

KiMFOOT®

Ayakkabı Sistemleri

ERGONOMİK ADIMLAR



KIMPUR

Fusbet Sistemleri

KIMfoot® Fusbet Sistemleri

Spor amaçlı yapılan egzersizler, yürüyüşler veya ayakta kalmamızı gerektiren iş yaşantısının olduğu durumlar düşünüldüğünde kişilerin rahat bir ayakkabı seçimi yapması gerekmektedir. Ayakkabı seçiminde, dış taban rahatlığının yanı sıra iç tabanın (fusbet) da ayak yapısına uygun olarak seçilmesi ayak sağlığı açısından oldukça önemlidir.

Ayak ayakkabı içerisinde düzgün konumlanmadığında, yürüyüş ve koşu doğru ve doğal pozisyonda olmayabilir. Uygun bir iç taban, ayağın desteklerinin ayakkabınıza doğru daha iyi aktarılmasına yardımcı olup, yüzeye daha yumuşak ve dengeli basmasını sağlayacaktır.

Rahat bir iç taban üretimi, uygun malzeme seçimi ile yapılmaktadır. Poliüretan; sağlık, hafiflik, yüksek kayma direnci, antibakteriyel özellikleri ile dış taban üretiminin yanı sıra iç taban üretimlerinde de en çok tercih edilen malzeme konumundadır. Poliüretan ile üretilen tabanlar gözenekli süngerimsi yapıda olduğu için ayakkabı içerisinde hava sirkülasyonu oluşturarak ayakların hava almasını da sağlar.

Kimpur, ayakkabı konforunu arttırmak amacıyla iç taban uygulamalarında kullanılan **KIMfoot** Fusbet Sistemleri geliştirmiştir.



Poliüretan Tabakası

AVANTAJLAR

- Gramaj avantajı
- Kısa kalıp açma süreleri ile üretim verimliliği
- Pürüzsüz cilt yapısı
- Yüksek konfor
- Yüksek dayanım performansı
- Antibakteriyel özellikli sistemler

KIMfoot Fuset Sistemleri	Sistem Özelliği	Kullanım Alanı	Kalıp Yoğunluğu (kg/m ³)	Serbest Yoğunluk (kg/m ³)	Kalıp Açma Zamanı (sn)
KIMfoot AA 09800 FS + İzokim AA 036 FS	Polieter Bazlı	İç Taban	180-220	75±10	100-120
KIMfoot AA 09600 FS + İzokim AA 036 FS	Polieter Bazlı	İç Taban	200-240	110±5	100-120
KIMfoot AA 10100 FS + İzokim AA 041 FS	Polieter Bazlı	İç Taban	180-220	75±10	80-120
KIMfoot AA 10500 FS + İzokim AA 041 FS	Polieter Bazlı	İç Taban	200-240	100±10	100-120
KIMfoot AA 10700 + Crosskim AA 46300 + İzokim AA 033	Poliester Bazlı	İç Taban ve Ara Taban	270-320	135 ± 10	180-210
KIMfoot AA 10900 MF + Crosskim AA 46400 MF + İzokim AA 036 FS	Polieter Bazlı	Viskoelastik İç Taban	360-420	150 ± 10	360-420
KIMfoot AA 10700 + Crosskim AA 50200 + İzokim AA 033	Poliester Bazlı	İç Taban ve Ara Taban	270-320	180 ± 5	180-210

- Hafızalı yapısı sayesinde sahip olduğu yüksek elastikiyet özelliği, yüksek nem dayanımı, pürüzsüz cilt yapısı ve ultra hafifliği ile ayak için yüksek konfor sunarken ayak sağlığı için ise üst düzey koruma sağlar.
- Isıya ve basınca duyarlı olup ayak şeklini alırlar, basınç kaldırıldığında yavaşça ilk haline dönerler.
- Noktasal yüzey basıncını azaltmada ve ağırlığın yüzeydeki her noktaya eşit dağıtılabilmesinde son derecede etkilidir.
- Uzun ömürlü kullanım sağlar.

- Yüksek yırtılma direncine sahiptir.
- Pürüzsüz cilt yapısına sahiptir.
- Uzun ömürlü kullanım sağlar.

