



**tokoz**<sup>®</sup>  
pedestal  
*premium*



Adjustable **Plastic** Pedestals  
Ayarlanabilir **Plastik** Döşeme **Ayakları**

TOKOZ always uses modern ecological luxury,comfort structure focused, and anti global warming at the same time human health and environment friendly products in applications. Moreover, proudly TOKOZ still works on product development and industrialization day after day. Customer satisfaction feedbacks are directly proportional with these studies.

Faaliyetlerinde, çağımızın ekolojik tabanlı lüks ve konfor mimarisi ile birlikte küresel ısınmayı engelleyen, insan sağlığına ve çevreye dost ürünler kullanma ve geliştirmeye dikkat eden TOKOZ, ürün geliştirme ve sanayileşme hususundaki çalışmalarını aralıksız sürdürmekte ve yaptığı tüm çalışmalarda müşteri memnuniyeti değerlendirmelerinden tam not almaktadır.



If we save the nature,  
nature will save us as well...  
Biz doğayı koruduğca,  
doğa da bizi korur...



/tokoz\_international



/tokoz\_international



/tokoz\_international



/tokoz\_international



/tokoz\_international

# What is Pedestal Premium? Pedestal Premium nedir?

Plastic raised floor pedestals are used in the trafficable and non-trafficable flat roofs, in order to reach the desired final level and to remove the slope differences. The purpose here is to make the top coat flooring without placing a protection alum on the insulation. And to establish a consistent drainage system by means of the open joint gaps of the floor cover. At the same time, these pedestals establishing a system, which is open to interference any time, are also quite durable with their min. bearing capacity of 1000kg

İstenilen final kotuna ulaşmak ve eğim farkını ortadan kaldırmak amacıyla gezilebilen ve gezilemeyen teraslarda kullanılan plastik yükseltilmiş döşeme ayaklarıdır. Amaç yalıtım üzerine koruma şapı atmadan son kat döşeme yapabilmek ve döşeme kaplamasının açık derz aralıkları vasıtasıyla sürekli bir drenaj sistemi oluşturmaktır. Aynı zamanda olası yalıtım sıkıntılarında her an müdahale edilebilir bir sistem oluşturan ayaklar min. 1000kg'lık taşıma kapasitesi ile de oldukça dayanıklıdır.





Karo döşemelerde...  
for outdoor tiles...



for outdoor laths...  
Lata döşemelerde...



# SafetyLevelRelease Button GüvenliSeviyeButonu



The safety level release button on the top pedestal unit or coupler ensure that the pedestal is used in the safe height level in the application phase. In this way, the pedestal is used in accordance with the standards and the safety of the users is ensured.

Taban kaidesi ya da Coupler duvarında yer alan boşluğa takılan Tepe kaidesi ya da Coupler vidalı kısım tırnağı, uygulama aşamasında ayar yapılırken güvenli yükseklik seviyesinin aşılmasını sağlar. Bu vesile ile standartlara uygun uygulama yapılmakta ve kullanıcıların güvenliği sağlanmaktadır.





# Adjustable Pedestal Premium

## Ayarlanabilir Pedestal Premium



Working efficient between  
28 mm to 1080 mm  
28 mm ile 1080 mm arasında çalışır.

Coupler must be used when system is longer than 181 mm. These auxiliary parts can be applied more than one at the same unit. Electrical lines and water lines can be attached easily on the units. This system gives technical benefits and clear transportation.

Code: T-C

181 mm'den sonra, ürünler ara parça ile yükseltilir. Ara parçalar bir modülde birden fazla kullanılabilir. Kenar ve üst kulaklarına elektrik ve su tesisatları bağlanabilen ürünler bu vesile ile tesisatı zeminden yüksekte tutarak rahat ulaşım ve teknik faydalar sağlar. Ürün kodu: T-C

There is no need to stabilize the bottom pedestal on the surface due to its broad diameter. Still there are number of gaps for making unit stable if desired. Corner and edge details have trim lines to solve distance problems. Bottom edges have bevels to give smooth touch on insulation.

