



Ürün Kataloğu



Hakkımızda

Yarım asırlık heyecanımızın her geçen gün arttığı bu serüvene 1980 yılında Antalya ilinde Akbaba A.Ş. olarak, beton elemanları üretimiyle başladık.

Sizlerden aldığımız ilham ve güçle zaman içerisinde Konya ve Akşehir tesislerimizi imalata geçirerek büyümeye devam ettik.

Türkiye de öncü ve ilklerden olan firmamız toplamda 100.000 m² açık, 15.000 m² kapalı alanda Modern teknolojiyle donatılmış makine parkımız ve genç dinamik kadromuz ile kısa sürede Sektörün tüm ihtiyaçlarına cevap verebilecek bir yapıya ulaştık. 2016 yılında bünyemize hazır beton tesisimizi de ilave ederek hızla yolumuza devam etmekteyiz. Onlarca çeşit, muhtelif desen, renk ve ebattaki estetik ürünlerimizle prefabrik beton elemanları üretmekte, saha uygulamalarını yapmakta ve müşteri taleplerine yanıt vermekteyiz.

Önce güven ilkesi diyerek çıktığımız bu serüvende son teknoloji laboratuvarlarımızda ürünlerimizi sürekli kontrol ederek Ce, K-Q,TSE-ISO-EN 9000 gibi bir çok özel ve resmi kuruluşlardan aldığımız belgelerimizle, ürünlerimizi Dünya standartlarında sizlerle buluşturmaktayız.

Akbaba A.Ş. olarak geçmişe duyduğumuz saygı bugüne verdiğimiz önem ve yarım asırlık birikimlerimiz doğrultusunda her zaman güveninize layık olmaya yeni başarılarla imza atmaya devam edeceğiz. Bu yolda bizimle ilerleyen müşterilerimize ve çözüm ortaklarımıza teşekkür ederiz.

FAALİYET ALANLARIMIZ



 **akbaba**
BETON YAPI ELEMANLARI A.Ş.



PARKE VE BORDÜR GRUBU



KİLİTLİ PARKE TAŞI



Yükseklik(mm)	En(mm)	Boy(mm)
100	160	200
80	160	200
60	160	200

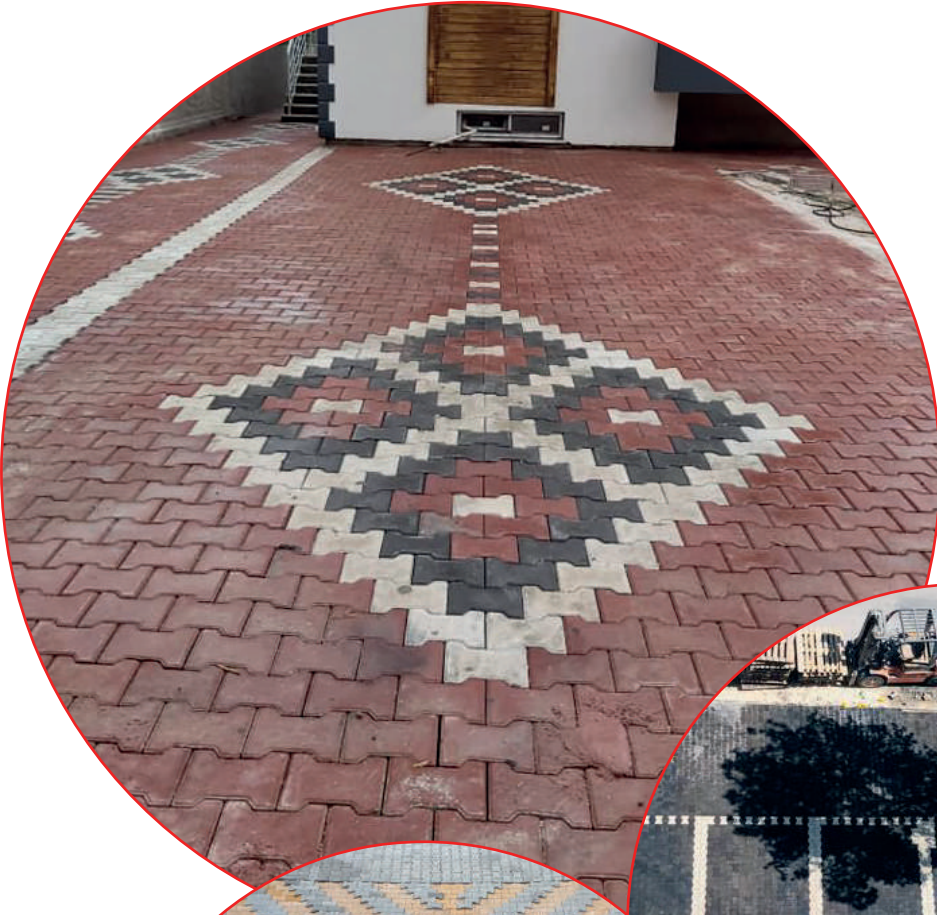
Akbaba A.Ş. ürün özelliklerinde ve ölçülerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Geniş opsiyon seçenekleri hakkında detaylı bilgi için lütfen müşteri temsilcimizle iletişime geçiniz.

Dış mekanların en çok kullanılan parke taşı olan kilitli parke taşları vazgeçilmez döşeme taşı olarak kendini kanıtlamıştır. Her türlü mimariye uyumluluğu, sağlamlığı ve dekoratif görünümüyle birçok farklı alanda zemin kaplaması olarak tercih edilmektedir.

Ağır yüklere karşı olan dayanımı ve birçok avantajı ile caddelerde, sokaklarda, petrol istasyonlarında, bahçelerde, kaldırımlarda ve daha birçok yerde kendine yer edinmektedir. Bunun yanı sıra her türlü mevsim koşullarına karşı dayanım gösterme özelliğine sahip olan parke taşları kayma ya da su birikintisine de sebep olmaz.

Kilitli parke taşları, düz betonun soğuk görüntüsünün aksine pek çok farklı renk ve çeşitte üretilmektedir. Uygulamadaki esnekliği sayesinde, estetik açıdan istenen tasarımın hazırlanarak hoş ve sık bir görüntünün elde edilmesine olanak sağlar.

Sökülerek tekrar kullanılabilmesi hem maliyet hem de zaman ve işçilik den ciddi tasarruf sağlamaktadır.



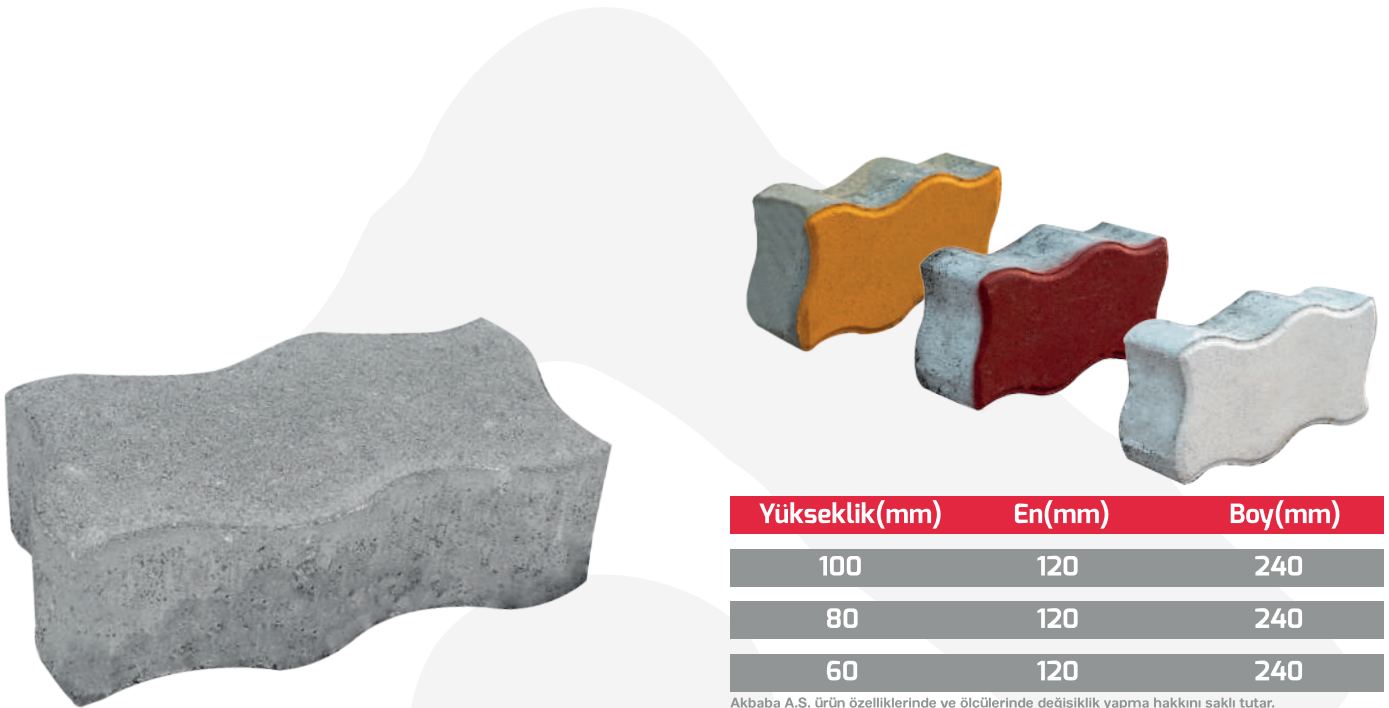
Genel Özellikleri

- *Ergonomik ve dekoratif
- *Bakım ve onarım gerektirmez.
- *Kilitli parke taşları birçok farklı alanda zemin kaplaması olarak tercih edilmektedir.
- *Sökülüp yeniden farklı bir yerde kullanılabilir.

Nerelerde Kullanılır

Erozyon Kontrollü Alanlarda,
Apartman ve Site Önlerinde,
Endüstriyel Sahalararda,
Park ve Bahçelerde,
Kaldırımlarda,
Caddelerde,
Yollarda kullanılır.

S PARKE TAŞI



Yükseklik(mm)	En(mm)	Boy(mm)
100	120	240
80	120	240
60	120	240

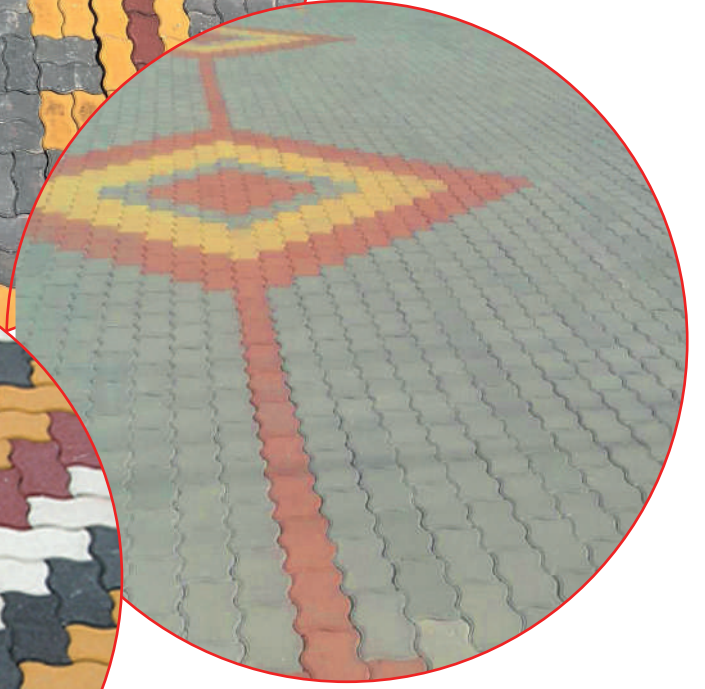
Akbaba A.Ş. ürün özelliklerinde ve ölçülerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Geniş opsiyon seçenekleri hakkında detaylı bilgi için lütfen müşteri temsilcimizle iletişime geçiniz.

S parke taşları birbirine kilitlemesi, ve estetik görünümüyle birçok farklı alanda zemin kaplaması olarak tercih edilmektedir. Dinamik yükler ve ağır taşıtların yoğun olduğu sanayilerde, caddelerde, sokaklarda, bahçelerde, kaldırımlarda ve daha birçok yerde kendine yer edinmektedir.

Bunun yanı sıra her türlü mevsim koşullarına karşı dayanım gösterme özelliğine sahip olan parke taşları kayma ya da su birikintisine de sebep olmaz.

Uygulamadaki esnekliği sayesinde, estetik açıdan istenen tasarımın hazırlanarak hoş ve şık bir görüntünün elde edilmesine olanak sağlar.

