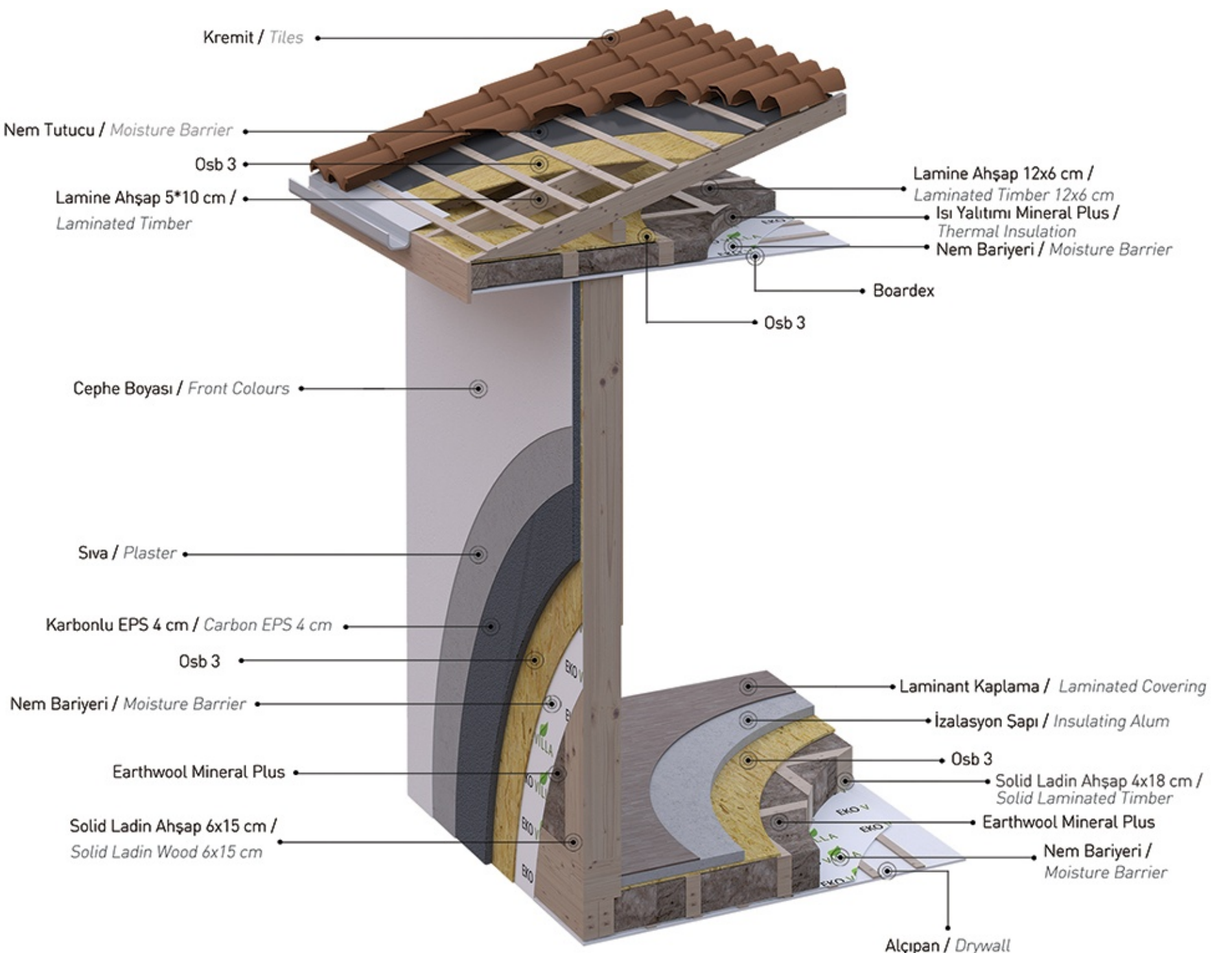
Comfort serisi EKOVILLA kalitesinin farkını tercih ederek, doğal malzemenin keyfini rahat yaşamla birleştirmeyi seçenler için.