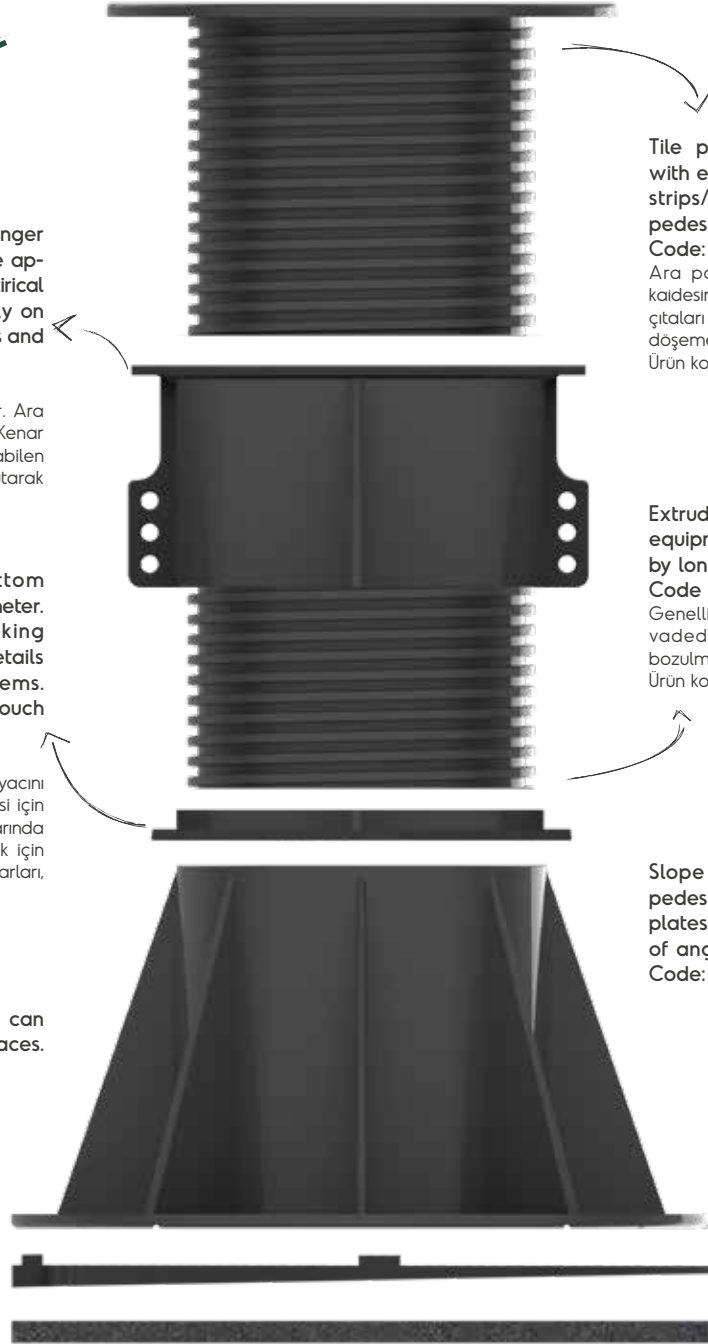
Code: BASE

Taban kaidesi geniş çapı ile zemine sabitleme ihtiyacını ortadan kaldırır. İstenildiği takdirde sabitlenebilmesi için gerekli boşluklar bırakılmıştır. Kenar ve köşe detaylarında karşılaşılabilecek mesafe problemlerini çözebilmek için kırpma hatları tasarlanmış olan parçanın taban kenarları, yalıtıma zarar vermemesi için pahlı üretilmektedir. Ürün kodu: BASE

Made from EPDM, orthopedics floor pad can absorb vibration caused from rough surfaces.

Code: T-P

EPDM hammaddeden mamul ortopedik taban yastığı, perdahi bozuk zeminlerde kullanılarak sistemde oluşabilecek darbe titreşimlerini absorbe eder. Ürün kodu: T-P



Tile pavement or Lath pavement is possible with either placing auxiliary equipments or joint strips/carcass assembly equipments on top pedestal unit's holes and adjustable gaps.

Code: HEAD

Ara parça ya da taban kaidesine bağlanan tepe kaidesinin üzerindeki kenar ve orta boşluklara derz çitaları ve karkas montaj aparatları yerleştirilerek karo döşeme ya da lata döşeme yapılabilir. Ürün kodu: HEAD

Extruding lock is usually used in high grades. This equipment avoids adjustment corruptions caused by long run vibrations.

