

Doğal Yaşam Mekanınız



**AHŞAP
EV**



biz, sadece EV inşa etmeyiz...

Ahşap Ev ekibi olarak biz, kullandığımız hammadde olan ağaç sayesinde sadece ev inşa etmeyiz, çünkü biliriz ki, kullandığımız ahşap tıpkı diğer canlılar gibi nefes alır. Bizler, müşterilerimize, anılarını paylaşacakları, duyguyla inşa edilmiş değerli mekanlar vaadederiz.

Ve, kullandığımız her ağaç için fazlasını dikeriz.



Yüksek taşıma gücü...

Kullandığımız Ahşap mükemmel bir yapı malzemesidir. 1 kilogram ahşap, 1 kilogram beton ya da çelikten fazla yük taşır. Ahşap ile 250 metrelik açıklar kolonsuz geçilmektedir.

Bu tip konstrüksiyonlarda, ağır olması nedeni ile çelik kullanılamamaktadır.



Doğaya uyumlu, depreme dayanıklı...

Ahşap kullanılan en eski yapı malzemelerinden biridir. En çarpıcı tarihi yapılara baktığımızda bunların temel malzemesinin ahşap olduğu görülmektedir. Bu ise bize ahşabın doğa şartlarına ve zamana karşı dayanıklılığını kanıtlamaktadır. Üstelik bu tarihi yapılar ilkel bir teknoloji kullanılmasına rağmen günümüze kadar ulaşmıştır.

Çağımızda boya ve emprenye gibi koruma yöntemleri kullanılarak inşa edilen ahşap yapıların ne kadar uzun ömürlü olabileceğini siz düşünün.

Bugün dünyadaki gelişmiş ülkelerin insanları depreme dayanıklı konutlarda oturmaktadır.

En son geliştirilmiş teknolojilerle

üretilen ahşap konutlar, depreme karşı betonarme konutlara kıyasla ve sadece ağırlık farkından dolayı en az 10 kat daha fazla dayanıklıdır. Ahşap taşıyıcı sistemin esnek davranışı nedeniyle deprem yükleri yumuşatılmakta ve etkisiz hale getirilmektedir. Bu nedenle ahşap evlerin güvenliği tartışılmazdır.



Yenilenebilir yapı malzemesi...

Bu özelliği, üretimi ve işlenmesi için az enerji istemesi (aynı miktar alüminyumun ellide biri kadar),

dönüştürülebilir olması ve üstün ısı yalıtım özellikleri ile birleştirilince onu çağımızın çevre ve enerji sorunlarına en iyi cevap veren malzemesi yapmaktadır.

Bilinenin aksine ahşap kullanmak ormanların yaşamasını sağlar. Nitekim ahşabı fazla kullanan ülkelerde orman alanları devamlı çoğalmaktadır.



Yangına karşı ahşap...

Genel kanının aksine ahşabın yangına direnci beton ve çelikten üstündür. Bugün ABD'nde kapalı spor salonu gibi büyük kalabalıkların bulunacağı yerlerin, yangın tehlikesine karşı ahşap karkas olarak inşasına gidilmekte, Almanya'da gene aynı nedenle çelik konstrüksiyonlar ahşap kaplanmaktadır. Yangınlar üzerine

yapılmış araştırmalar ve derlenmiş istatistikler taşıyıcı olarak kullanılan ahşabın en güvenli malzemelerden biri olduğunu açıkça ortaya koymaktadır.

Yangının başlama nedeni hiçbir zaman ahşap değildir ve ısı geçirmeme, kömürleşme özellikleri nedeniyle ahşap yapının büyük yangınlara ne kadar

dayanabileceği kesin olarak hesaplanabilmektedir. Ahşap yapılar yangına 30-90 dakika dayanabilecek şekilde tasarlanabilmektedir. Ancak çıplak çelik konstrüksiyon (çeliğin genleşme katsayısının yüksekliği nedeniyle) normal bir yangına ancak 10-15 dakika dayanabilmekte, yapı ikaz vermeden anında çökmektedir.

Akla uygun gelen...

Ahşap Ev, doğal dokusuyla zevkinize, kullanılan malzemenin teknik özellikleriyle de aklınıza uygun evler üretmektedir.



Ahşap Ev teknik özellikleri:

Evlerimizin tamamı ithal **Sarı Çam** ağacından **lamine** kütük profiller kullanılarak üretilmektedir.

İmalatımız **Geçme Sistem** olarak yapılmakta ve montaj aşamasında çivi ve vida kullanılmamaktadır.

Kullanılan malzemelerin tamamı, mantar ve böceklenmeyi önlemek için **emprenye** yapılmaktadır.

Evlerin dış yüzeylerinde ahşabın nefes almasını engellemeyen ve doğallığını koruyan **ithal boya** kullanılmaktadır.

Ahşap profiller arasında ısı ve ses yalıtımını sağlayacak **polietilen fitil** kullanılmaktadır.

Duvar ve taban kat aralarında ısı ve ses yalıtımı sağlayan **taşyünü** kullanılmaktadır. İsteğe bağlı olarak **camyünü**, **ekstrüde polistiren** veya **ekspande polistiren levha** kullanılabilir.

Çatı kaplamasında isteğinize bağlı olarak **shingle** veya **metal kiremit** kullanılmaktadır.

Pencerelerde **çift camlı ahşap doğrama** kullanılmaktadır.

Laminasyon



Geçme Sistem



Polietilen Fitil



gelin! ahşabı birlikte şekillendirelim...

Ahşap Ev'de, mevcut
projelerimizden birini
seçebildiğiniz gibi, ahşabı birlikte
şekillendirmek için beraber
projelendirdiğimiz, size özel evler
de üretebiliriz.



Tamamlanan Projeler:

Naturel Bahçe Evler Sitesi 14 ad. 218m² Villa
Gölbaşı / ANKARA

Akyarma Orman Köy Sitesi 15 ad. 65m² Dağevi
Kızılcahamam / ANKARA

Orman Köy Şahin Sit.13 ad. 60m², 1 ad. 85m² Dağevi
Kızılcahamam / ANKARA

İsmail EROL 1 ad. 90m² Villa Taşpınar / ANKARA

Cankut YILMAZ 1 ad. 90m² Villa YALOVA

Hamit CAFERİ 1 ad. 76m² Bahçeevi Sapanca/ İZMİT

Laçın AKÇAY 1 ad. 40m² Bağevi Bala / ANKARA





FABRİKA

AHŞAP EV AĞAÇ ÜRÜNLERİ SANAYİİ

İvedik OSB 691. Sokak No:63 Ostim / ANKARA

Tel: 0.312 3952285

Mobil Tel: 0.533 657 07 60 - 0.532 423 91 66

E posta: bilgi@ahsapev.net

TEŞHİR VE SATIŞ MERKEZİ

ERİCEKLI İNŞAAT ve GAYRİMENKUL

Taşpınar Mah. İncek Bulvarı

No: 289/4 06830 Gölbaşı - ANKARA

Tel: 0312 499 34 94 (pbx)

Faks: 0 312 499 37 11

E posta: ahsapev@ericekli.com.tr

web: www.ericekli.com.tr