Sökülerek tekrar kullanılabilmesi hem maliyet hem de zaman ve işçilik den ciddi tasarruf sağlamaktadır. S parke taşları pek çok farklı renk ve çeşitte üretilmektedir.



Genel Özellikleri

- *Ergonomik ve dekoratif
- *Bakım ve onarım gerektirmez.
- *S parke taşları birçok farklı alanda zemin kaplaması olarak tercih edilmektedir.
- *Sökülüp yeniden farklı bir yerde kullanılabilir.

Nerelerde Kullanılır

Erozyon Kontrollü Alanlarda,
Apartman ve Site Önlerinde,
Endüstriyel Sahalararda,
Park ve Bahçelerde,
Kaldırımlarda,
Caddelerde,

PAPYON PARKE TAŞI



Yükseklik(mm)	En(mm)	Boy(mm)
100	100	240
80	100	240
60	100	240

Akbaba A.Ş. ürün özelliklerinde ve ölçülerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.
Geniş opsiyon seçenekleri hakkında detaylı bilgi için lütfen müşteri temsilcimizle iletişime geçiniz.

Papyon parke taşları gelişen tasarım uygulamaları ve kolay montaj özelliğiyle estetik birçok farklı alanda zemin kaplaması olarak tercih edilmektedir. Ağır yüklere karşı estetik haliyle caddelerde, sokaklarda, bahçelerde, kaldırımlarda ve daha birçok yerde kendine yer edinmektedir.

Bunun yanı sıra her türlü mevsim koşullarına karşı dayanım gösterme özelliğine sahip olan parke taşları kayma ya da su birikintisine de sebep olmaz.



Genel Özellikleri

*Ergonomik ve dekoratif

*Bakım ve onarım gerektirmez.

*Papyon parke taşları birçok farklı alanda zemin kaplaması olarak tercih edilmektedir.

*Sökölüp yeniden farklı bir yerde kullanılabilir.

Nerelerde Kullanılır

Erozyon Kontrollü Alanlarda,

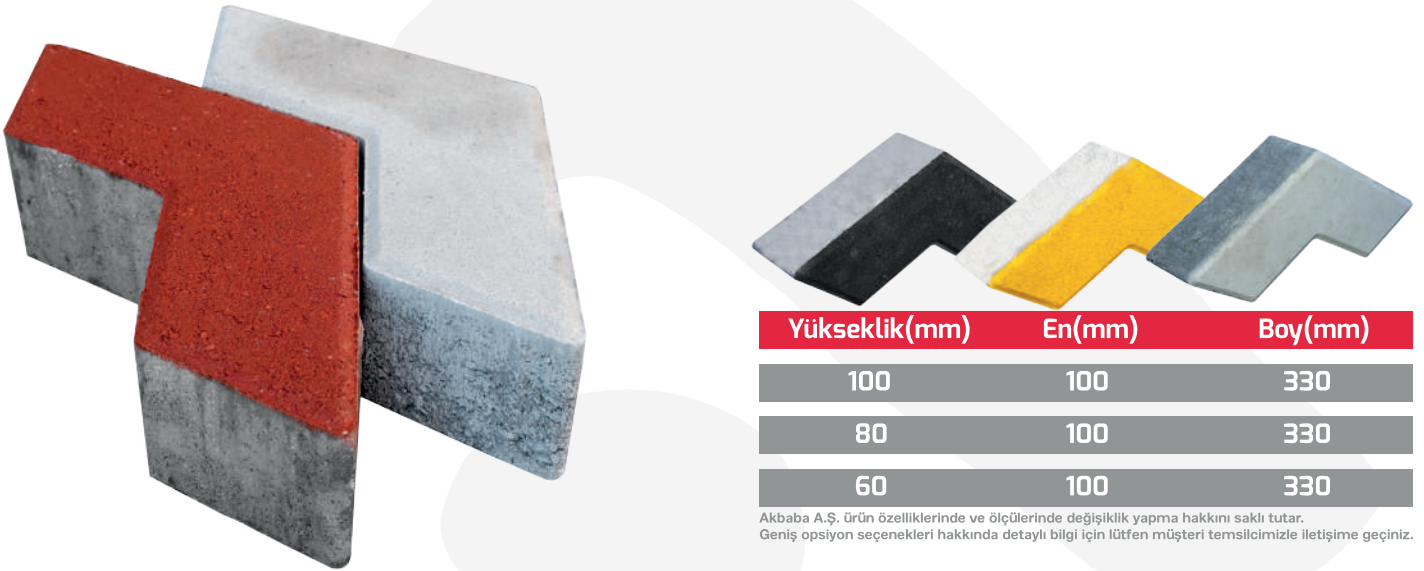
Apartman ve Site Önlerinde,

Endüstriyel Sahalararda,

Park ve Bahçelerde,

Kaldırımlarda,

POLİGONAL L PARKE TAŞI



Yükseklik(mm)	En(mm)	Boy(mm)
100	100	330
80	100	330
60	100	330

Akbaba A.Ş. ürün özelliklerinde ve ölçülerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Geniş opsiyon seçenekleri hakkında detaylı bilgi için lütfen müşteri temsilcimizle iletişime geçiniz.

Poligonal L parke taşları üç boyut ve değişik motiflerde dizilebilmesiyle birçok farklı alanda dış zemin kaplaması olarak tercih edilmektedir.

Dinamik yüklere karşı olan dayanım avantajı ile caddelerde, sokaklarda, bahçelerde, kaldırımlarda ve daha birçok yerde kendine yer edinmektedir.

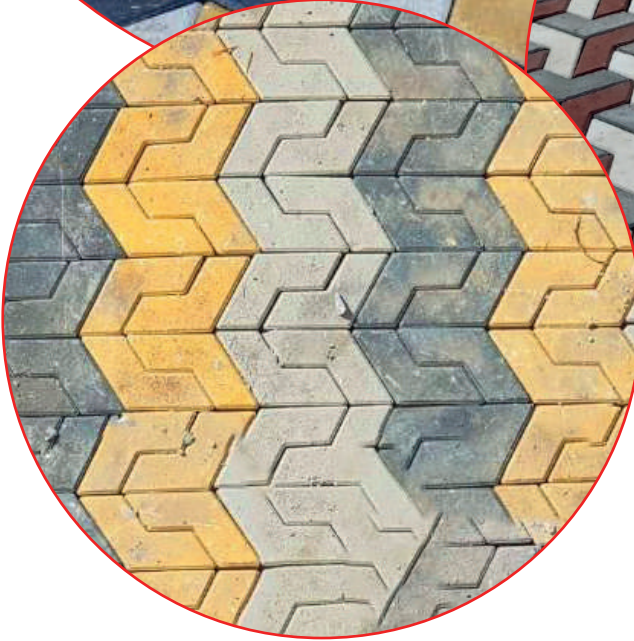
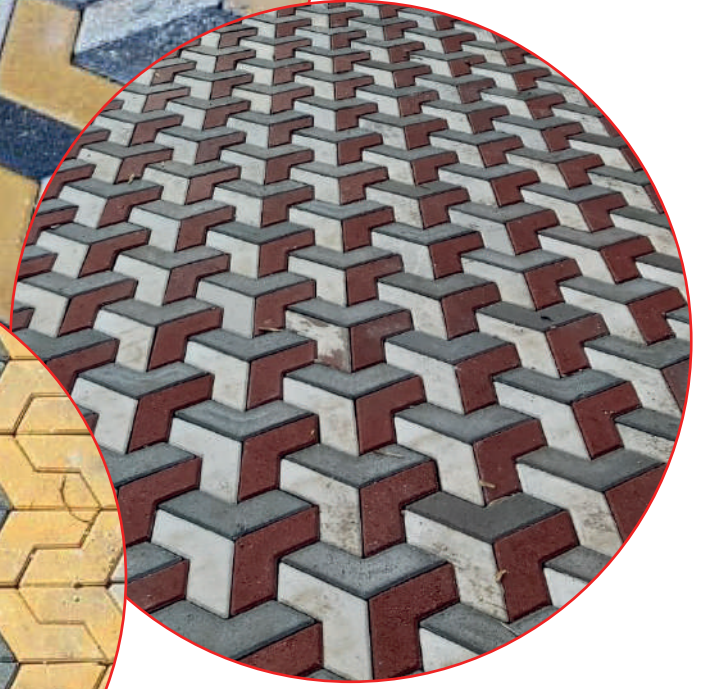
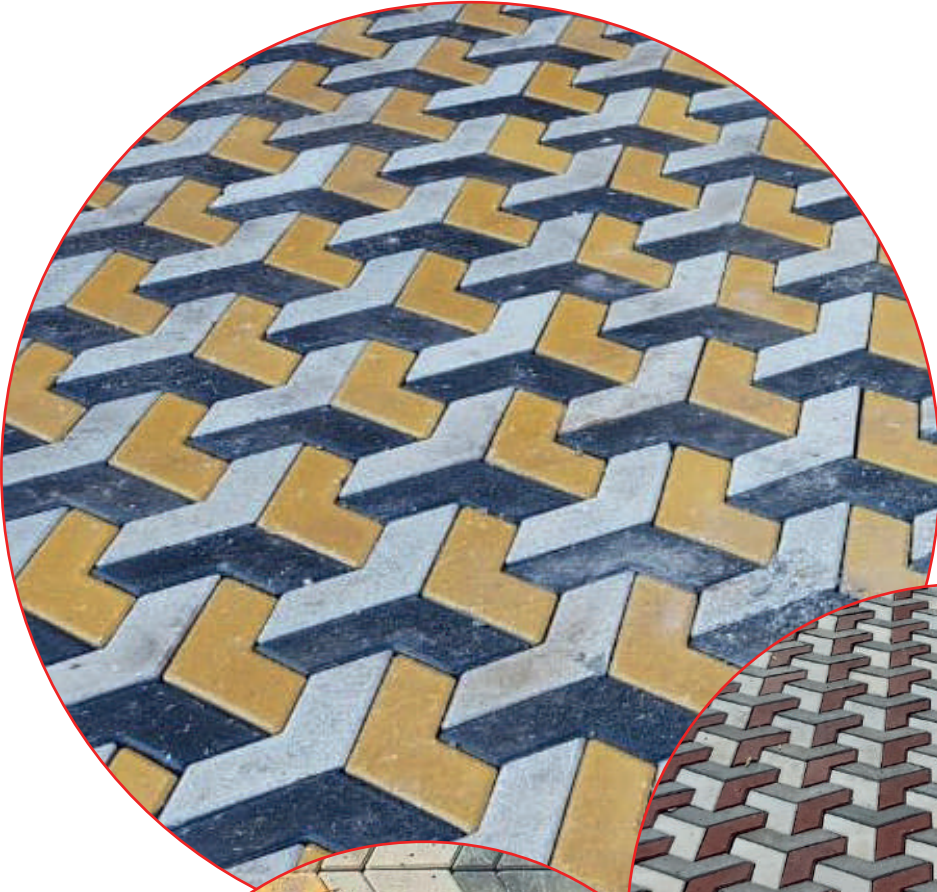
Bunun yanı sıra her türlü mevsim koşullarına karşı dayanım gösterme özelliğine sahip olan L parke taşları kayma ya da su birikintisine de sebep olmaz. Poligonal L parke taşları pek çok farklı renk ve çeşitte üretilmektedir.

Uygulamadaki esnekliği sayesinde, estetik açıdan istenen tasarımın hazırlanarak hoş ve sık bir görüntünün elde edilmesine olanak sağlar.

Sökülerek tekrar kullanılabilmesi hem maliyet hem de zaman ve işçilik den ciddi tasarruf sağlamaktadır.