Code T-L

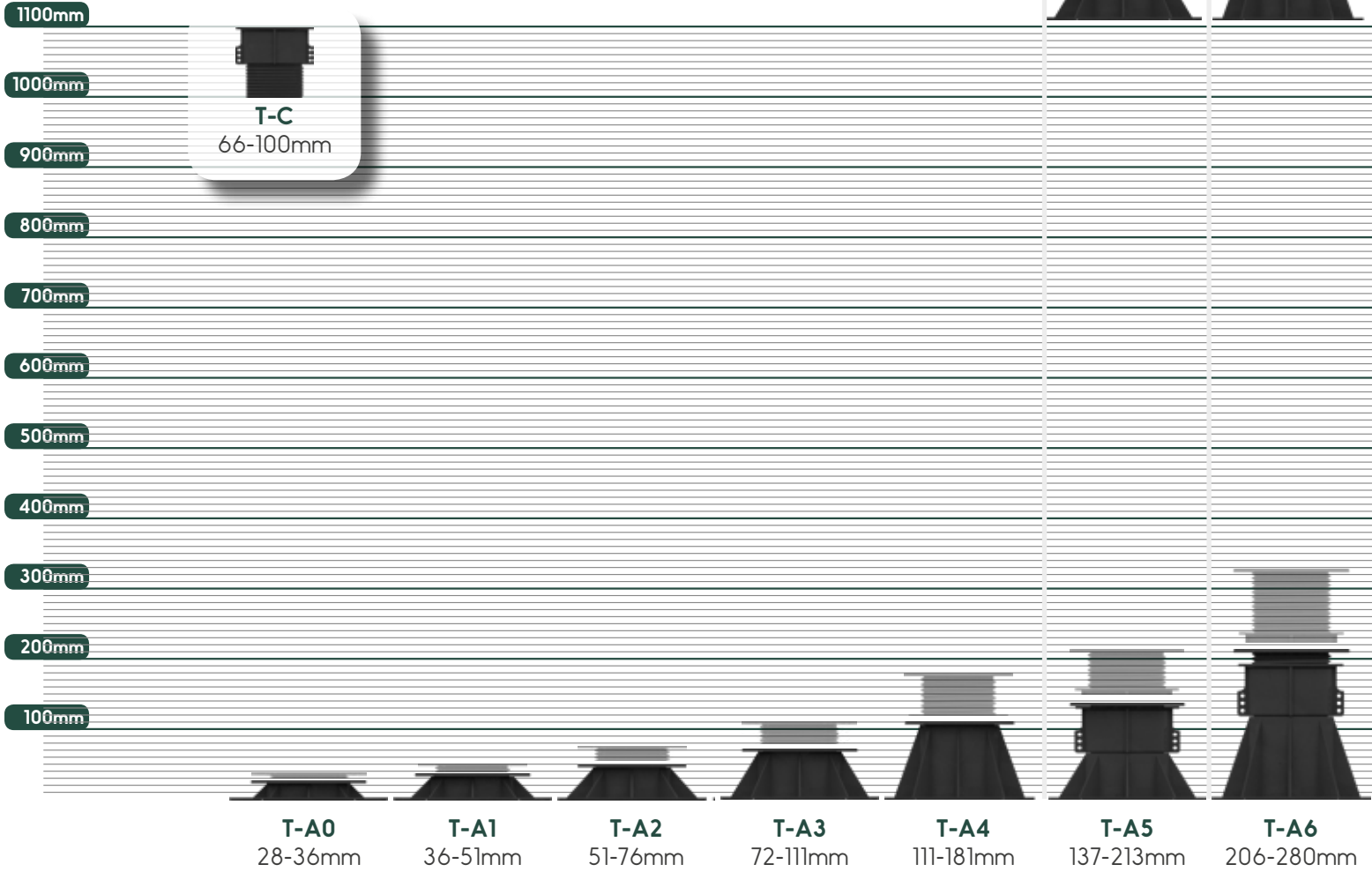
Genellikle yüksek kottarda kullanılan sıkma kilidi uzun vadede oluşabilecek titreşimden kaynaklı ayar bozulmalarına engel olur. Ürün kodu: T-L

Slope corrector, working with bottom of the pedestal, avoids pressures of drain slopes on plates. Slope corrector can tolerate an degree of angles. Alternatives of 1% and 2% available Code: T-SC