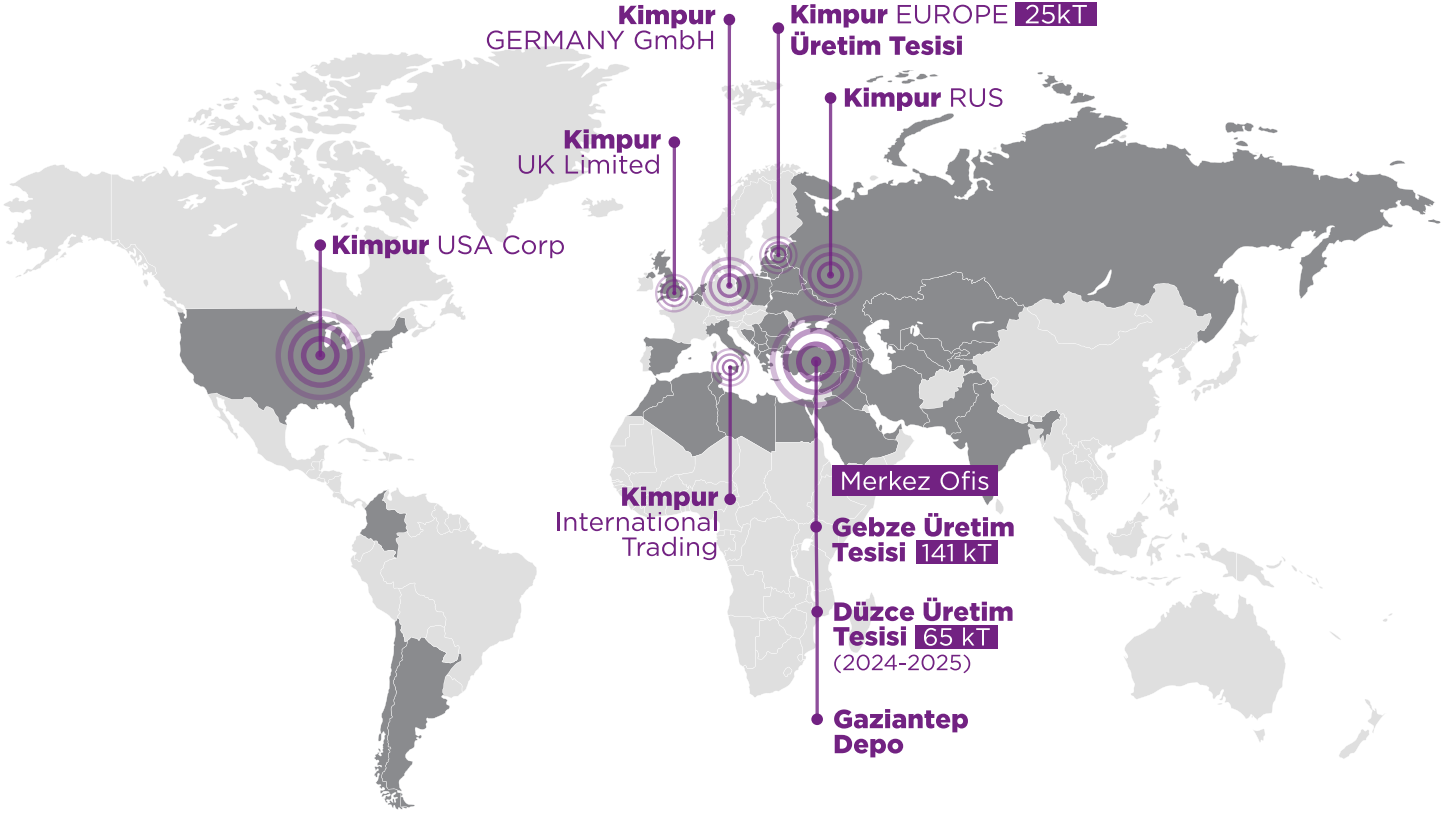
Sistemlerimiz hakkında daha detaylı bilgi, TDS ve MSDS dökümanları için satış ofisimizle irtibata geçebilirsiniz.



TÜRKİYE'NİN EN BÜYÜK POLİÜRETAN SİSTEM EVİ

Kimpur, 200.000 tonu aşan üretim kapasitesi ile bölgedeki en büyük kapasiteye sahip poliüretan sistem evidir. 5 kıtada 50'den fazla ülkeye ihracat yaparak sektöre öncülük etmektedir. Üretimi yapılan poliüretan sistemler; ayakkabı, otomotiv, mobilya, ısıtma ve soğutma, yalıtım-inşaat ve savunma sanayii gibi farklı sektörlerde kullanılmaktadır.