POLİGONAL L PARKE TAŞI



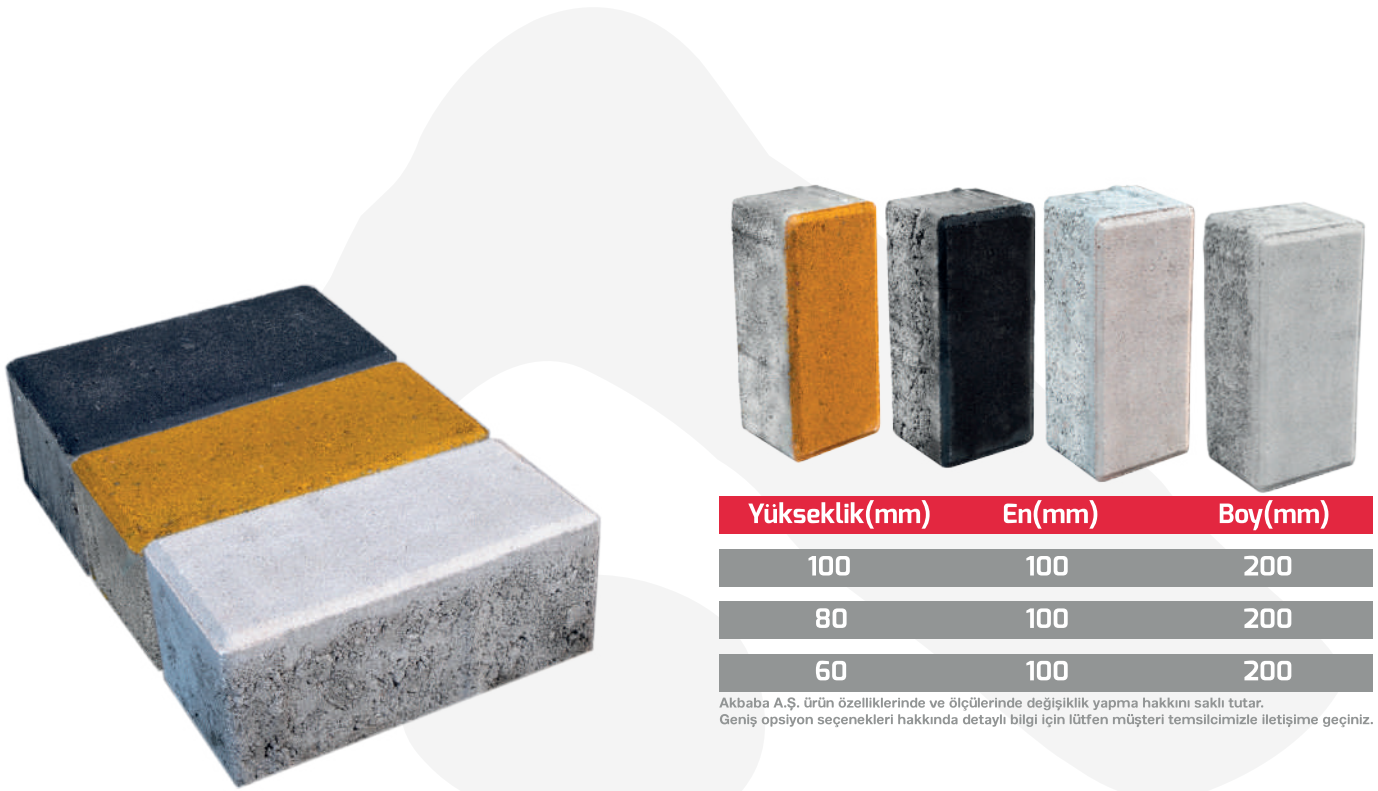
Genel Özellikleri

- *Ergonomik ve dekoratif
- *Bakım ve onarım gerektirmez.
- *L parke taşları birçok farklı alanda zemin kaplaması olarak tercih edilmektedir.
- *Sökülüp yeniden farklı bir yerde kullanılabilir.

Nerelerde Kullanılır

Erozyon Kontrollü Alanlarda,
Apartman ve Site Önlerinde,
Endüstriyel Sahalararda,
Park ve Bahçelerde,
Kaldırımlarda,
Caddelerde,

PRİZMA PARKE TAŞI



Akbaba A.Ş. ürün özelliklerinde ve ölçülerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Geniş opsiyon seçenekleri hakkında detaylı bilgi için lütfen müşteri temsilcimizle iletişime geçiniz.

Prizma parke taşları klasik tip kaplama taşlarından olmasıyla yıllardır birçok farklı alanda zemin kaplaması olarak tercih edilmektedir.

Değişik şekilde motiflerde dizilebilmesi ve her türlü mimariye uygun olması yüklerle karşı olan dayanım avantajı ile caddelerde, sokaklarda, bahçelerde, kafelerde kaldırımlarda ve daha birçok yerde kendine yer edinmektedir.

Bunun yanı sıra her türlü mevsim koşullarına karşı dayanım gösterme özelliğine sahip olan parke taşları kayma ya da su birikintisine de sebep olmaz.

Prizma parke taşları, düz betonun soğuk görüntüsünün aksine pek çok farklı renk ve çeşitte üretilmektedir.

Uygulamadaki esnekliği sayesinde, estetik açıdan istenen tasarımın hazırlanarak hoş ve sık bir görüntünün elde edilmesine olanak sağlar. Sökülerek tekrar kullanılabilmesi hem maliyet hem de zaman ve işçilik den ciddi tasarruf sağlar.



Genel Özellikleri

*Ergonomik ve dekoratif

*Bakım ve onarım gerektirmez.

*Kilitli parke taşları birçok farklı alanda zemin kaplaması olarak tercih edilmektedir.

*Sökülüp yeniden farklı bir yerde kullanılabilir.

Nerelerde Kullanılır

Erozyon Kontrollü Alanlarda,

Apartman ve Site Önlerinde,

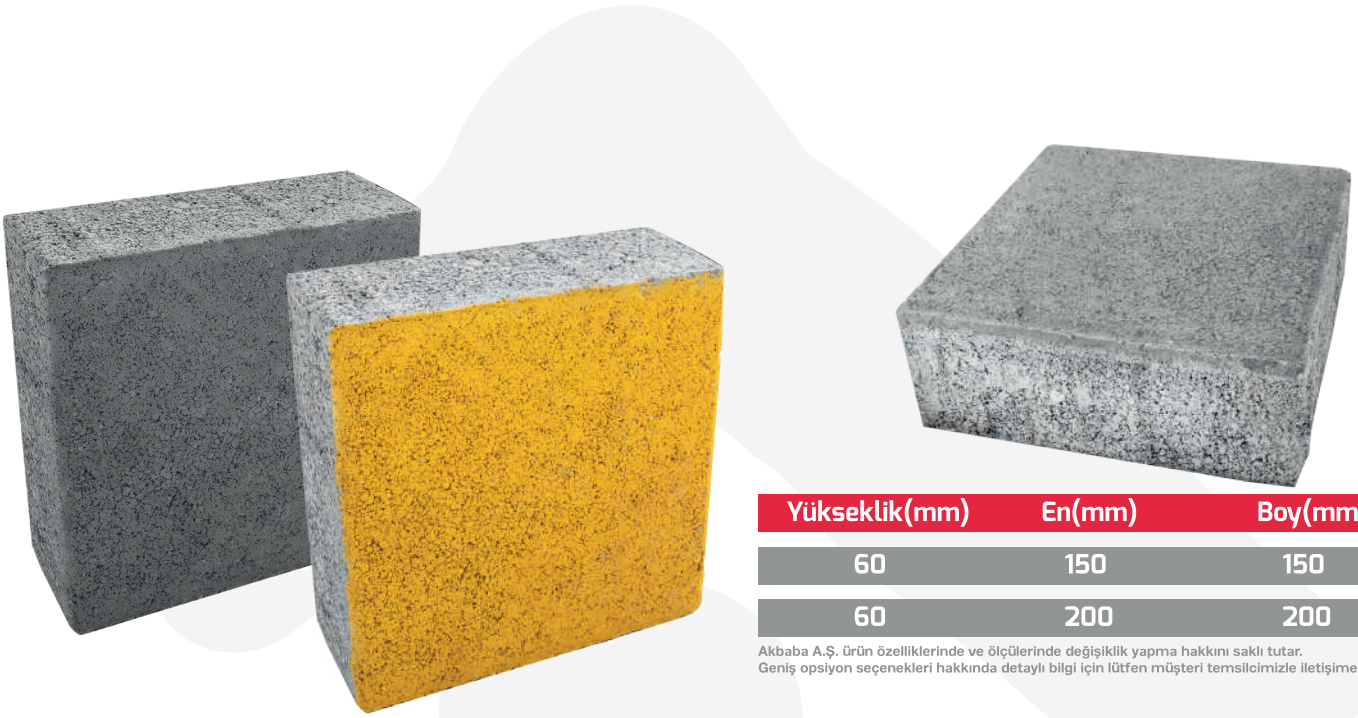
Endüstriyel Sahalararda,

Park ve Bahçelerde,

Kaldırımlarda,

Caddelerde,

KARE PARKE TAŞI



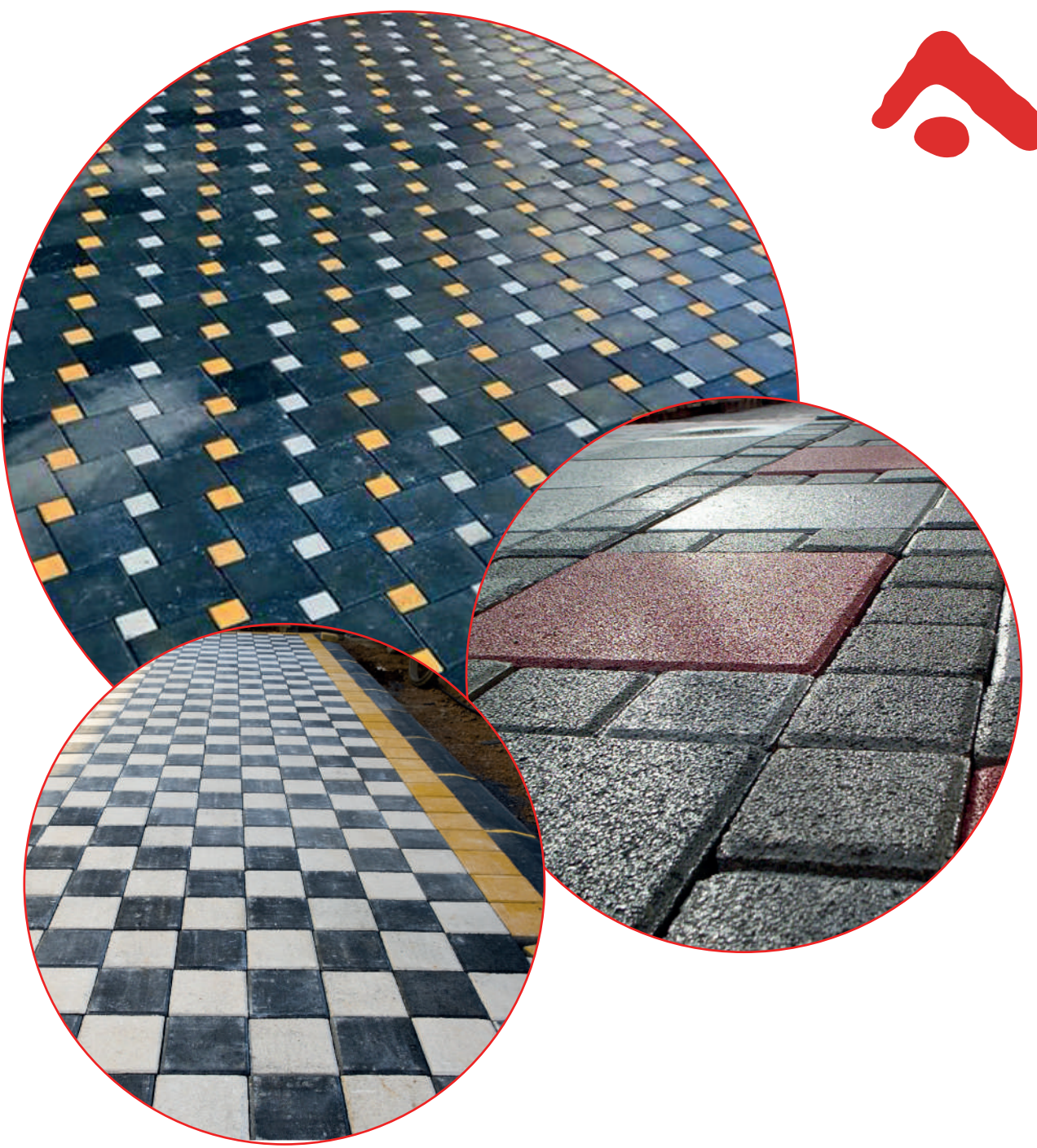
Yükseklik(mm)	En(mm)	Boy(mm)
60	150	150
60	200	200

Akbaba A.Ş. ürün özelliklerinde ve ölçülerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.
Geniş opsiyon seçenekleri hakkında detaylı bilgi için lütfen müşteri temsilcimizle iletişime geçiniz.

Kare parke taşları birçok farklı alanda zemin kaplaması olarak tercih edilmektedir. Ağır yüklere karşı olan dayanım avantajı ile caddelerde, sokaklarda, bahçelerde, kaldırımlarda ve daha birçok yerde kendine yer edinmektedir.

Bunun yanı sıra her türlü mevsim koşullarına karşı dayanım gösterme özelliğine sahip olan parke taşları kayma ya da su birikintisine de sebep olmaz.