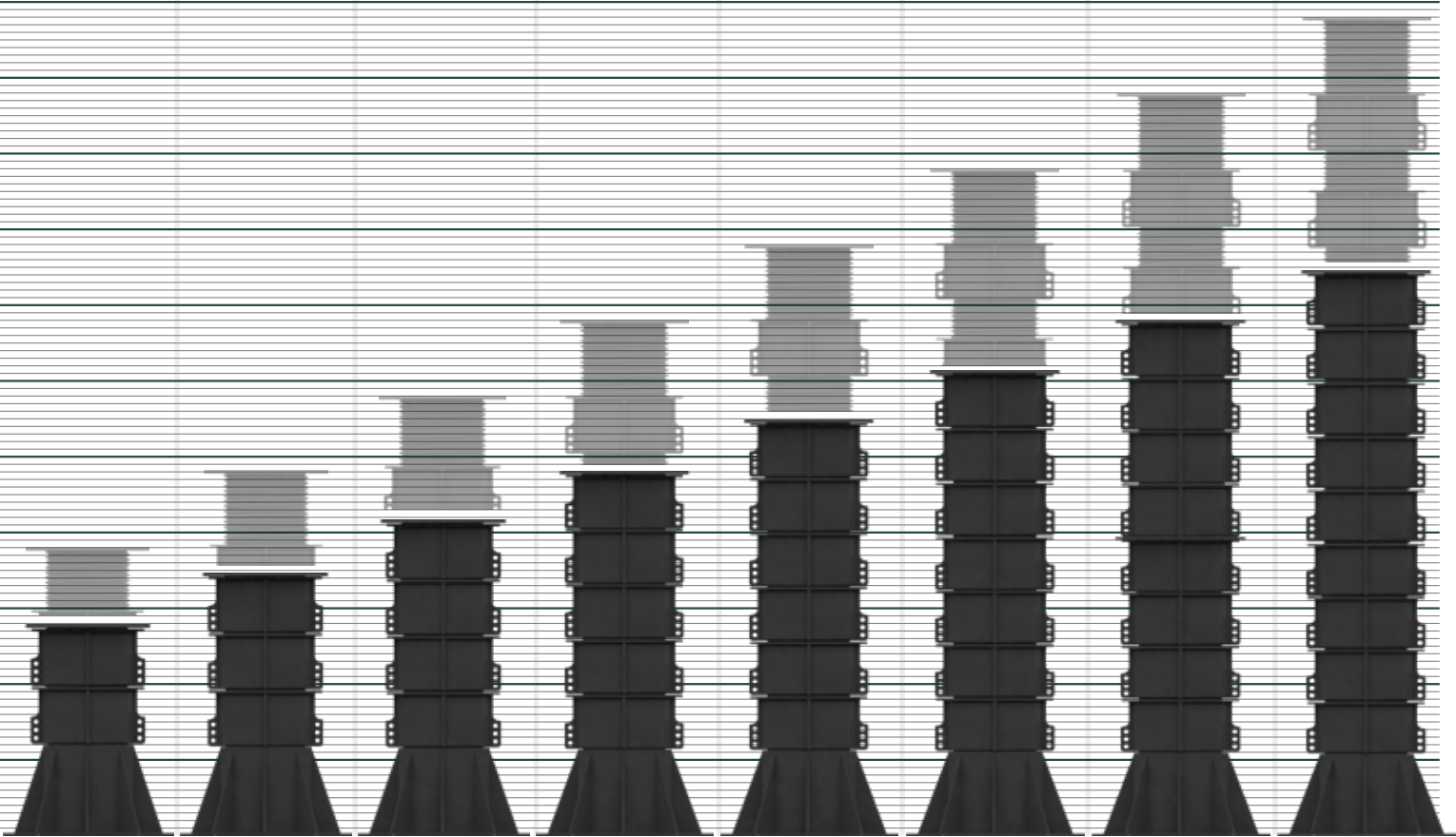
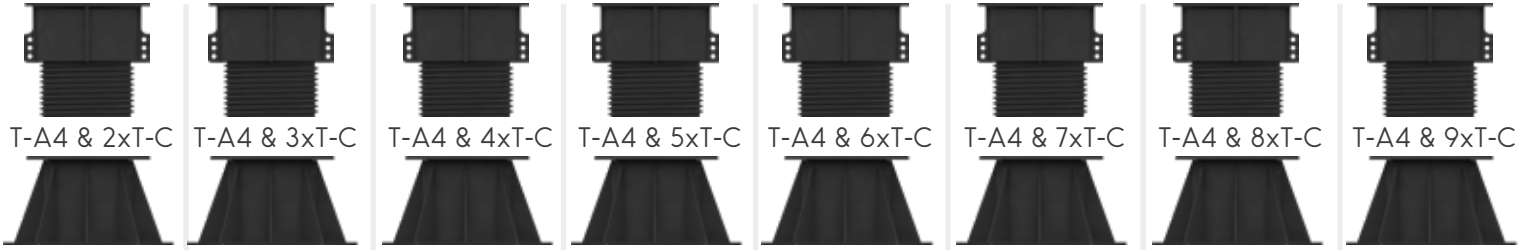
Taban kaidesinin oturtulabildiği eğim düzeltici, drenaj için oluşturulan eğimlerin ayaklara olan etkisini ortadan kaldırır. Her oranda açıyı tolere edebilen eğim düzelticiler %1 ve %2'lik alternatifler ile üretilir ve üst üste birden fazla da kullanılabilir. Ürün kodu: T-SC