GLOBALDE KİMPUR



TÜRKİYE'NİN İLK
ISO
BÜYÜK SANAYİ KURULUŞU

1000 **TİM**
TÜRKİYE'NİN İLK 1000 İHRACATCI FIRMASI

TÜRKİYE'NİN EN BÜYÜK
500
FORTUNE
ŞİRKETİ

İKMİB İstanbul
Kimyevi Maddeler ve Mamülleri
İhracatçıları Birliği
İhracatın Yıldızları

Türkiştime
AR-GE 250
TÜRKİYE'NİN EN ÇOK AR-GE HARCAMASI YAPAN ŞİRKETLERİ



United Nations
Global Compact



Kimpur Kurumsal Tanıtım Filmini
izlemek için Tıklayınız





KİMTEKS POLİÜRETAN SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

MERKEZ OFİS :

İnkılap Mah. Dr. Adnan Büyükdenez Cad.
No: 13, B Blok, Kat: 2, İç Kapı No: 6
34768 Ümraniye İstanbul TÜRKİYE
Telefon : +90 212 809 15 50
Faks : +90 212 809 15 49

DÜZCE ÜRETİM TESİSİ:

OSB, Yakabaşı Mevki, 1. Cadde No:12,
81850 Gümüşova Düzce TÜRKİYE

GEBZE ÜRETİM TESİSİ :

Gebze Plastikçiler Organize
San. Bölgesi 7. Cadde No:43
41400 Gebze Kocaeli TÜRKİYE
Telefon : +90 262 751 44 71
Faks : +90 262 751 02 57

KİMPUR EUROPE ÜRETİM TESİSİ:

Brīvības iela 103, Liepāja,
LV-3401, LETONYA



KİMPUR



Detaylı bilgi için
uncommonsolutions@kimpur.com



www.kimpur.com

YASAL BİLGİ

Kimpur'da, uzmanlığımız ve yeniliğe olan bağlılığımızla desteklenen, en yüksek kalitede poliüretan sistemleri size sunmaya çalışıyoruz. Bu broşürde verilen bilgiler, uzmanlığımızın ve bilgimizin bir yansımasıdır. Bununla birlikte, ürünlerimizin amaçlanan uygulamalara uygunluğunu ve optimum performansını sağlamak için kullanıcıların kendi kapsamlı değerlendirmelerini ve testlerini yapmalarını önemle tavsiye ederiz. Şirketimiz doğru ve güvenilir bilgi sağlamaya çalışsada da ürünlerin özellikleri, performans veya belirli bir amaca uygunluğu ile ilgili olarak açık veya zımni herhangi bir sorumluluk kabul etmez veya herhangi bir garanti vermez. Burada verilen açıklamalar, teknik özellikler ve diğer ayrıntılar önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir, bağlayıcı sözleşme garantileri olarak değerlendirilmemelidir. Ürünlerimizin alıcısı olarak müşterilerimiz, yürürlükteki tüm yasalara, yönetmeliklere ve fikri mülkiyet haklarına uyum konusunda tüm sorumluluğu üstlenir. Ürün toksisitesi hakkında kapsamlı bilgi edinmenizi, uygun kullanım prosedürlerine bağlı kalmanızı ve güvenlik ve çevre standartlarına uygunluğu sağlamanızı önemle tavsiye ederiz. Sizinle olan ortaklığımıza değer veriyor ve olağanüstü destek sağlamaya çalışıyoruz. Ürünlerimizin uygulanması, kullanılması ve işlenmesinin nihai olarak tamamen kullanıcının sorumluluğunda olduğunu vurgulamak istiyoruz. Lütfen bu broşürde verilen güvenlik verilerinin yalnızca bilgilendirme amaçlı olduğunu ve yasal olarak bağlayıcı bir Malzeme Güvenlik Bilgi Formu (MSDS) oluşturmadığını unutmayın. İlgili MSDS'yi edinmek için lütfen tedarikçinizden talep edin veya bizimle doğrudan uncommonsolutions@kimpur.com adresinden iletişime geçin. Ekibimiz, ihtiyaç duyabileceğiniz herhangi bir soru veya özel güvenlik bilgisi konusunda size yardımcı olmaya hazırdır.

Düzenleme Yılı: 2024