Kare parke taşları, düz betonun soğuk görüntüsünün aksine pek çok farklı renk ve çeşitte üretilmektedir. Uygulamadaki esnekliği sayesinde, estetik açıdan istenen tasarımın hazırlanarak hoş ve şık bir görüntünün elde edilmesine olanak sağlar.



Genel Özellikleri

*Ergonomik ve dekoratif

*Bakım ve onarım gerektirmez.

*Kilitli parke taşları birçok farklı alanda zemin kaplaması olarak tercih edilmektedir.

*Sökülüp yeniden farklı bir yerde kullanılabilir.

Nerelerde Kullanılır

Erozyon Kontrollü Alanlarda,

Apartman ve Site Önlerinde,

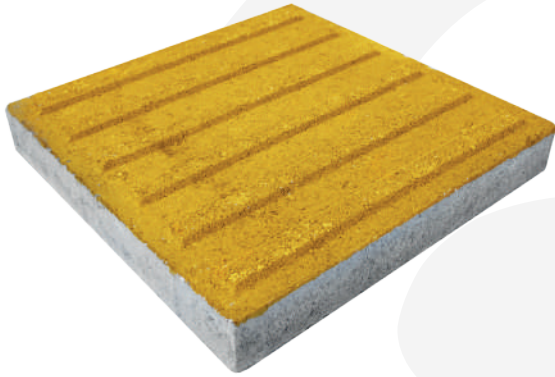
Endüstriyel Sahalararda,

Park ve Bahçelerde,

Kaldırımlarda,

Caddelerde,

ENGELLİ PARKE TAŞI (YÖN)



Yükseklik(mm)	En(mm)	Boy(mm)
---------------	--------	---------

60

400

400

Akbaba A.Ş. ürün özelliklerinde ve ölçülerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.
Geniş opsiyon seçenekleri hakkında detaylı bilgi için lütfen müşteri temsilcimizle iletişime geçiniz.

Görme engelli yayalar için üretilen bu taşlar, yön ve uyarı taşı olarak özel tasarlanır. Görme engelli

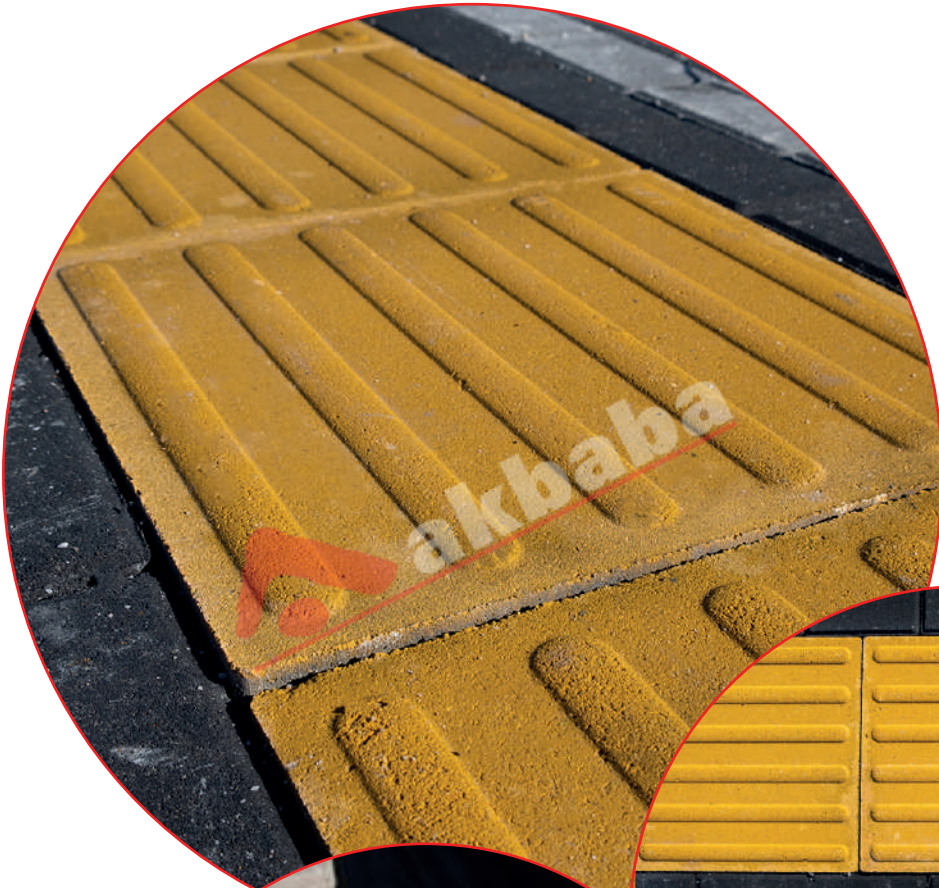
kaldırım taşı üretimlerinde 40 x 40 cm ölçüsü kullanılmaktadır. Taşların kalınlığı ise 6 cm'dir.

Görme Engelli Yön Taşı Görme engelli taşı; yüzeyindeki çıkıntılar sayesinde görme engelli yayaların

yönlerini güven içinde tayin etmelerine yardımcı olan zemin döşeme ürünüdür.

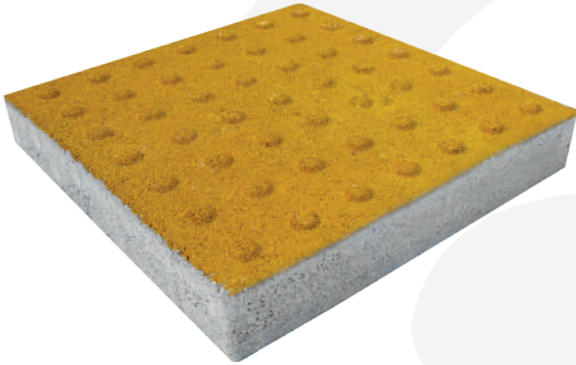


ENGELLİ PARKE TAŞI (YÖN)



Görme engelli taşı; yüzeyindeki çıkıntılar sayesinde görme engelli yayaların yönlerini güven içinde tayin etmelerine yardımcı olan zemin döşeme ürünüdür. Görme engelli vatandaşlarımızın zemindeki taşın yüzey desenine göre yön taşı (düz kanallı) ve uyarı taşı (noktalı) olarak gidecekleri yönü algılamasını sağlar.

ENGELLİ PARKE TAŞI (UYARI)



Yükseklik(mm)	En(mm)	Boy(mm)
---------------	--------	---------

60

400

400

Akbaba A.Ş. ürün özelliklerinde ve ölçülerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.
Geniş opsiyon seçenekleri hakkında detaylı bilgi için lütfen müşteri temsilcimizle iletişime geçiniz.

Görme engelli yayalar için üretilen bu taşlar, yön ve uyarı taşı olarak özel tasarlanıır.
Görme engelli

kaldırım taşı üretimlerinde 40 x 40 cm ölçüsü kullanılmaktadır. Taşların kalınlığı ise 6 cm'dir.

Görme Engelli Uyarı Taşı Görme engelli taşı; yüzeyindeki çıkıntılar sayesinde görme engelli yayaların tehlikelerin farkına varıp güven içinde yürümelerine etmelerine yardımcı olan zemin döşeme ürünüdür.

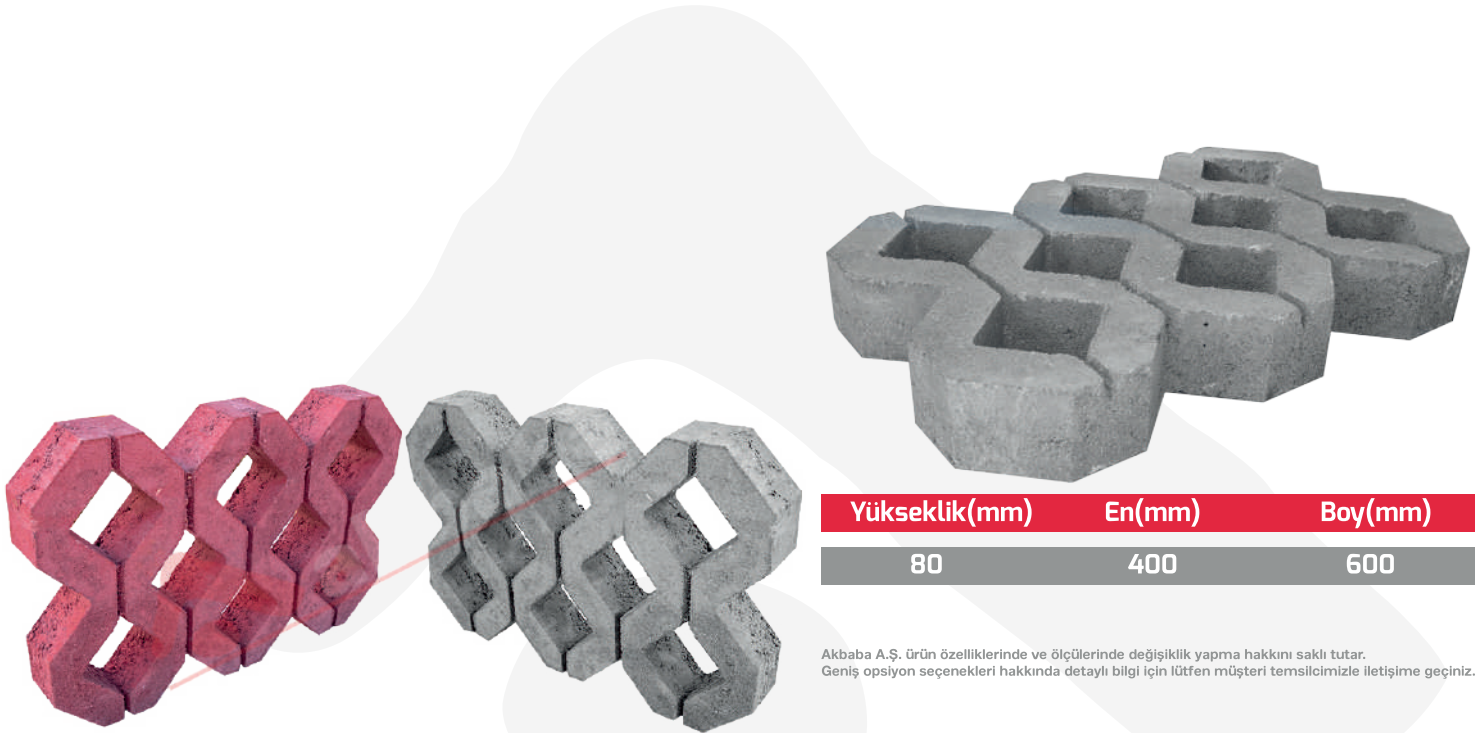


ENGELLİ PARKE TAŞI (UYARI)



Görme engelli taşı; yüzeyindeki çıkıntılar sayesinde görme engelli yayaların uyarılar ile tehlikeleri farketmelerine yardımcı olan zemin döşeme ürünüdür. Görme engelli vatandaşlarımızın zemindeki taşın yüzey desenine göre yön taşı (düz kanallı) ve uyarı taşı (noktalı) olarak gidecekleri yönü algılamasını sağlar.

ÇİM PARKE TAŞI



Yükseklik(mm)	En(mm)	Boy(mm)
---------------	--------	---------

80

400

600

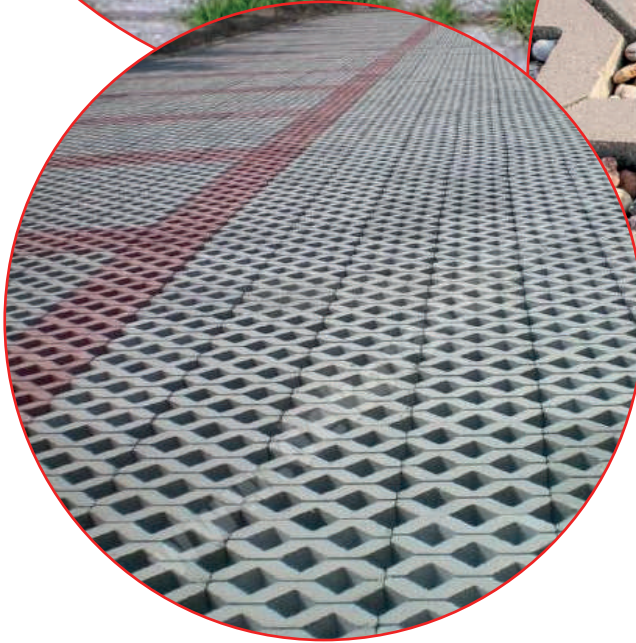
Akbaba A.Ş. ürün özelliklerinde ve ölçülerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Geniş opsiyon seçenekleri hakkında detaylı bilgi için lütfen müşteri temsilcimizle iletişime geçiniz.