# Setting Ranges Ayar Aralıkları

Up to 181mm height, there is no  
need coupler usage.  
181mm'ye kadar ara parça ihtiyacı yoktur.



# Setting Ranges Ayar Aralıkları



**T-A7** 270-380mm   **T-A8** 336-480mm   **T-A9** 403-580mm   **T-A10** 467-680mm   **T-A11** 535-780mm   **T-A12** 600-880mm   **T-A13** 665-980mm   **T-A14** 731-1080mm



# PedestalPremium Calculation

## PedestalPremium Kullanım Miktarları

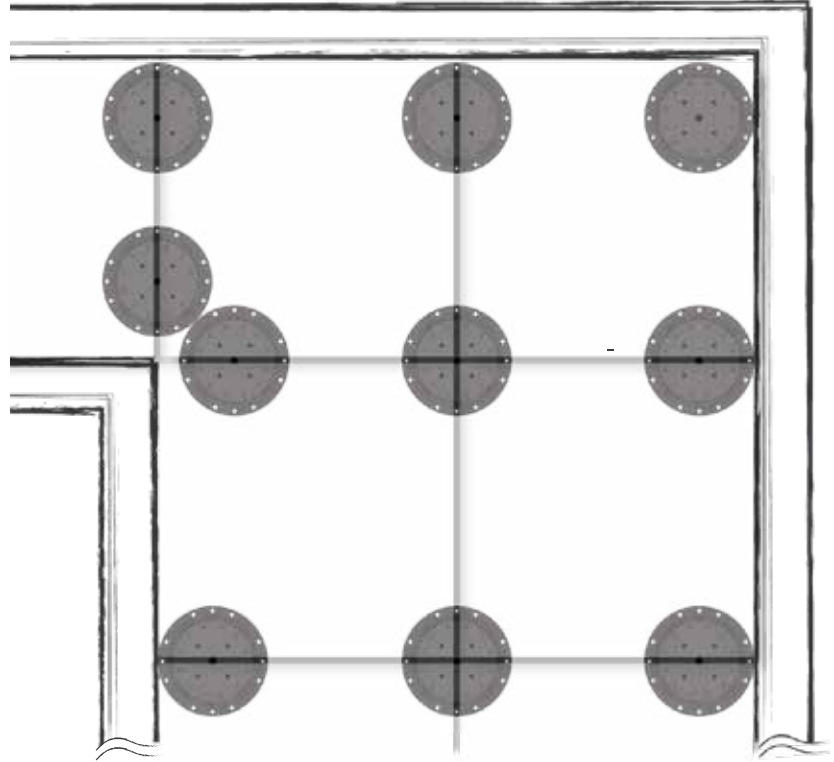


### PedestalPremium

Adjustable Pedestal Premium works with lifting jack principal and applied as a one whole piece in corners and edges. Regarding to this point costs reduce.

