



roofsan
ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER SAN. TİC. A.Ş



Merkez Ofis

Çetin Emeç Blv. No:54/2
Çankaya/Ankara

İstanbul Ofis

Ağaoğlu My Office 212
B Blok K:24 No:408

Fabrika

Başkent OSB 19. Cad. No:19
Malıköy Sincan/Ankara

Telefon: +90 312 287 10 50 / E-Posta: info@roofsan.com.tr

 roofsanas  roofsanas  roofsanas www.roofsan.com.tr



roofsan

ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER SAN. TİC. A.Ş

içindekiler

Hakkımızda

01

Makina Parkurumuz

03

Üretim Aşamalarımız

02

Ürünlerimiz

06

Yağmur Oluk Sistemleri

09

Çatı Yürüme Yolları

07

Kar Tutucu

11

Metal Çatı ve
Cephe Kaplama

15

Hafif Çelik Profiller

13

Referanslarımız

18

Geçmişe dayalı tecrübe ve mühendislik temelli çalışmalarımızı tasarımlarımıza yansıtıyoruz.

Roofsan Endüstriyel Ürünler Sanayi Ticaret A.Ş. 2017 yılında Ankara Başkent Organize Sanayi Bölgesinde sac metal işleme, boyama, aksesuar üretimi ve ticareti yapan bir firma olarak kurulmuştur.

Yenilikleri takip ederek gelişmiş son teknoloji makina parkuru ile sektöründe fark yaratmada her zaman çağın ötesinde olma felsefiyle ürün çeşitliliğini ve kalitesini geliştirmektedir. Geçmişe dayalı tecrübeleri ve mühendislik temelli çalışmalarını tasarımlarına yansıtmakta, müşterilerinin taleplerini akıllı çözüm önerileri ile desteklemektedir.

Türkiye’de değişimin öncüleri arasında yer alarak, sahip olduğu geniş hizmet, bilgi ve iş birliği ağını hedeflerine ulaşmada en iyi şekilde değerlendirmektedir. Roofsan, standartları belirleyen, keşfederek ilerleyen küresel bir oyuncu olma vizyonuyla, ülke ekonomisine faydalı olacağına inandığı iş birliği ve yatırım fırsatlarını incelemeye devam etmektedir.

HAKKIMIZDA



Müşteri Memnuniyeti



Geniş Hizmet Ağı



Uygun Fiyat Politikası



Zamanında Teslimat

Son Teknoloji Makinelerle Akıllı Çözüm Önerileri

ÜRETİM AŞAMALARIMIZ



01

Ham Madde Tedariği

02

Ham Maddenin Kontrolü ve Hazırlanması

03

Kesme ve Bükme İşlemleri



04

Malzemenin Kontrolleri

05

Malzemenin Paketlenmesi

06

Ürünün Sevkiyatı

Son Teknoloji Makinelerle Akıllı Çözüm Önerileri

MAKİNA PARKURUMUZ

Roofsan, sektördeki öncü konumunu sağlam temellere dayandırarak, sac metal işleme, boyama, aksesuar üretimi çözümlerinde en modern makinelerle donatılmış bir makina parkına sahiptir.

KESİM



DURMA Giyotin Makas 15kW

Kesme Kalınlığı	10mm
Kesme Uzunluğu	4.100mm
Boğaz	350mm
Strok	120mm
Basınç Tutma	22t

BÜKÜM



Büküm 8kW

Kesme Kalınlığı	3mm
Kesme Uzunluğu	1250mm

BÜKÜM



DURMA 3 ve 4 mt Abkant Pres

Bükme Uzunluğu	3000m ve 4000
Bükme Kapasitesi Çelik	1,5mm
Bükme Kapasitesi Alu.	2mm
Bükme Kapasitesi VA	1mm
Abkant Press	22kW

Son Teknoloji Makinelerle Akıllı Çözüm Önerileri

MAKİNA PARKURUMUZ

BÜKÜM



SCHECHTL Büküm Mak. 3kW

Bükme Kalınlığı	10mm
Bükme Uzunluğu	4.100mm

LAZER



Lazer Makinesi

Lazer Gücü	3000 - 1200Kw
İşleme Formatı	3000*1500mm
İşleme Formatı	4000*2000mm
İşleme Formatı	6000*2000mm
Hareket Hızı	120m/min
Maksimum Hızlanma	1,5G
Yeniden Konumlandırma	+/- 0,03mm