Çim Taşı ürünümüz genellikle bahçelerde ve villalarda zeminde kullanılmaktadır. Kullanım alanlarından biride bu tip yerlerde otopark yolu olarak kullanılmaktadır. Taşlarının arasından çim çıkması ile doğal bir görünüş sunmaktadır. İşçilik olarak uygulaması kolay bir üründür.





ÇİM PARKE TAŞI



Yeşil alanların oluşturulmasında, park, bahçe ve garaj gibi yerlerde kullanılan Çim taşı geçirgen betonarme taşlardır. Peyzaj çalışmalarında da sıklıkla kullanılan çim taşları şık görünümünün yanı sıra döşendiği alanlara birçok faydada sağlamaktadır. Çim taşları yüksek yüklere dayanaklı yapısı ile çevre dostu olan bir döşeme taşıdır.

BETON BORDÜRLER



Ürün Adı	Ebat(cm)
50'LİK BORDÜR	10X20X50
60'LİK BORDÜR	12X25X60
75'LİK BORDÜR - TCK	15X30X75
80'LİK BORDÜR	18X25X80

Akbaba A.Ş. ürün özelliklerinde ve ölçülerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.
Geniş opsiyon seçenekleri hakkında detaylı bilgi için lütfen müşteri temsilcimizle iletişime geçiniz.



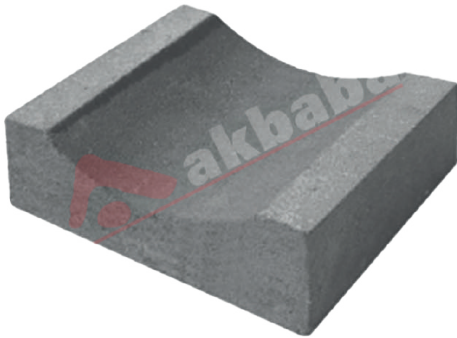
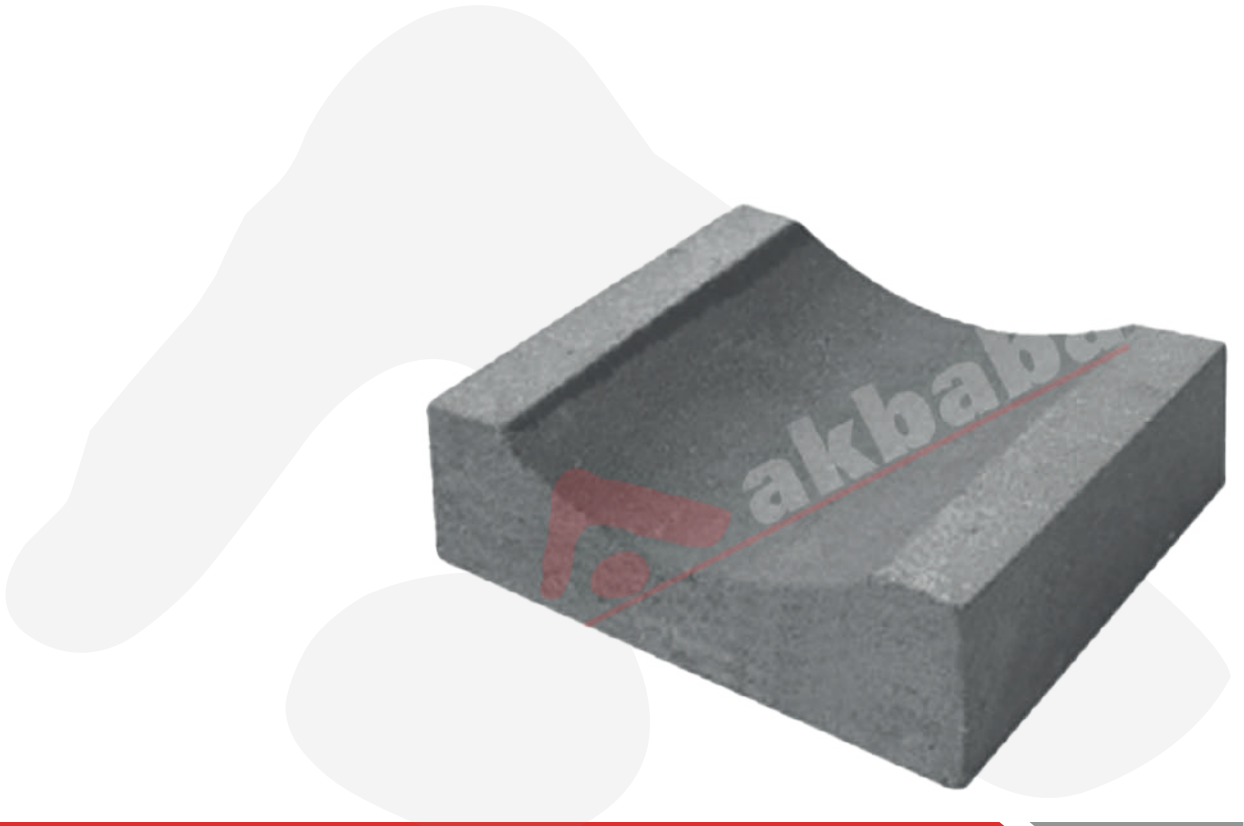
Genel Özellikleri

- *Ergonomik ve dekoratif
- *Bakım ve onarım gerektirmez.
- *Kilitli parke taşları birçok farklı alanda zemin kaplaması olarak tercih edilmektedir.
- *Sökülüp yeniden farklı bir yerde kullanılabilir.

Nerelerde Kullanılır

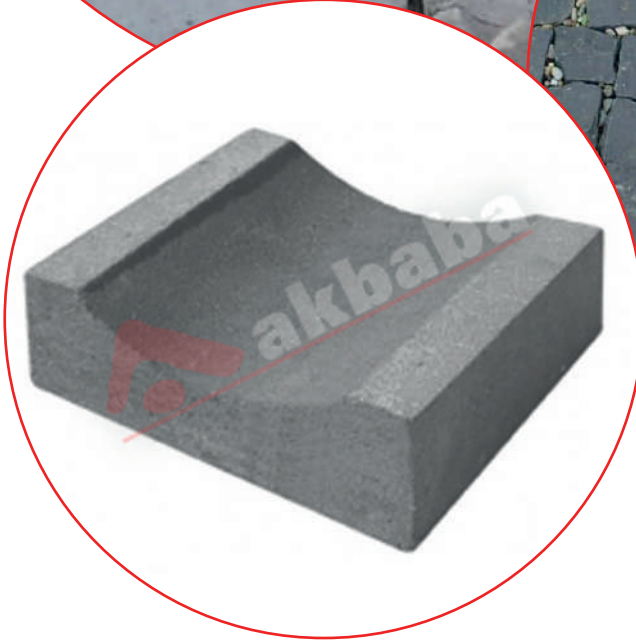
Erozyon Kontrollü Alanlarda,
Apartman ve Site Önlerinde,
Endüstriyel Sahalarda,
Park ve Bahçelerde,
Kaldırımlarda,
Caddelerde,
Yollarda kullanılır.

YAĞMUR OLUĞU



Yükseklik(mm)	En(mm)	Boy(mm)
120	300	200
120	300	250
120	300	400

Akbaba A.Ş. ürün özelliklerinde ve ölçülerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.
Geniş opsiyon seçenekleri hakkında detaylı bilgi için lütfen müşteri temsilcimizle iletişime geçiniz.



Yağmur olukları bordür ve parke taşı kaplaması arasında yağmur sularını toplayan bir hat oluşturmak için kullanılır. Yağmur ve atık suları rögarlara taşıma görevini üstlenir. Kanal açıklığı sayesinde suyun kenarlara taşmasını önler.

ALTYAPI GRUBU



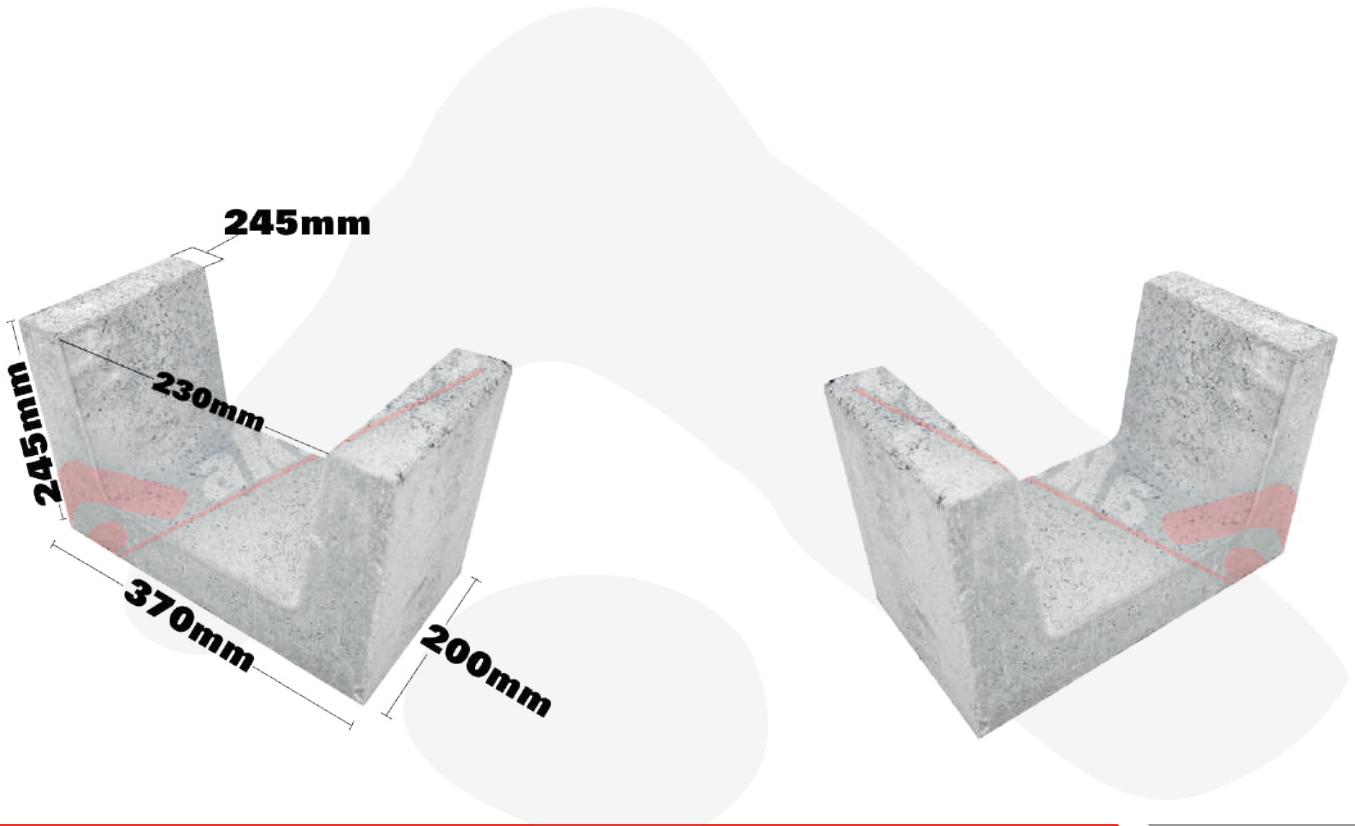
 **akbaba**
BETON YAPI ELEMANLARI A.Ş.

Ürün Kataloğu

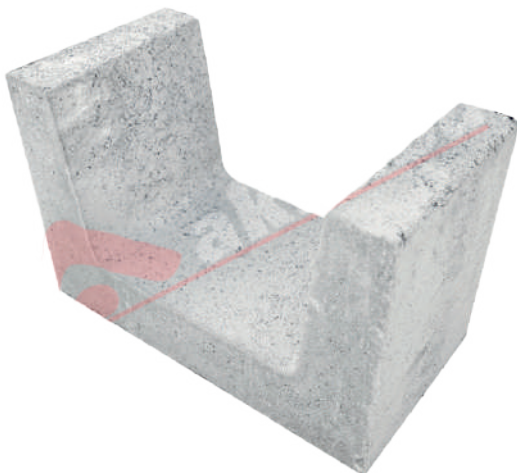
2022



KABLO KANALI



Enerji veya iletişim amaçlı kabloların döşenmesi ve korunması amacı ile kullanılan yapılardır.



Ürün Adı	Ebat(cm)
KABLO KANALI	20X25X36
ELEKTRİK BLOKAJ	20X50



Genel Özellikleri

- *Ergonomik
- *Bakım ve onarım gerektirmez.
- *Sökülüp yeniden farklı bir yerde kullanılabilir.

