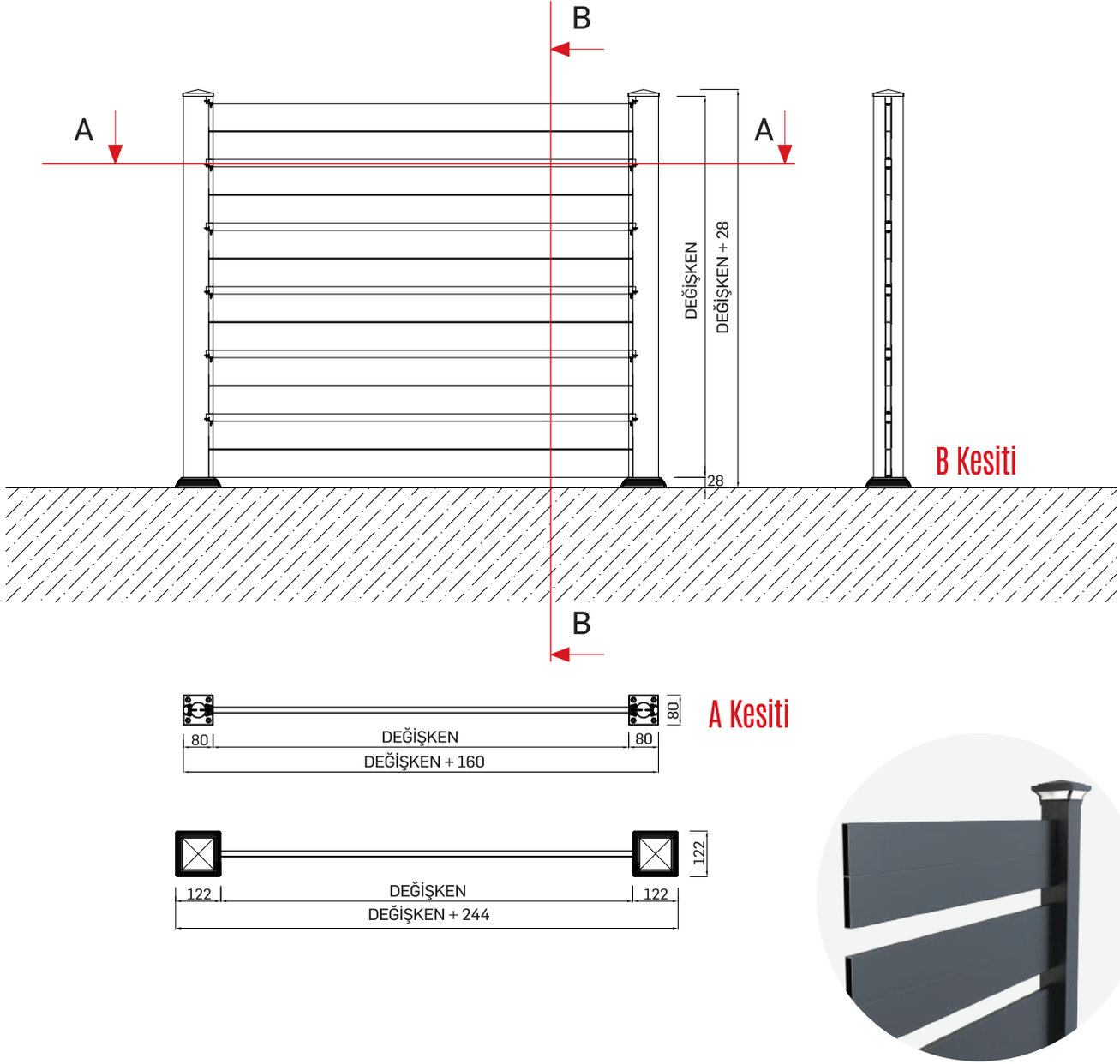


aluminium fence systems



alüminyum  
çit sistemleri





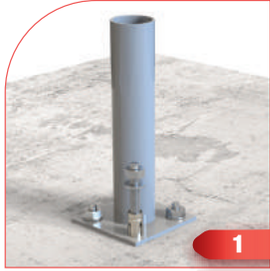
Arfen çit sistemleri ile yaşam alanınıza değer katmak ve mahremiyetle birlikte korumanın istendiği durumlarda güvenli alanlar oluşturmak için özel olarak tasarlanmıştır. Sınırlarınızı tanımlamakla birlikte istenmeyen ziyaretçileri ve hayvanları yaşam alanınızın dışında tutmak için mükemmel bir tercihtir. Kolay montaj, az bakım gerektiren ve uzun ömürlü olan sistemimiz kullanıcılar tarafından sıklıkla tercih edilmektedir. Alüminyumun uzun ömürlü ve paslanmaz yapısından dolayı havuz alanlarında ve bahçe kullanımlarında sıklıkla karşılaştığımızdır. Arfen Alüminyum, yüksek mukavemetli ve kaliteli alüminyum çit sistemiyle modern ve dayanıklı çözümler sunar.