EkoComfort ekonomik standı yakalayan, sağlığını ve güvenliğiniz gerektirdiği tüm özellikleri içerisinde barındıran, sizin rahat bir şekilde uzun ömürler geçirebileceğiniz, ürün gamıdır.

Dilediğiniz ürünlerinize göre özelleştirildiğiniz Ekocomfort her ihtiyacınıza karşılık vericek şekilde özenle tasarlandı.

*EKOMINI, with economic and ergonomic structure, is designed specifically to meet your requirements such as vineyard houses, containers or temporary office buildings.*

*Customized with relevant materials upon request, EKOMINI is mounted or demounted by facilitating usage without the need of foundation. EKOMINI is able to be constructed in all sizes for your aesthetic and modern projects.*



**EKO**Comfort

7+1

Daire Planı / Floor Plan

Net / Net 236 m<sup>2</sup>

Bütün / Gross 266 m<sup>2</sup>

Comfort serisi EKOVILLA kalitesinin  
farkını tercih ederek, doğal  
malzemenin keyfini rahat yaşamla  
birleştirmeyi seçenler için ...

EKOVILLA Comfort Series is dedicated to  
the ones preferring EKOVILLA quality and  
intending to combine natural materials with  
comfortable lifestyle.

[www.ekovilla.com.tr](http://www.ekovilla.com.tr)

**EKO**VILLA  
ECOLOGICAL HOUSE





EKO *Comfort*

## 7+1 Zemin Kat Daire Planı 266 m<sup>2</sup> / Ground Floor Plan

01	Yemek Terası / Eat Terrace	: 12 m <sup>2</sup>
02	Mutfak / Kitchen	: 19 m <sup>2</sup>
03	Oturma Odası / Living Room	: 10 m <sup>2</sup>
04	Yatak Odası / Bedroom	: 12.85 m <sup>2</sup>
05	Yatak Odası / Bedroom	: 14.10 m <sup>2</sup>
06	Salon / Hall Rooms	: 40 m <sup>2</sup>
07	Hol / Hall	: 18 m <sup>2</sup>
08	Oturma Odası / Living Room	: 18 m <sup>2</sup>
09	Banyo / Bathroom	: 3.21m <sup>2</sup>
10	Banyo / Bathroom	: 5.80 m <sup>2</sup>
11	Çamaşır Odası / Laundry Room	: 6.40 m <sup>2</sup>



## Çatı Katı Daire Planı / Garret Room Floor Plan

01	Teras / Terrace	: 24 m <sup>2</sup>
02	Yatak Odası / Bedroom	: 19.20 m <sup>2</sup>
03	Hol / Hall	: 9 m <sup>2</sup>
04	Banyo / Bathroom	: 4.70 m <sup>2</sup>
05	Yatak Odası / Bedroom	: 13 m <sup>2</sup>
06	Balkon / Balcony	: 7 m <sup>2</sup>



EKO *Comfort*

EKOVILLA  
ECOLOGICAL HOUSE

[www.ekovilla.com.tr](http://www.ekovilla.com.tr)

EKO *Comfort*

4+1

Daire Planı / Floor Plan

Net / Net 174 m<sup>2</sup>

Bütün / Gross 205 m<sup>2</sup>

Comfort serisi EKOVILLA kalitesinin  
farkını tercih ederek, doğal  
malzemenin keyfini rahat yaşamla  
birleştirmeyi seçenler için ...

EKOVILLA Comfort Series is dedicated to  
the ones preferring EKOVILLA quality and  
intending to combine natural materials with  
comfortable lifestyle.