ROOLFÖRM



RoofForm Makinesi

Rollform	6.8Kw
Geçim Kalınlığı	0,8-2mm Galvanizli Sac
Hız	60m/dk

Son Teknoloji Makinelerle Akıllı Çözüm Önerileri

MAKİNA PARKURUMUZ

KİLİT GEÇME MAKİNESİ



YX65 Kilit Geçme Makinesi

Rollform	7.5Kw
Geçim Kalınlığı	0,7 - 1,0mm
Malzeme Genişliği	475-675mm

PROFİL MAKİNESİ



Arkitech AF1200P Makine

Profil Sayısı	Tekli
Profik Kesiti	U - C
Standart Profil Ölçüleri	90mm - 140mm
Profil Kalınlığı Aralığı	0,55mm - 1,2mm
Flanş Yüksekliği	41mm - 51mm
Kulak Genişliği	0-10mm

LAZER KAYNAK MAKİNESİ



Gweik Fiber Lazer Kaynak Makinesi

Nokta Boyutu	0,2 - 2mm
Kaynak Derinliği	0.8 - 4mm

Son Teknoloji Makinelerle Akıllı Çözüm Önerileri

ÜRÜNLERİMİZ

Roofsan olarak köklü tecrübelerimiz ve mühendislik temelli çalışmalarımızı tasarımlarımıza başarıyla entegre ediyor, müşterilerimizin ihtiyaçlarına akıllı çözümler sunarak destek sağlıyoruz.



Çatı Yürüme Yolları



Yağmur Oluk Sistemleri



Roofsan Kar Tutucular



Hafif Çelik Profiller



Metal Çatı ve Elemanları

Yüksek kaliteli malzeme ve inovasyon

ÇATI YÜRÜME YOLLARI

Çatı üzerinde güneş panellerin bakımı, oluk sistemlerin temizliği ve çatı üzerinde çalışma yapmak isteyen personel, çatı malzemesinin cam, alüminyum gibi kırılabilir bir yapıda olmasından dolayı, ulaşılmak istenen noktaya erişemeyebilir. Ayrıca tesis çatısında fazla eğim olması durumunda personel çatı üzerinde dengede durmada zorluk çeker ve gitmek istediği noktaya ulaşımı mümkün olmayabilir. Bu gibi durumlarda, çatılarda yürüme yolu yapılarak çözüm üretilir. Personelin, çatı üzerinde rahat ve güvenli hareket etmesine olanak sağlayarak, istenilen yere ulaşımını kolaylaştırır, sağlıklı bir çalışma ortamı sağlar.

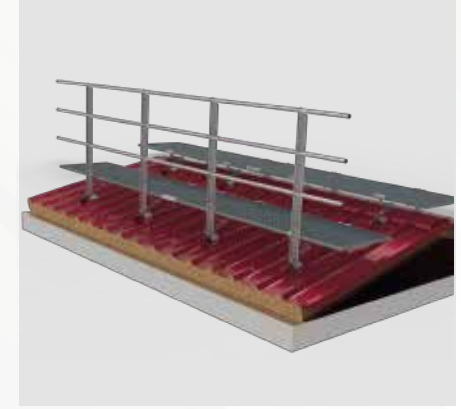
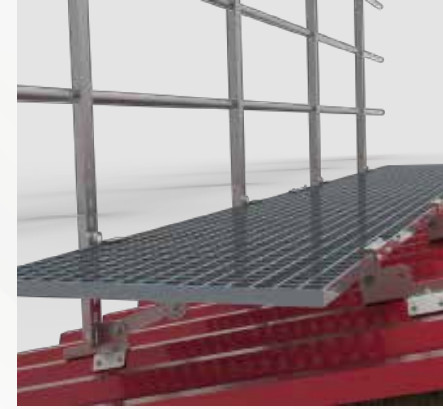