Nerelerde Kullanılır

Karayollarında ve özellikle Demiryollarında enerji veya iletişim amaçlı kabloların iletilmesi, korunması amacı ile üretilen sıfır slump ürünlerdir. Yol güzergahı ile bütünlük arz ederler. Kapaklı kullanım sayesinde koruma ve daha sonra yapılacak değişikliklere uygunluk gösterirler. Uygulama alanlarına kazı yapıldıktan sonra hat şeklinde ard arda uygulanırlar.

BETON BORULAR



Ürün Adı	Ebat
BETON BORU	Q200/1500
BETON BORU	Q300/1500
BETON BORU	Q400/1500
BETON BORU	Q500/1500
BETON BORU	Q600/1500
BETON BORU	Q800/2000
BETON BORU	Q1000/2000





Genel Özellikleri

- *Ergonomik
- *Bakım ve onarım gerektirmez.
- *Sökülüp yeniden farklı bir yerde kullanılabilir.

Nerelerde Kullanılır

Beton boru hasır çelik ve demir ile güçlendirilmiş olan borudur. Kanalizasyon ve genel olarak altyapıda çok sık bir şekilde kullanılan bu ürün, hasır çelik ve demir denen dominatı içine konularak üretilir. Bir diğer ismi ise betonarme borudur.

KUTU MENFEZ

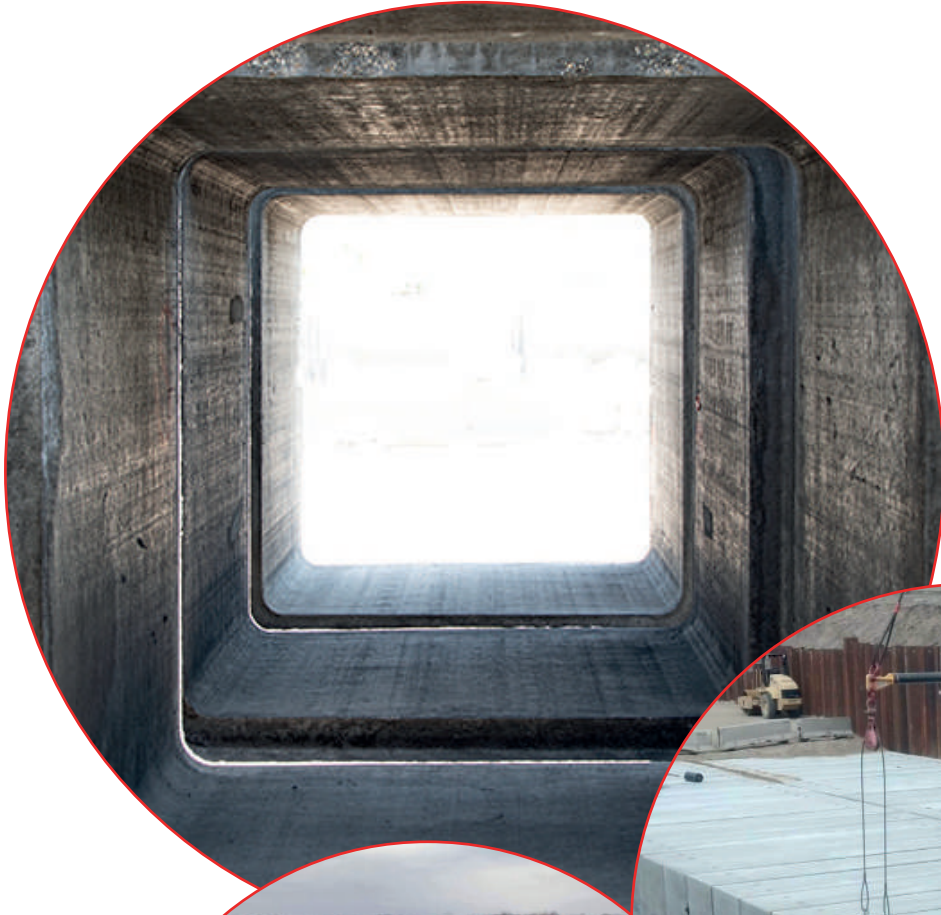


Ürün Adı

Ebat(cm)

KUTU MENFEZ

150x150x200



Genel Özellikleri

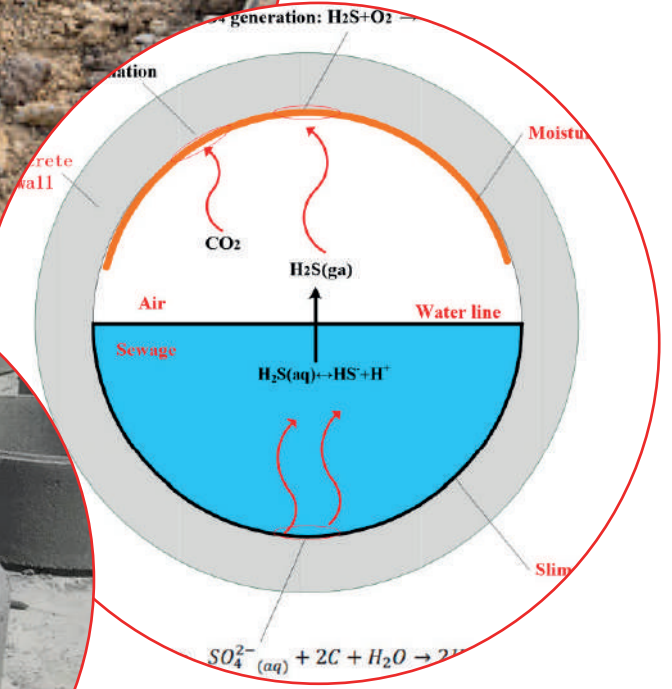
Kutu Menfezler; yağışın olduğu bölgeye göre belirlenen, arazi durumunda göz önünde bulundurulduğu ve kara yollarının altlarında bulunan arazilere göre yapı ürünüdür.

Kutu Menfezler daha çok kara yollarının altlarında ve tarımsal alt geçitlerde kullanılır. Kutu menfezlerin kullanım avantajları fazladır.

BETON BİLEZİKLER



Ürün Adı	Ebat(cm)
Q600	100
Q600	200
Q600	300
Q600	400
Q600	500

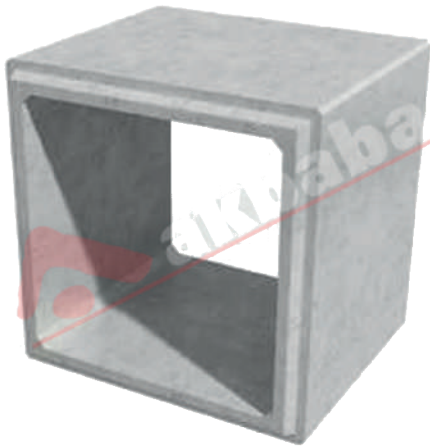


Genel Özellikleri

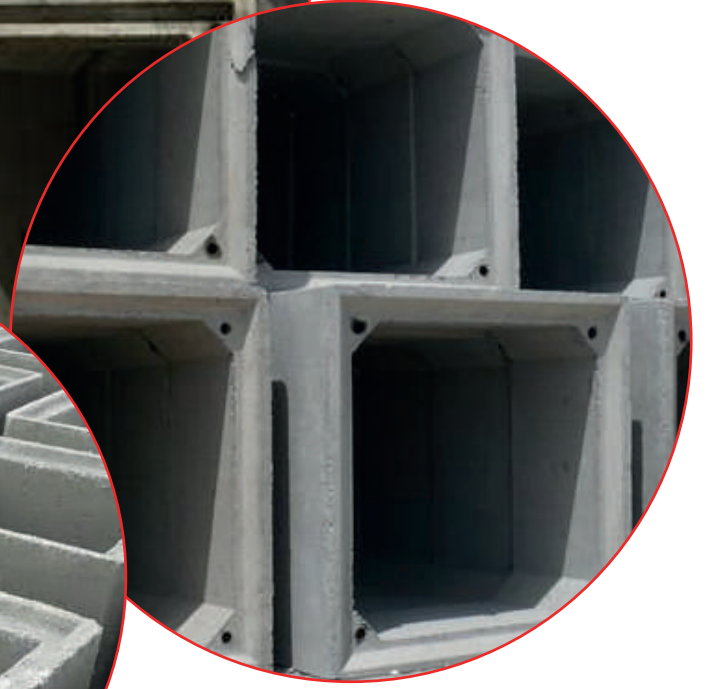
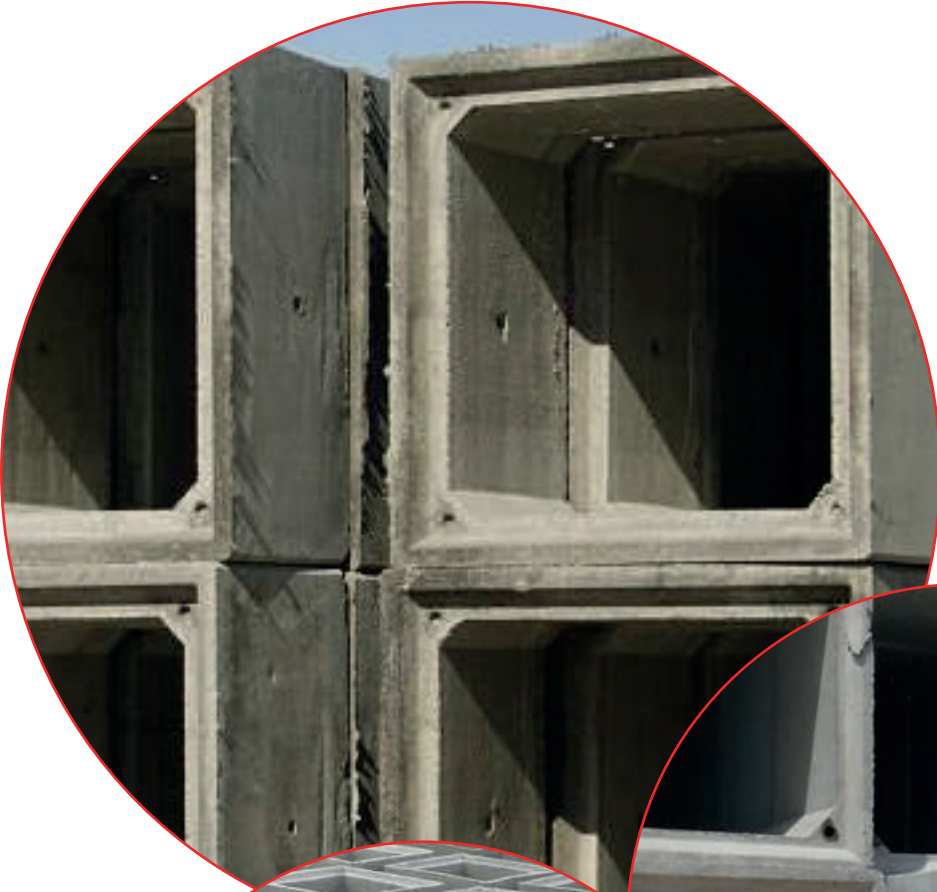
Beton-betonarme boru hattı sistemleri, 1860'ların başından beri drenaj ve kanalizasyon ağımızın bel kemiği olmuştur. Beton-betonarme boru hatları; yaklaşık 160 yıldır, uygulama hızı, dayanım ve dayanıklılık gibi avantajlar sunmuştur.

Günümüzde modern altyapı sistemlerinin, uzun bir hizmet ömrü boyunca kurulum maliyet avantajları ve düşük bakım maliyetleri sağlamaları gerekmektedir. Bu sistemler aynı zamanda kamusal alanda geliştirilmiş kalite standartlarına uygun hale getirilmeli ve düşük çevresel etkiye sahip olmalıdır.

KARE BİLEZİKLER



En(mm)	Boy(mm)	Ebat(mm)
800	800	250
800	800	350
800	800	500



Genel Özellikleri

Beton-betonarme boru hattı sistemleri, 1860'ların başından beri drenaj ve kanalizasyon ağımızın bel kemiği olmuştur. Beton-betonarme boru hatları; yaklaşık 160 yıldır, uygulama hızı, dayanım ve dayanıklılık gibi avantajlar sunmuştur.