Ayarlanabilir Pedestal Premium kriko sistemi ile çalıştığından kenar ve köşelerde tek parça olarak kullanılmaktadır. Bu nedenle kenar ve köşe hatlarda ekstra sarfiyat söz konusudur. Alan genişliğine oranla sarfiyat azalmaktadır.

Paving Size Döşeme Boyutu	m <sup>2</sup> /Pcs m <sup>2</sup> /Adet
30x30 cm	13,8
40x40 cm	7,80
30x60 cm	6,70
40x60 cm	5,20
50x50 cm	5,00
60x60 cm	3,50

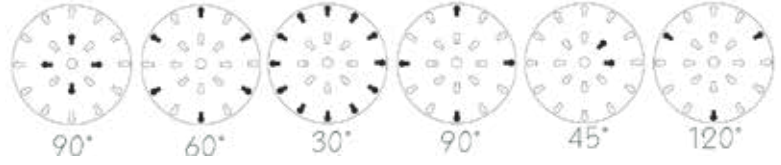


## About the system

This application needs using of shims and four alternatives. According to pavement plan, multiple angle occupation is doable.

## Sistem hakkında

Bu uygulamada temel olarak ayar contası ve dört farklı alternatifini bulunan derz çıtası ihtiyacı bulunmaktadır. Yerleşim planına göre açılı yerleşim de yapılabilmektedir.



## T-SP

Plus shape formed joint strips can be sit in the middle of pedestal and have 4mms thickness. This module can be divided in four different pieces that makes it easier to use them on tough surfaces. Application can be speeded up with this module.

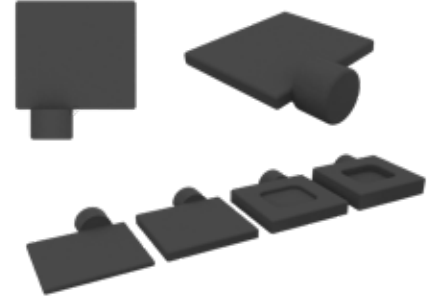
Tepe kaidesinin orta boşluğuna yerleştirilen artı formlu derz çitasında kalınlık 4 mm'dir. Bu ürün, parçalara ayrılabilen biçimde tasarlandığı için şaşırtmalı döşemelerde de kolaylıkla kullanılabilir. Bu ürün vasıtasıyla uygulamanın hızı artar.



Joint strips have a selection of 2, 4, 6 and 8mm thickness alternatives and it is 360 degrees turnable. Besides these products (16mm of height standard), there is also a 38mm height and 4mm thickness alternative is available.

2, 4, 6 ve 8 mm kalınlık alternatifleri ile kullanılabilen derz çitası kendi ekseninde 360 derece dönebilir. Yüksekliği 16 mm olan bu ürünler dışında 38 mm yüksekliğinde ve 4 mm kalınlığında bir derz çitası alternatifini de bulunmaktadır.

## T-ST



## T-SF

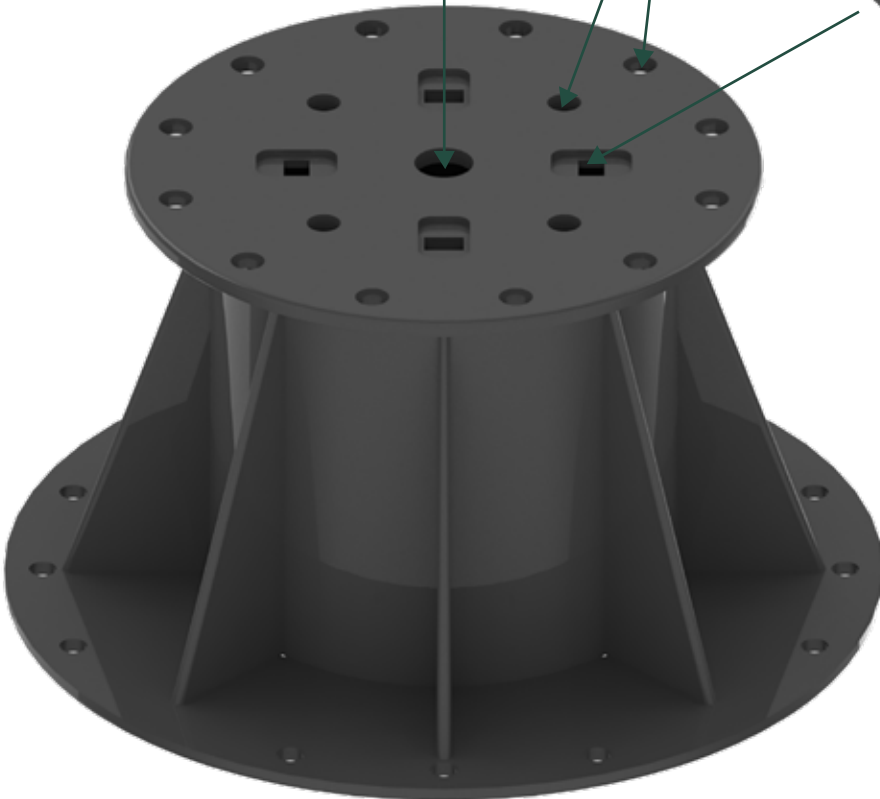
This product can be sit on square formed holes and become stable. It is better to use them on perfect measured with a set square paving products.