Yüksek kaliteli malzeme ve inovasyon

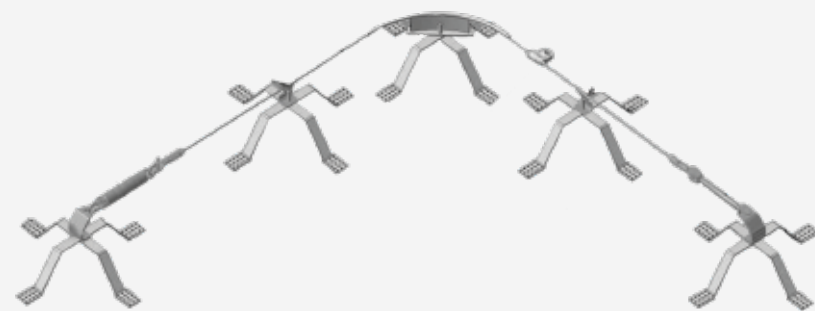
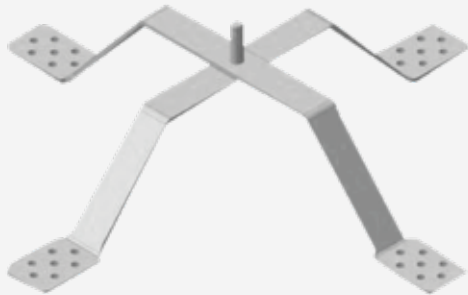
ÇATI YÜRÜME YOLLARI

Roofsan Endüstriyel Ürünler olarak, ihtiyaç duyduğunuz her alan için gerekli tasarım ve proje çalışmalarını yaparak yürüyüş yolu imalatını gerçekleştiriyoruz. Talebinize ve kurulacak alanın fiziksel şartlarına bağlı olarak, uygun özelliklere göre malzemelerin imalatı yapıyoruz. Yürüyüş yolu imalatı, firma bünyemizdeki uzman mühendis ve sertifikalı ekibimiz tarafından gerçekleştirilir.

Tasarımdan montaj sürecine kadar tüm projeyi kendi uzman ekibimizle yürütmemiz, bizi sektörde aranan duruma getirmektedir. Buradaki malzeme seçimi dikkate alınırken, yüke bağlı olarak yapılmaktadır.



ÇATI YAŞAM HATTI SİSTEMİ



Yüksek kaliteli malzeme ve inovasyon

YAĞMUR OLUĞU VE İNİŞ SİSTEMLERİ

Oluk sistemleri, hem endüstriyel hem de konut alanlarında benzersiz bir estetik görünüme ve yağmur suyu taşıma kapasitesine sahiptir. Zengin renk ve model seçenekleri ile yapıya özel bir görünüm kazandırır.

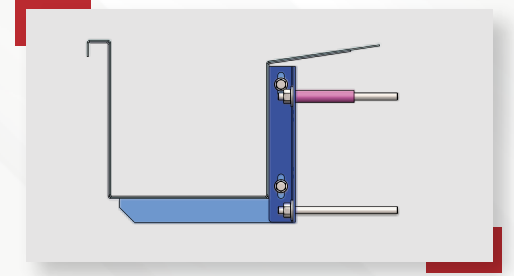
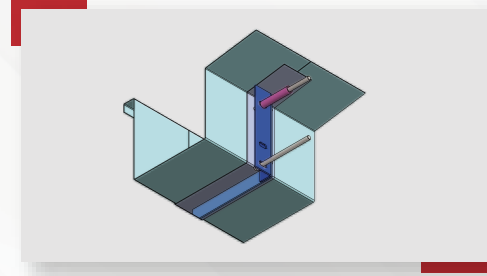
Derelerde su yalıtım problemlerinde en fazla akıntı sorunu yaşanan noktalar köşe dip noktalarıdır. Mevcut dere yüzeyinde su birikintisi olmaması gerekmektedir.

Gizli dere su yalıtımı yapılmadan önce yağmur suyunun birikme yapmadığından emin olmak gerekmektedir. Gizli derelerin projelendirilme safhasında, oluk sistemlerinin çatı alanından alacağı yağmur suyunu yeryüzüne gönderebilecek kapasitede ve boyutlarında olması gerekmektedir.