BETON BİLEZİK Q1000



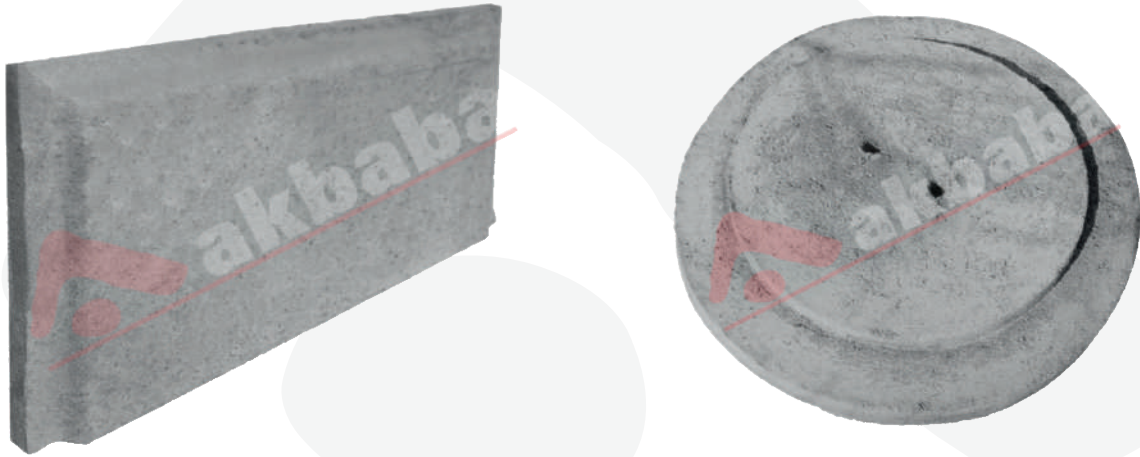
Ürün Adı	Ebat
Q1000	350
Q1000	600



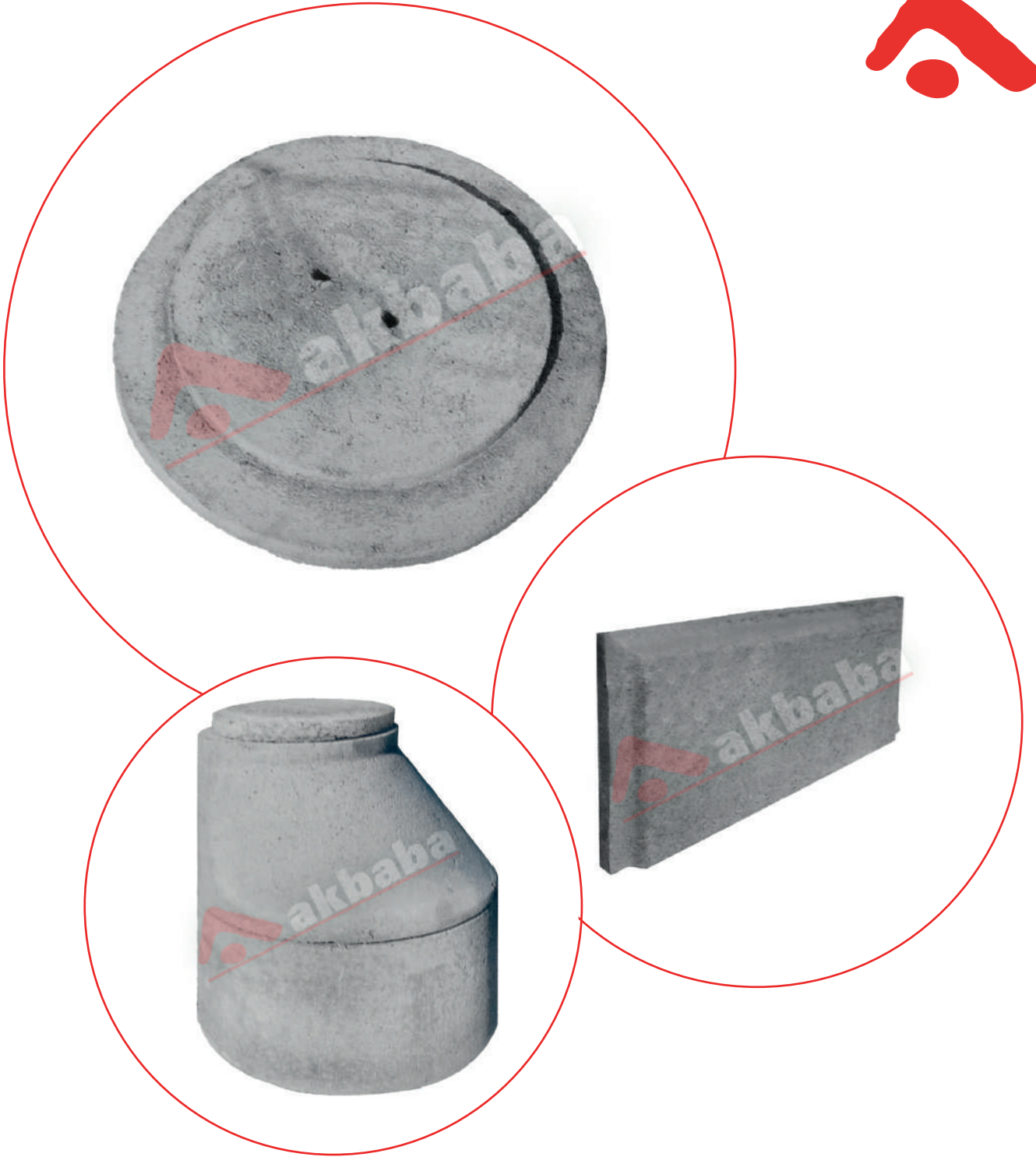
Genel Özellikleri

Günümüzde modern altyapı sistemlerinin, uzun bir hizmet ömrü boyunca kurulum maliyet avantajları ve düşük bakım maliyetleri sağlamaları gerekmektedir. Bu sistemler aynı zamanda kamusal alanda geliştirilmiş kalite standartlarına uygun hale getirilmeli ve düşük çevresel etkiye sahip olmalıdır.

BETON KAPAKLAR



Ürün Adı	Ebat(mm)
YUVARLAK BETON KAPAK	Q600
BETON KAPAK	50X100
Q1000 BETON KAPAK	1000



Genel Özellikleri

Alt yapı sistemlerinden birisi olan rögarlar farklı parçalardan bir araya gelmektedir. Kapak ve benzeri elemanlar ile bir arada çalışarak görevini sorunsuz şekilde yerine getiren rögarlar beton malzemeden imal edilmektedir. Beton olması dayanıklılık anlamında büyük bir kazanım anlamına gelmektedir

ÇEVRE GRUBU



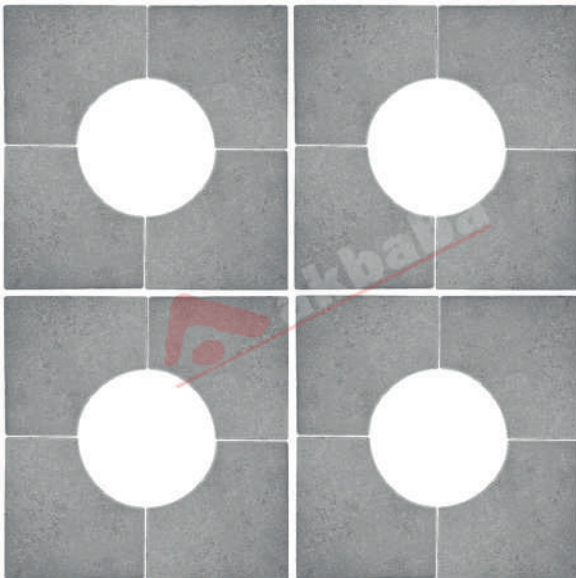
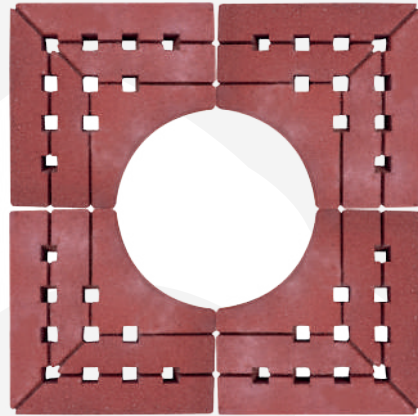
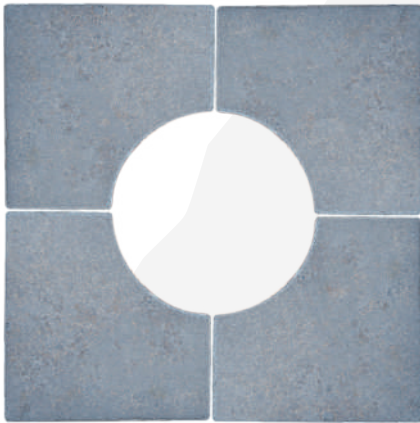
 **akbaba**
BETON YAPI ELEMANLARI A.Ş.

Ürün Kataloğu

2022



AĞAÇ BORDÜR TAKIMI



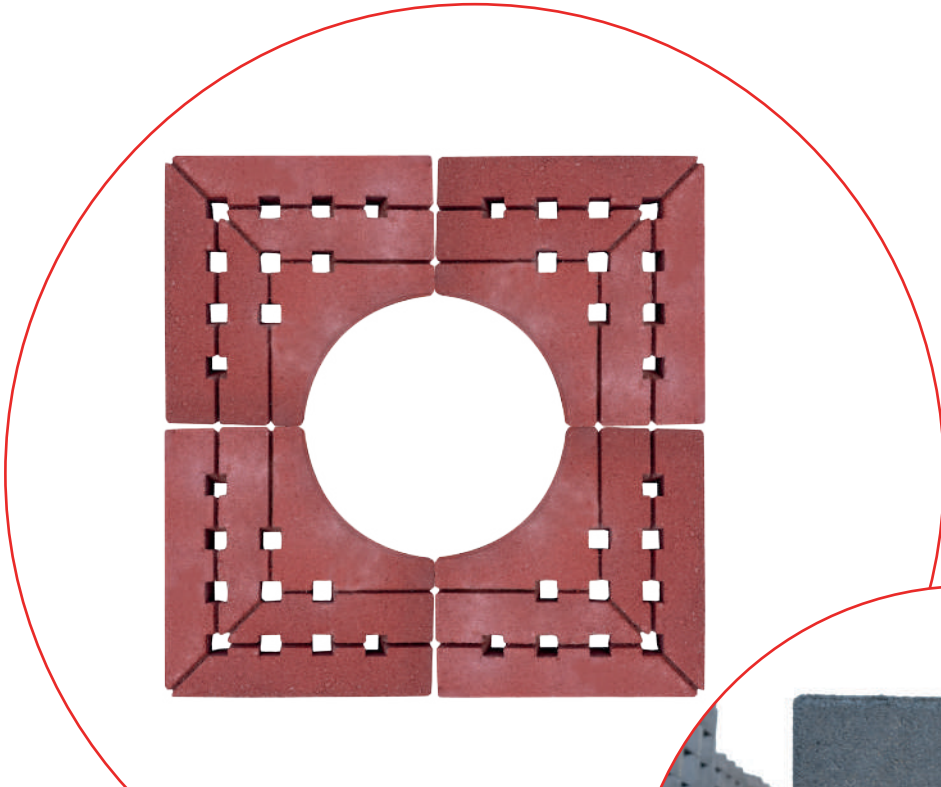
Ürün Adı

Ebat(cm)

AĞAÇ BORDÜR TAKIMI

100X100

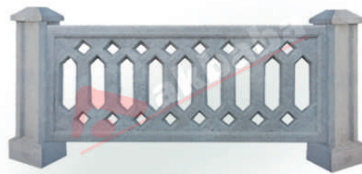
Akbaba A.Ş. ürün özelliklerinde ve ölçülerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.
Geniş opsiyon seçenekleri hakkında detaylı bilgi için lütfen müşteri temsilcimizle iletişime geçiniz.