[www.ekovilla.com.tr](http://www.ekovilla.com.tr)

**EKO**VILLA  
ECOLOGICAL HOUSE





EKO*Comfort*

EKO*Comfort*

## 4+1 Zemin Kat Daire Planı 205 m<sup>2</sup> / Ground Floor Plan

01	Yatak Odası / Bedroom	:	13.50 m <sup>2</sup>
02	Wc / Wc	:	2.76 m <sup>2</sup>
03	Kiler / Pantry	:	5.50 m <sup>2</sup>
04	Banyo / Bathroom	:	3.50 m <sup>2</sup>
05	Hol / Hall	:	15 m <sup>2</sup>
06	Mutfak / Kitchen	:	16 m <sup>2</sup>
07	Salon / Hall Rooms	:	25 m <sup>2</sup>
08	Teras / Terrace	:	20 m <sup>2</sup>



## Çatı Katı Daire Planı / Garret Room Floor Plan

01	Yatak Odası / Bedroom	:	13.50 m <sup>2</sup>
02	Banyo / Bathroom	:	6.75 m <sup>2</sup>
03	Banyo / Bathroom	:	3.54 m <sup>2</sup>
04	Hol / Hall	:	7 m <sup>2</sup>
05	Yatak Odası / Bedroom	:	10 m <sup>2</sup>
06	Yatak Odası / Bedroom	:	17.50 m <sup>2</sup>
07	Giyinme Odası / Dressing Room	:	4.50 m <sup>2</sup>



EKO*VILLA*  
ECOLOGICAL HOUSE

[www.ekovilla.com.tr](http://www.ekovilla.com.tr)

**EKO**Comfort

3+1

Daire Planı / Floor Plan

Net / Net 130 m<sup>2</sup>

Bürüt / Gross 166 m<sup>2</sup>

Comfort serisi EKOVILLA kalitesinin  
farkını tercih ederek, doğal  
malzemenin keyfini rahat yaşama  
birleştirmeyi seçenekler için ...

EKOVILLA Comfort Series is dedicated to  
the ones preferring EKOVILLA quality and  
intending to combine natural materials with  
comfortable lifestyle.

[www.ekovilla.com.tr](http://www.ekovilla.com.tr)

**EKO**VILLA  
ECOLOGICAL HOUSE





EKO*Comfort*

EKO*Comfort*

### 3+1 Daire Plani 166 m<sup>2</sup> / Floor Plan

01	Teras / Terrace	: 16 m <sup>2</sup>
02	Yatak Odası / Bedroom	: 16 m <sup>2</sup>
03	Yatak Odası / Bedroom	: 13 m <sup>2</sup>
04	Mutfak / Kitchen	: 13 m <sup>2</sup>
05	Banyo / Bathroom	: 9 m <sup>2</sup>
06	Yatak Odası / Bedroom	: 16 m <sup>2</sup>
07	Salon / Hall Rooms	: 31 m <sup>2</sup>
08	Hol / Hall	: 13.50 m <sup>2</sup>
09	Teras / Terrace	: 20 m <sup>2</sup>



EKO*VILLA*  
ECOLOGICAL HOUSE

[www.ekovilla.com.tr](http://www.ekovilla.com.tr)



Ekomini, ekonomik ve ergonomik yapısı ile, bağ evleri, konteynir ve geçici ofis vb gibi ihtiyaçlarınızı karşılamak üzere tasarlandı.

İhtiyaçınıza göre şekillendirilebilen, önceden temel kazılmasına gerek duymayan yapısı ile pratik kullanım sağlayan ekomini, isteğe göre sökülmüş başka yere montaj edilme imkanına da sahiptir.

Ekonomik, estetik ve modern görünümülü projelerinizde ihtiyacınız olan tüm ölçülerde üretilenbilir.

*EKOMINI, with economic and ergonomic structure, is designed specifically to meet your requirements such as vineyard houses, containers or temporary office buildings.*

*Customized with relevant materials upon request, EKOMINI is mounted or demounted by facilitating usage without the need of foundation. EKOMINI is able to be constructed in all sizes for your aesthetic and modern projects.*

[www.ekovilla.com.tr](http://www.ekovilla.com.tr)





Ekovilla, konut haricindeki yapı ihtiyaçlarınız içinde çözümler sunmaktadır.

