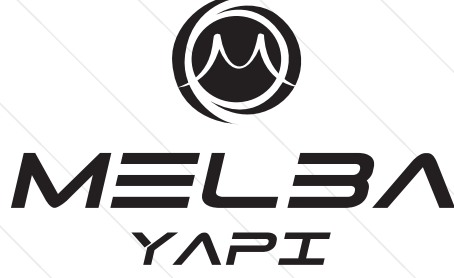




MELBA
YAPI



MELBA
YAPI



Kurulduğu günden bugüne müşterilerine dünya standartlarında çözümler sunmak ilkesiyle yola çıkan Melba Yapı; Mimari Projeler, İç Mimari Tasarım, 3D Modelleme, Dış Cephe Sistemleri, Fotoselli Kapı Sistemleri, Otomatik Kepenk Sistemleri, Alüminyum ve PVC Doğrama Sistemleri sektörlerinde hızla büyümektedir.

Melba Yapı sektördeki teknolojik gelişmeleri yakından takip ederek müşterilerine en son teknoloji ile hizmet vermektedir. Ekonomik, estetik, uzun ömürlü hizmet anlayışı ile birçok kurumsal firmanında aralarında bulunduğu müşterilerine en uygun çözümler sunmaktadır.

Melba Yapı uygulama sektörüne farklı bakış açısı sunmakta ve ulaştığı başarının arkasında, müşteri odaklı verimliliği merkez alan bir yönetim yaklaşımı vardır.

Bu yaklaşım, sadece maddi kazanımlarla değil, bütün toplumun yararlandığı ve yararlanacağı kurumsal yurttaşlık bilinciyle iç içe gelişmektedir.

Melba Yapı sadece ülkemizde değil bağlı bulunduğu coğrafyanın tamamına hizmet vermek için gerekli altyapısını oluşturarak hedeflerinin üstünde bir ivmeyi yurt dışı pazarında da yakalamayı kendine ilke edinmiştir.

M. Elbaşı
Genel Müdür

MİMARİ PROJELER

iç mimari tasarım
uygulama
3d modelleme

Melba Yapı bilim, teknoloji ve sanat projelerinde harika sonuçlar doğuruyor. Hayal, akıl ve uygulama kabiliyetinin birleşimi, projelerimizi sadece düz maddi yapılara değil adeta birer sanat eserine dönüştürüyor.

Hayalinizde canlandırdığınız evler, mekânlar, siteler, ofisler, çalışma alanları, şehrinize değer katacak sosyal ve kültürel yapılar, kamusal hizmet binaları, parklar, bahçeler... Hepsi önce tam donanımlı bilgisayarlarımızda ileri teknoloji 3D animasyon programları ile canlandırılıyor, sonra da tam istediğiniz yerde, istediğiniz biçimde hayat buluyor.

Böylece görerek, üzerinde fikir alışverişinde bulunarak iyice pekişen düşünceler, daha zengin bir proje ortaya çıkmasına katkıda bulunuyor.



MELBA
YAPI

DIŞ CEPHE

silikon cephe
kapaklı cephe
kompozit cephe

Dış cephe sistemleri, teknolojik, kültürel ve toplumsal geliŐmeler ve estetik anlayıŐın deĐiŐmesi ile ortaya çıkmıŐtır.

Yapı bileŐeni olarak kullanılması elik ve donatılı betonun yapı sektöründe kullanılmasından sonra olmuŐtur. Giydirme cepheler, yüksek katlı binalarda kalın ve hantal beton duvarlar yerine ince bir cephenin olması hem bina yükünü azalması hem de yapının içindeki kullanım alanının geniŐlemesi sebebi ile daha çok tercih edilmektedir.

Giydirme cephe, üzerine etkiyen çevresel yükler ve kendi ağırlığından baŐka hiçbir yapısal yk taŐımayan düŐey bina kabuğu olarak tanımlanabilir.