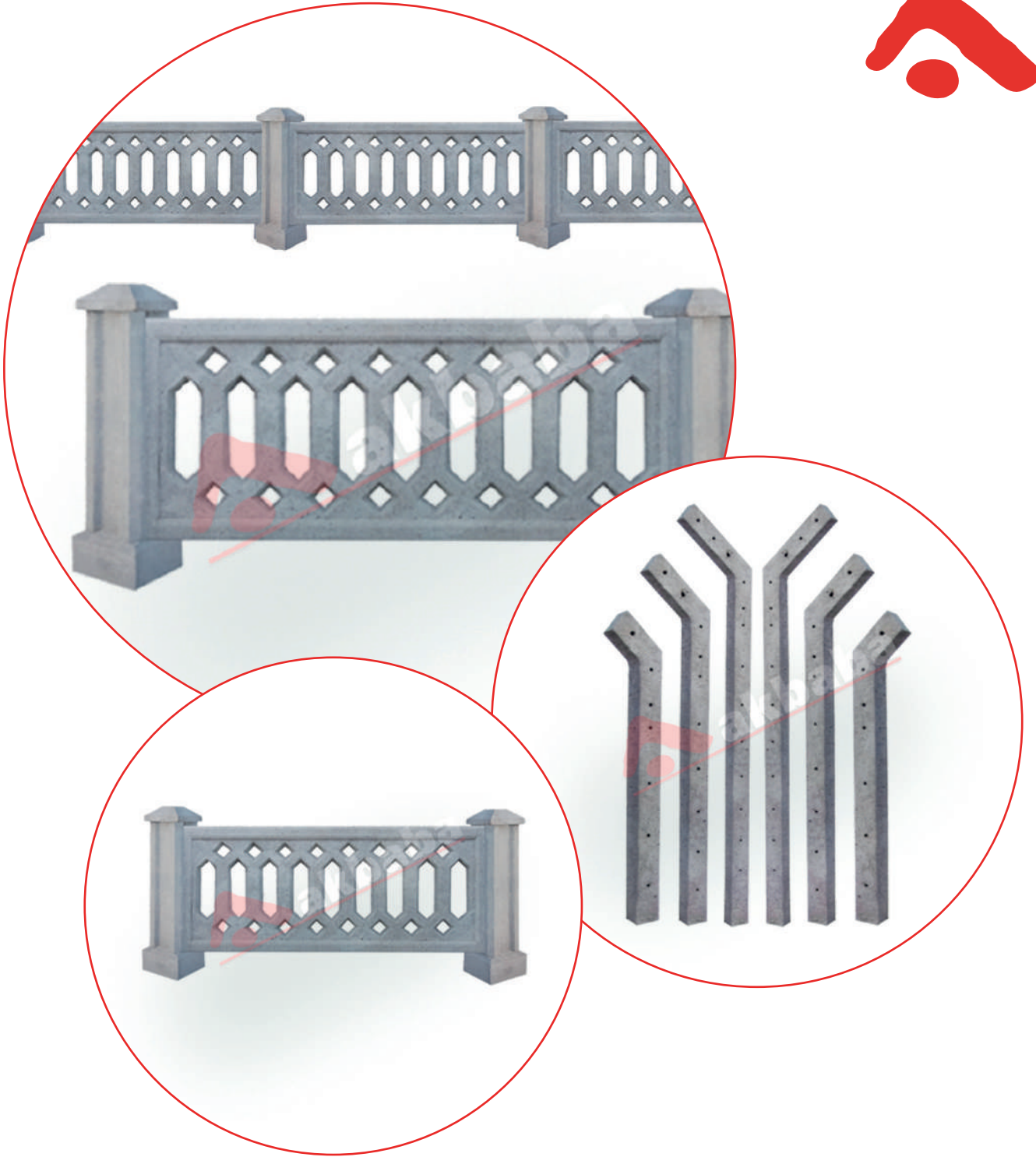


Genel Özellikleri

Ağaç Dibi Bordür kaldırım dan ayırmak için ve ağaç etrafı taşı olarak bilinen ve ağaç etrafına koyulan üründür, beton dan yapılan yapılardır ayrıca bahçelerde kullanılan çok tercih edilen bir üründür.

BETON ÇİT

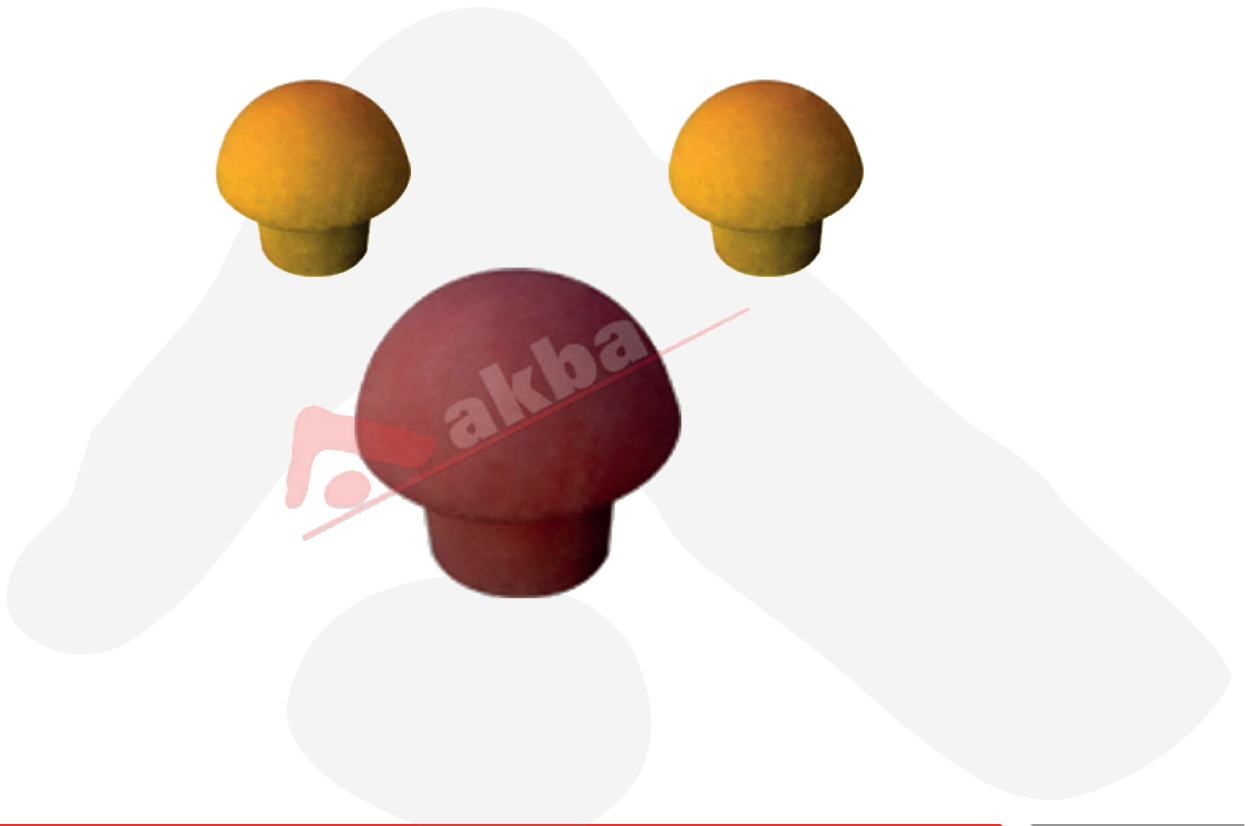




Genel Özellikleri

Kötü hava şartlarına karşı dayanıklı ve uzun ömürlüdür. 3 mt ara ile çukurlar açılır ve açılan çukurların içerisine direkler gömülür. Sonrasında üzerine istenilen kalınlıkta pvc yada galvaniz tel montajı yapılır. Beton direkli çit, diğer tüm tel örgü çit sistemleri arasında en dayanıklısı olarak dikkat çekmektedir.

PARK MANTARI

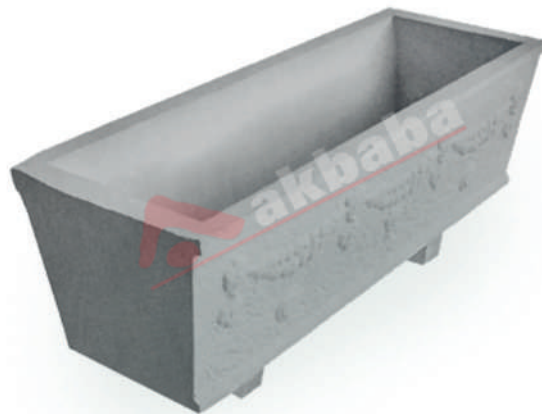
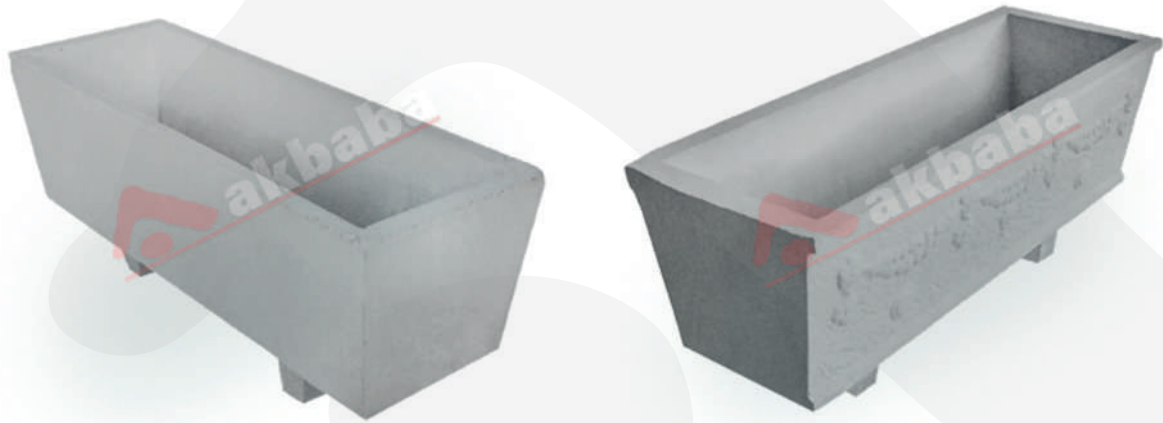




Genel Özellikleri

Park Mantarı çevre düzenlemede ev,iş yeri ve bahçelerinizde estetik görünüm ve araç parkını engellemek amacıyla kullanılan beton elemanıdır. Zemine gömülerek uygulanan bir üründür.

BETON SAKSI





Genel Özellikleri

Beton saksılar uzun ömürlü, dayanıklı, modern ve estetik görünüme sahip olması ile kentsel yaya ve doğal yaşam alanlarında kente estetik ve kalite katıyor.

Referanslarımız



ÖZALTIN

KAMELYA
COLLECTION
EXCLUSIVE HOTELS

AKKA
İNŞAAT

KEMER
BELEDİYESİ

ZEYNEP
Hotel

ai ASKA
İnşaat Tic. ve San. A.Ş.

IC
HOLDING

GÖYNÜK
BELEDİYESİ

GATAB
GÖNÜM AMKALYA TURİZM BELEDİYESİNE
VE KÜLTÜRİ ÇEVRE BİRLİĞİ

ERIS
İNŞAAT

AquaMarine
DAY & NIGHT LIFE

BUCAK
BELEDİYESİ

Varuna
HOTEL

Tropikal

SİLYON

MÖN
İNŞAAT VE İÇİŞİLERİ İŞ. Tİ.

ADORA

ÖZKARA
İnşaat Limited Şirketi

Aksu
BELEDİYESİ

GRAND HOTEL

CESARS
TİCARET

FAME HOTELS
SARAY - BEŞİR - GÖNÜM

KEÇİBORLU
BELEDİYESİ
1907

AKŞEHİR BELEDİYESİ
1854

BELEDİYESİ

Beyşehir Belediyesi
1872

BOLVADIN
BELEDİYE BAŞKANLIĞI

BUCAK
BELEDİYESİ

T.C. BURDUR
BELEDİYE BAŞKANLIĞI

T.C. BURDUR
İL ÖZEL İDARESİ

ÇARIKSARAYLAR
BELEDİYESİ

DİREKİNE BELEDİYESİ

DOĞANISAR BELEDİYESİ

T.C. İSPARTA
İL ÖZEL İDARESİ

GÜNDOĞMUS
BELEDİYESİ
1936

BELEDİYESİ

HÖYÜKÇÜ BELEDİYESİ

ILGIN
BELEDİYESİ

KADINHANLI BELEDİYESİ

KAS BELEDİYESİ
1923

KEMER
BELEDİYESİ

KOMYAPI

KORKUTELİ
BELEDİYESİ

MAKASCI

MAKYOL

MURATPAŞA BELEDİYESİ

SULTANHANLI
BELEDİYESİ

TUZLUKÇU BELEDİYESİ
1950

ANTALYA
ULAŞIM





Fabrika Adreslerimiz



Konya

3. Organize Sanayi 7. Sokak No:12

SELÇUKLU/KONYA

Tel:(0332) 239 11 36

Fax:(0332) 239 11 37



Akşehir

Akşehir Organize Sanayi Bölgesi 6.

Sokak No:27-31 Akşehir

Tel:(0332) 821 10 90

Fax:(0332) 821 10 80



Antalya (Havaalanı)

Altınova Sinan Mahallesi Serik Caddesi

No:125 ANTALYA

Tel:(0242) 340 04 42

Fax:(0242) 340 04 42



Antalya/Döşemealtı

Karataş Mah. Karataş Cad. No:142

Karataş Köyü Girişi

Tel:(0242) 412 51 94

Tel:(0242) 412 51 95

*Navigasyon için QR kodu akıllı telefonunuza okutabilirsiniz

 **akbaba**
BETON YAPI ELEMANLARI A.Ş.