Kare boşluklara yerleştirilerek sabitlenebilir. Gönye problemi olmayan döşemeler ile kullanılması tavsiye edilir.

## T-S

Accuracy gasket, made from EPDM, has 1mm and 2mm thickness alternatives and made for avoiding calibration problems of tile pavements. It is placed between coating and plates which helps to absorb vibration. It is recommended to use with every plate modules. They can be divided in 4 smaller pieces.

Karo döşeme ürünlerinde rastlanan kalibrasyon problemlerini gidermek amacı ile 1 ve 2 mm kalınlık alternatifleri ile üretilen EPDM hammaddeden mamul ayar contası, kaplama ve ayak arasında kullanılarak darbe titreşimini absorbe eder. Her ayak modülünde kullanılması tavsiye edilir. Ürünler 4 parçaya bölünebilmektedir.







# LathPaving LataDöşeme



## T-AW

Firstly, regarding to anticipated distance in terms of reference, Carcass Assembly Equipment is assembled on carcass with auxiliary screws. Secondly, it is put on the center of pedestal with carcass (Push-on system). It is possible to use all measurements of carcass for this system, even 1cm!

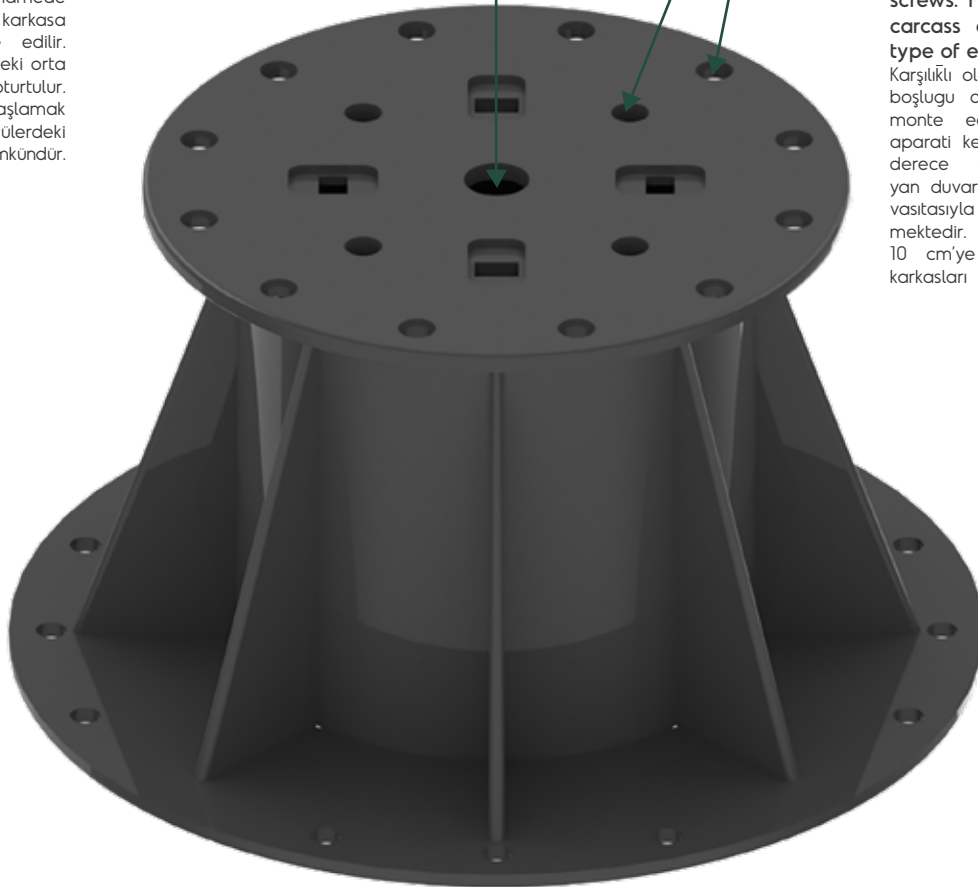
Dairesel formlu karkas montaj aparatı, önce şartnamede öngörülen mesafelerde karkasa vida vasıtasıyla monte edilir. Daha sonra tepe kaidesindeki orta boşluğa karkas ile birlikte oturtulur. Bu üründe 1 cm'den başlamak kaydı ile tüm ölçülerdeki karkasları kullanmak mümkündür.