SİLİKON CEPHE SİSTEMLERİ



KOMPOZİT CEPHE SİSTEMLERİ



KAPAKLI CEPHE SİSTEMLERİ



Silikonlu Cephe sisteminde dıŐtan bakıldığında alüminyum profil görülmeyip, tümüyle cam görünümü oluŐturulmaktadır. Camlar arasındaki fuganın (derz) geniŐlik ve derinlikleri mimari ve statik gerekliliklere bağlı olarak farklı ebatlarda çözülebilmektedir. İki cam arasındaki fugalarda (derz) silikon dolgu veya fitil fuga ile alternatifleri seçilebilir. İstenildiğinde, modüllerin içine kanat profili uygulaması yapılarak gizli kanat mekanizmaları yerleŐtirilebilir.

Alüminyum kompozit levha kaplamalar binaların dış cephelerinde kullanılmak üzere geliŐtirilmiŐtir. Yangına dayanıklı tutuŐmaz özellikli alüminyum kompozit levha ile yapılan kaplama eŐdidir. Standart retim ölçülerinin yanı sıra isteğe bağlı özel ölçülerde, boyalı yüzeyi yüksek dayanımlı koruma filmi ile kaplanmış ürünler kullanılır.

Kapaklı Giydirme Cephe Sistemi'nde dış yüzeyde kullanılan çeŐitli geniŐliklerdeki alüminyum kapak profili, mimarların taleplerine göre pek çok farklı geometrik formda uygulanabilmektedir.

FOTOSELLİ KAPI

hermetik
endüstriyel
otomatik

Fotoselli Kapı her bina çeşidine uygulanabilen ve kolay ve pratik kullanımı ile müşterileri memnun ettiği için; inşaat firmalarının tercih ettiği bir üründür.

Residence, AVM, İş Merkezleri, Hastaneler, Oteller, Devlet daireleri vb. binalarda kullanılmaktadır.

Fotoselli Kapılar:
kolay geçiş, hijyen ve enerji tasarrufu sağlamaktadır. Ayrıca kapı geçiş alanına girer girmez sizi algılar ve kendiliğinden açılır. Özellikle yaşlılar ve engelliler için kolay bir kullanım avantajı sağlamaktadır.



OTOMATİK KEPENK

garaj
endüstriyel
panjur

Otomatik Kepenkler de alüminyum ve galvanizli çelik profillerden uygulama yapılmaktadır.

Hırsızlığı önlemek, saldırılarından korunmak, olumsuz hava koşullarından etkilenmemek için kepenk ve kapılarımızın dayanıklı sağlam olması gerekir.

Elbette sağlamlığın yanında estetik görünüm ve işlevsellik de göz ardı edilmemelidir.

Otomatik Kepenkler:
Endüstriyel Tesislerde, Mağazalarda,
Garajlarda, Otoparklarda, Villa Pencerelerinde kullanılmaktadır.



MELBA
YAPI

ALÜMİNYUM DOĞRAMA

konut
villa
iş yeri

Alüminyum doğrama sistemleri günümüz şartlarına uygunluğuyla tercih sebeplerimiz arasında ilk sırayı almıştır.

Isı yalıtım sayesinde önemli miktarda enerji tasarrufu sağlamaktadır.

Ses yalıtımı ile huzurlu bir yaşam sunar.

Alüminyumun kolay işlenebilir olması ev, iş yerleri vb. alanlarda müşterilere dekoratif seçenekler sunmaktadır.



PLASTİK DOĞRAMA

konut
villa
iş yeri

Dünya standartlarında üstün teknoloji ile üretilen PVC Pencere Sistemleri, mükemmel ses ve ısı yalıtımı ile maksimum fayda sağlar.

Sürme sistemlerinde en geniş ürün yelpazesi ile iç mekanların bahçe, teras ve balkonlardan ayrışmasını, manzaranızı bölmeden yapmanızı sağlar.

Siz de manzaranızın keyfini sürün.
Siz de pencerenizi korkmadan hayata açın.



MELBA
YAPI



MELBA
YAPI

Adres: Pik Dökümcüler San. Sit B5 Blok, No:21 İkitelli / İSTANBUL
Tel: 0(212) 485 3009 Faks: 0(212) 486 2209
info@melbaypi.com - wwwmelbayapi.com