Konut projelerinde olduğu gibi, tasarım ekibi ile ihtiyacınıza en uygun yapıyı tasarlar, projelendirir ve üretim detaylarını sizin için çözer.

Her projenin bir ruhu vardır.  
Özel olmak istediğiniz projelerde de ekovilla yanınızda.

*EKOVILLA also provides solutions for your structure-related needs in addition to housing purposes. As in housing projects,*

*EKOVILLA designs the best structure in accordance with your requirements through its qualified personnel as well as to complete relevant manufacturing details on behalf of your side. Every project has a soul. EKOVILLA stands by your side for the projects that you would like to feel special.*

[www.ekovilla.com.tr](http://www.ekovilla.com.tr)



## MERAK ETTİKLERİNİZ

### EKOVILLA EVLERİN ISI YALITIMI

Yalitim elemanları ile hem iç hem dış yalitim inşaat safhasında ek maliyet gerektirmeksiz en üst düzeyde yapılır.  
Normal bir yapıya göre %70'a varan yalitim sağlanabilir.

### EKOVILLA VE DEPREM

Ahşap karkas duvar panellerinde civili ahşap birleşme yerleri binanın bükülmesini sağladığından deprem sırasında enerjiyi emer ve dağıtır.  
9 Şiddetindeki depreme kadar dayanıklıdır.

### HAFİFTİR

Ekovilla ahşap karkas duvar paneller hafif yapı elemanlarından oluşur. Diğer yapılara kıyasla %75 daha hafiftir.

### MİMARİ AVANTAJLAR

Ekovilla yapılarında kolon kırış ve bunların meydana getirdiği girinti ve çıkışlıklar yoktur.

### UYGULAMA KOLAYLIĞI

Elektrik ve sıhhi tesisat işleri panel duvarlar üretimi esnasında yapılır. Binada sonradan herhangi bir duvar kırma işlemi olmaz.

### EKOVILLA NIN EKONOMİK AVANTAJLARI

Ekovilla geleneksel yapı sistemlerine kıyasla daha hesaplıdır. Çünkü: İnşaat süresi hem kısalır, hem de iklim ve mevsime bağlı değildir.

- Binanın erken teslimi, satış ve kira getirişi olarak da avantaj sağlar.
- Hazır yapılarda toplam bina ağırlığının daha az olması nedeniyle temel maliyeti azalır.
- Deprem, fırtına, sel baskını gibi doğal afetlere karşı dayanıklılığı, geleneksel yapılardaki can ve mal kayıplarının söz konusu olmayacağı ve bu afetler sonrasında oluşabilecek minimum hasarların tadilinin hızlı ve kolay oluşu da hazır yapı teknolojisinin ekstra ekonomik değerini teşkil eder.

### EKOVILLA THERMAL INSULATION

*During building process, house is ideally insulated by using insulation plates both inside and outside without incremental cost. Almost 70% thermal insulation is provided compare to uninsulated house.*

### EKOVILLA AND EARTHQUAKE

*Since causing bending of house, nailed wooden joints in the frame wall plates absorb the energy and reduce the effect during earthquake. It resists until 9 intensity earthquake.*

### LIGHTNESS

Ekovilla wooden frame wall plates consist of light constructional components. It is 75% lighter compared to the others.

### ARCHITECTURAL ADVANTAGES

*There is not any column and beam, and wavy construction due to them.*

### EASY APPLICATION

*Interior wiring and plumbing are completed in the course of frame wall assembly. Afterward, it is not needed any crushing of the wall.*

### ECONOMICAL ADVANTAGES OF EKOVILLA

Ekovilla is more budget friendly than the other construction modellings.

- Because construction period is even shorter and, climate-free and season free.
- Early finish of the building provides benefit of selling and leasing.
- Moreover, ready building technology constitutes extra economical due to resistance of natural disasters like earthquake, storm and flood, no loss of life and property as traditional buildings, and fast and easy restoration of minimum damage after these disasters.