■ YAĞMUR OLUĞU ÖRNEKLERİ



■ YAĞMUR OLUĞU PROFİLLERİ

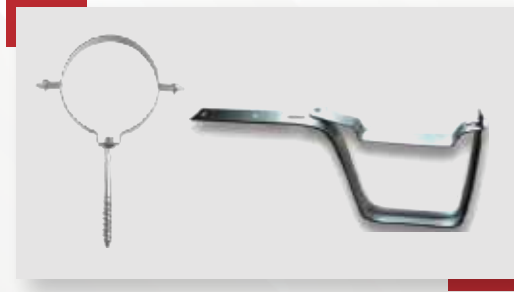


ÜRÜNLERİMİZ

■ YAĞMUR OLUĞU İNiŞ AKSESUARLARI



Oluk Dirsekleri



Oluk Montaj Kelepçesi



Yağmur İniş Boruları

Yüksek kaliteli malzeme ve inovasyon

KAR TUTUCU SİSTEMLER

Çatılarda karın ve buzun kayması, binaya ve etraftaki eşyalara ve aşağıdaki insanlara tehlike arz eder. Kar tutucu sistem, kar ve buzun kayarak kontrolsüz düşmesini engeller. Özellikle şiddetli kar yağışlarına maruz kalan bölgelerde, ülkemizde iç ve Doğu Anadolu'da, mutlaka kullanılmalıdır.

Üretim amacımız kar yağışı yaşanan bölgelerimizde sıklıkla yaşanan çatı üzerinde biriken ağırlığın düşmesi ile oluşacak hasarların ve kayıpların giderilmesi, aynı zamanda bina çatılarının fiziksel ömürlerinin uzatılmasıdır.

KAR TUTUCU SİSTEM ÖZELLİKLERİ

- » Paslanmaz
- » Uzun Ömürlü
- » Çatıya ve İzolasyona Zarar Vermez
- » Korozyona ve Yıpranmaya Karşı Dayanıklı

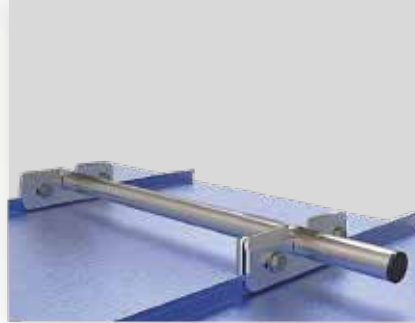
KAR TUTUCU SİSTEM KULLANIM ALANLARI

- » Kenetli Sistem Çatılar
- » Kilit Geçme Çatılar
- » Sandviç Panel Çatılar
- » Trapez Çatılar