Arfen fence systems is specially designed to add value to your living space and to create safe areas where privacy and protection are required. It is an excellent choice for defining your boundaries and keeping unwanted visitors and animals out of your living space. Our system, which is easy to install, requires low maintenance and has a long life, is frequently preferred by users. Due to the long-lasting and stainless structure of aluminum, we often encounter it in pool areas and garden uses. Arfen Aluminum offers modern and durable solutions with its high strength and quality aluminum fence system.

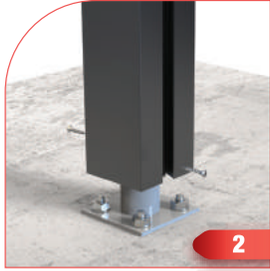
- Kolay montaj
- Hafif, güçlü ve korozyon dayanımı yüksek
- Uygulanabilir mat eloksal ve RAL renkleri
- Sabitleme vidaları görünmeden mükemmel lineer tasarım
- Büyük açıklıklara maksimum mukavemet
- Easy assembling
- Lightweight, strong and corrosion resistant
- Applicable matt anodized and RAL colors
- Perfect linear design without visible fixing screws
- Maximum resistance to long spans



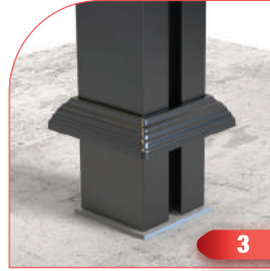
## Uygulama Adımları



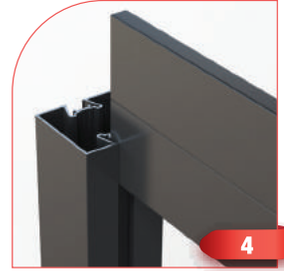
Montaj aparatı çelik dübelleri ile zemine sabitlenir.  
Mounting apparatus is fixed to the floor with steel dowels.



Dikme profili, montaj aparatına üstten geçirilerek vidalanır.  
The strut profile is screwed to the mounting apparatus by passing it from the upper side.



Flanş kapak dikme profiline üstten yerleştirilerek temiz bir görüntü elde edilir.  
Well-appearance is obtained by placing the flange closure on the strut profile from the upper side.



Yatay çit profili, dikme profilinde bulunan kanallara geçirilir.  
The horizontal fence profile is passed into the channels in the strut profile.



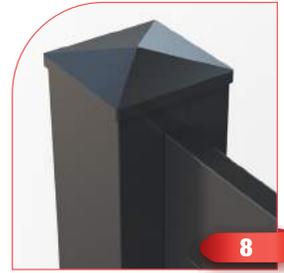
L montaj aparatı ile dikme profiline vidalanır.  
It is screwed to the strut profile with the L mounting apparatus.



Yatay çit profilleri arasında istenilen ölçüde boşluk kalacak şekilde kesilen kapak profili, dikme profilinde bulunan kanala yerleştirilir.  
The cover profile, which is cut in a desired gap between the horizontal fence profiles, is placed in the channel in the strut profile.



Dikme profilinin açıkta kalan tarafına boy kanal profili yerleştirilir.  
Longitudinal channel profile is placed on the exposed side of the strut profile.



En üste kapak profili vidalanarak montaj tamamlanır.  
The assembly is completed by screwing the cover profile (accessories) to the top side.



**AR-FENCE 001**  
Dikme Profili  
*Vertical Profile*



**AR-FENCE 003**  
Dikme Kenar Çıtası  
*Vertical Edge Profile*



**AR-FENCE 004**  
150 mm Yatay Kayıt  
*150 mm Horizontal Boards*



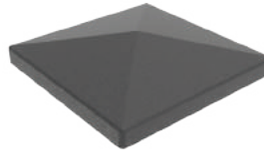
**AR-FENCE 005**  
200 mm Yatay Kayıt  
*200 mm Horizontal Boards*



**AR-FENCE 006**  
Zemin Montaj Aparatı  
*Floor Installation Anchor*



**AR-FENCE 007**  
Yatay Kayıt L Montaj Aparatı  
*Horizontal Board L Type Installation Equipment*



**AR-FENCE 008**  
Dikme Kapak Profili  
*Vertical Profile End Cap*



**AR-FENCE 009**  
Dikme Flanşı  
*Vertical Profile Flange*