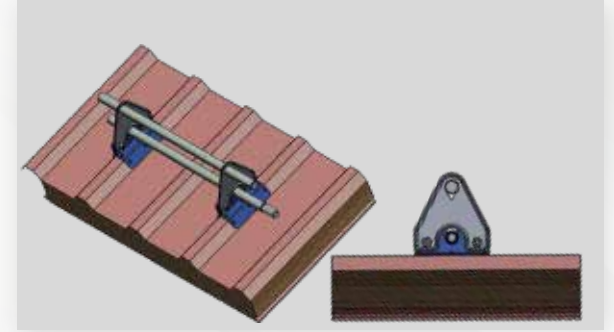
KAR TUTUCU SİSTEM ÇEŞİTLERİ



180° Kenet Çift Borulu
Kar Tutucu Sistem



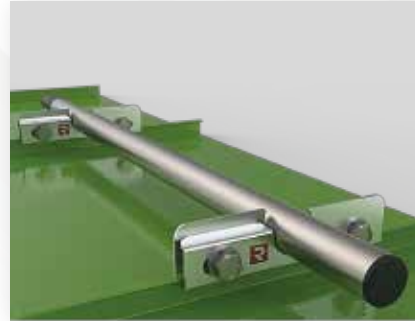
180° Kenet Tek Borulu
Kar Tutucu Sistem



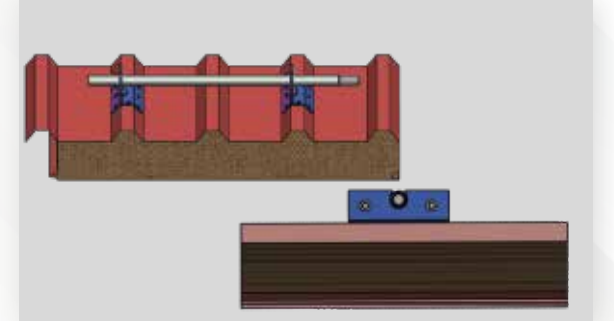
Çatı Paneli - Trapez Uyumlu
Çift Borulu Kar Tutucu



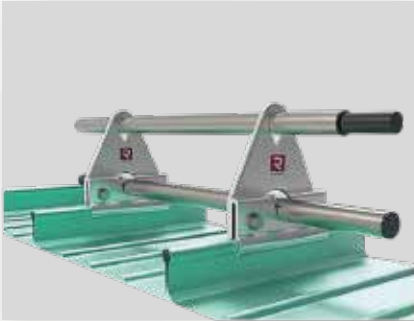
90° Kenet Çift Borulu
Kar Tutucu Sistem



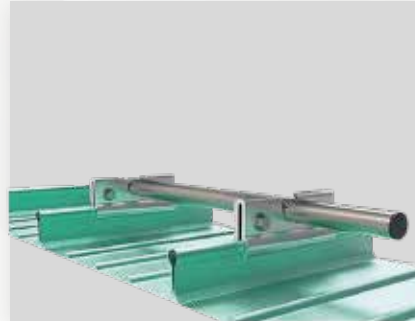
90° Kenet Tek Borulu
Kar Tutucu Sistem



Çatı Paneli - Trapez Uyumlu
Tek Borulu Kar Tutucu



180° Bemo Kilit Geçme Çift
Borulu Kar Tutucu Sistem



180° Bemo Geçme Tek
Borulu Kar Tutucu Sistem

Yüksek kaliteli malzeme ve inovasyon

HAFİF ÇELİK PROFİLLER

C, U, M ve Z profiller, endüstriyel binalarda çatı ve cephede kullanılabilir. Ayrıca hafif çelik yapılar için idealdirler. Projeleriniz için statik hesap programımızı kullanarak uygun malzeme seçimi yapabilirsiniz, böylece ekonomik avantajlar elde ederken fazladan yüklerden kaçınabilirsiniz.

Çelik yapı profilleri, ağır çelik yapılarla karşılaştırıldığında %40'a varan daha hafif olmalarıyla öne çıkar. Bu, kullanılan malzemenin tonajını azaltır ve maliyetleri düşürür. Firmamız, çelik profil çözümleriyle projelerinizi güçlendirmenize ve maliyet tasarrufu yapmanıza yardımcı olur.



HAFİF ÇELİK YAPI PROFİL ÖRNEKLERİ

Geçmişe dayalı tecrübe ve mühendislik temelli çalışmalarımızı **tasarımlarımıza yansıtıyoruz.**

U Profil



Z Profil



C Profil



M Profil



Yüksek kaliteli malzeme ve inovasyon

METAL ÇATI ve CEPHE KAPLAMA

Uzman kadromuz, metal çatı projelerini dikkatle inceler ve tasarım gerektiren mimari çözümleri detaylandırmaktan başlayarak uygulama çizimlerini hazırlar. Müşterilerimize tasarım sürecinde hem iki hem de üç boyutlu modeller sunarız. Tasarımdan montaja kadar olan süreçte çözüm önerileri ve ürün geliştirme çalışmalarını yakından takip ederiz.



■ ÇATI KAPLAMA SİSTEMLERİ

Metal Çatı, endüstriyel ve ticari projeler için izolasyonlu ve izolasyonsuz kenetli sistem çatılar, kilit geçme sistemleri, panel çatı kaplamaları ve tek kat trapez çatı kaplamaları sunmaktadır.

Ürün yelpazesi çelik, alüminyum, çinko, bakır ve titanyum gibi çeşitli malzemeleri içermektedir. Malzemeler, çeşitli RAL renkleriyle de uyumlu hale getirilebilmektedir. Kenetli çatı kaplamaları, düz olmayan çatılar için estetik özgürlük sunar ve tasarım, işlevsellik, teknik mükemmelliği bir araya getirir.

ÜRÜNLERİMİZ

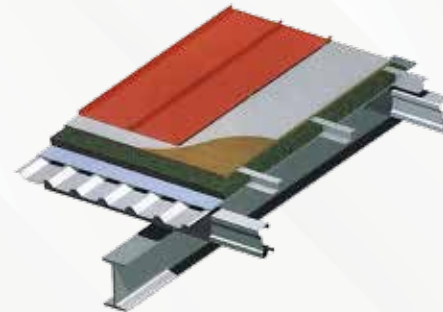
■ ALİMİNYUM & ÇİNKO CEPHE KAPLAMA



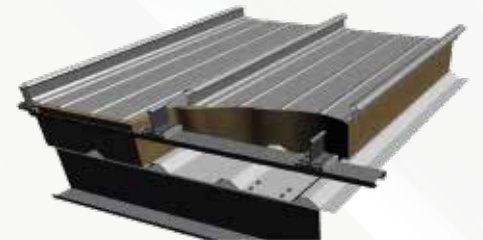
■ KLASİK KENET ÇATI



■ KLASİK YALITIMLI KENET ÇATI



■ KİLİT GEÇME SİSTEMİ



■ KAPLAMA TAMAMLAYICI SİSTEMLER

Metal çatı projelerinde, çatı ve cephe kaplamalarının montaj aşamasında ihtiyaç duyulan tamamlayıcı sistemlerin montajında da destek sağlıyoruz. Bu sistemler arasında ışıklandırma, kar tutucular, yürüme yolları, güvenlik halatları, çatı çıkış kapakları, dereler ve yağmur inişleri gibi unsurlar bulunmaktadır.

■ ÜRÜN TEDARİÇİ

Metal çatı ve cephe kaplama sistemlerinde kaliteyi ön planda tutarak, rekabetçi fiyatlarla sistem ve malzemeler sunuyoruz.

TRAPEZ SAC



27/200 Form
Trapez Sac



55/900 Form
Trapez Sac



110/333 Form
Trapez Sac



38/151 Form
Trapez Sac



Cassette 27/200 Form
Trapez Sac

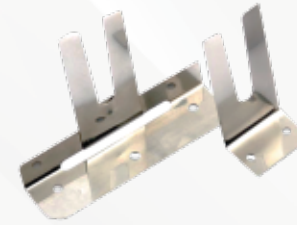
ÇATI VE CEPHE AKSESUARLARI



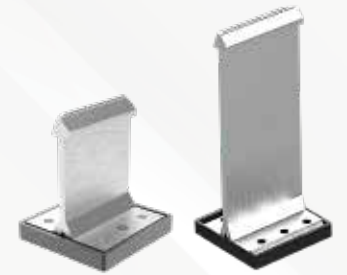
Klasik Form
Sabit Klipsler



Klasik Form
Hareketli Klipsler



Kenar Klips
Bağlantıları

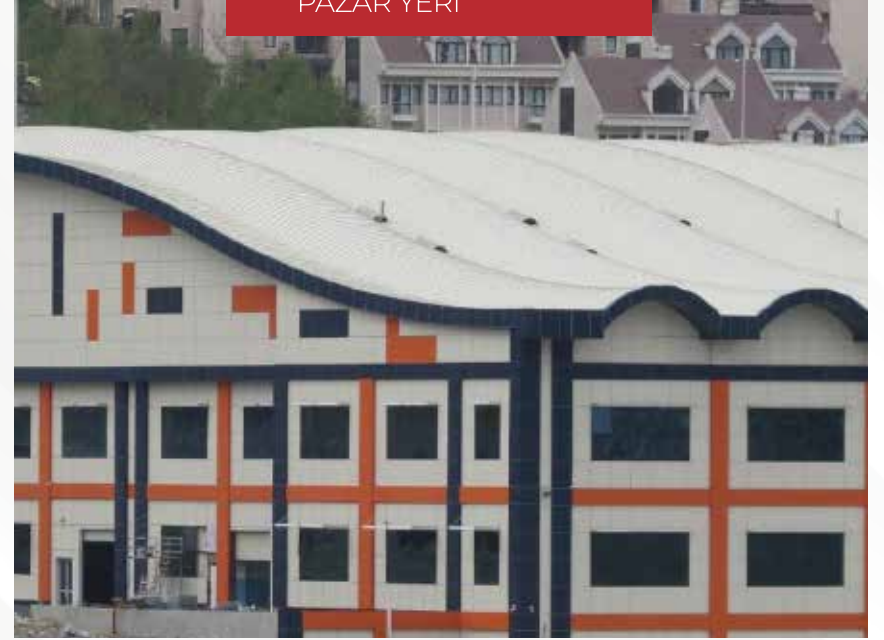


Klasik Form
Halterler

**NASSAU BAHAMALAR
LİMANI**



**BAŞAKŞEHİR BEL.
PAZAR YERİ**



ASELSAN



HATAY STADYUMU



**BATUN SHERATON
OTEL**



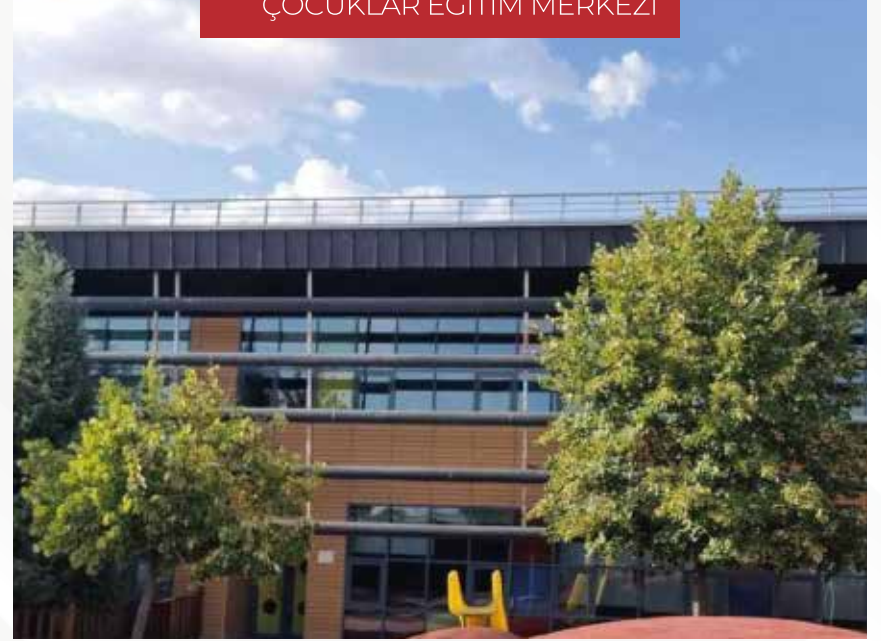
**BAKU STADING
SEAM**



**ORDU ARICILIK
TESİSİ**



**İLLER BANKASI OTİZMLİ
ÇOCUKLAR EĞİTİM MERKEZİ**



**KASTAMONU
HAVALIMANI**



**ALİAĞA CEZA İNFAZ
KURUMLAR KAMPÜSÜ**



ORDU STADYUMU



**AMASYA MERZİFON
ANA OKULU**





roofsan

ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER SAN. TİC. A.Ş



roofsan

ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER SAN. TİC. A.Ş

Merkez Ofis

Çetin Emeç Blv. No:54/2
Çankaya/Ankara

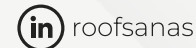
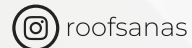
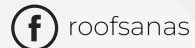
İstanbul Ofis

Ağaoğlu My Office 212
B Blok K:24 No:408

Fabrika

Başkent OSB 19. Cad. No:19
Malıköy Sincan/Ankara

Telefon: +90 (312) 287 10 50 / E-Posta: : info@roofsan.com.tr



www.roofsan.com.tr