## T-AR

This type of carcass assembly equipment is put in every point on pedestal except central point. It should be sitting face to face. It can also can turn 360 degrees. Gaps from side walls are making enough space for screws. From 1 cm to 10 cm of carcass can be fitted on this type of equipment.

Karşılıklı olarak tepe kaidesi'nin orta boşluğu dışındaki tüm boşluklarına monte edilebilen karkas montaj aparatı kendi ekseninde 360 derece dönebilmektedir. Ürünün yan duvarlarında bırakılan boşluklar vasıtasıyla vidalama yapılabilir. Bu üründe 1 cm'den 10 cm'ye kadar tüm ölçülerdeki karkasları kullanmak mümkündür.





# SlopeCorrectors

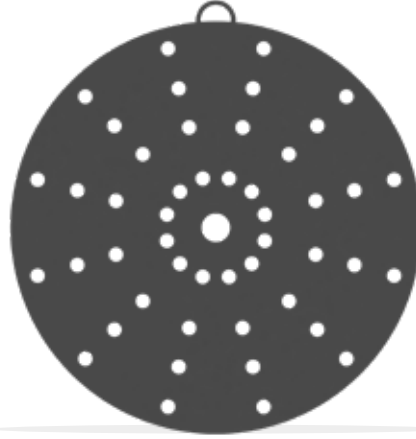
## EğimDüzelticiler



### T-SC

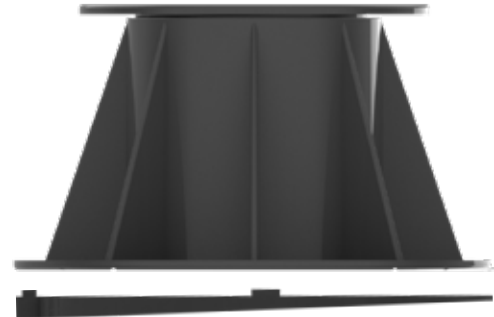
Slope Correctors, sit under bottom pedestal, avoids all impacts from drain slopes. 1% and 2% alternatives are available. Slope correctors can be applied either one over another or turnable to get perfect gap angles.

Taban kaidesinin oturtulduğu eğim düzeltici, drenaj için tasarlanan eğimlerin etkilerini ortadan kaldırır. Aparat Taban Kaidesi'ne sabitlenebilecek şekilde %1 ve %2'lik alternatiflerle tasarlanmıştır.



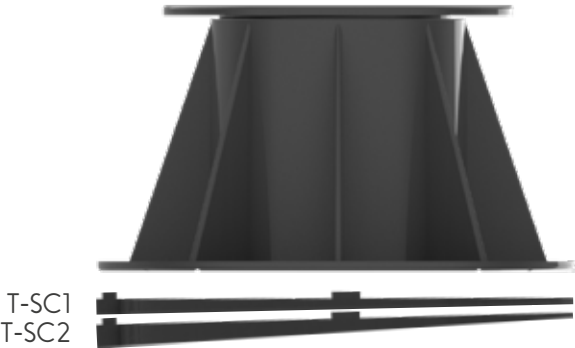
T-SC1

1% grade  
%1 eğim



T-SC2

2% grade  
%2 eğim



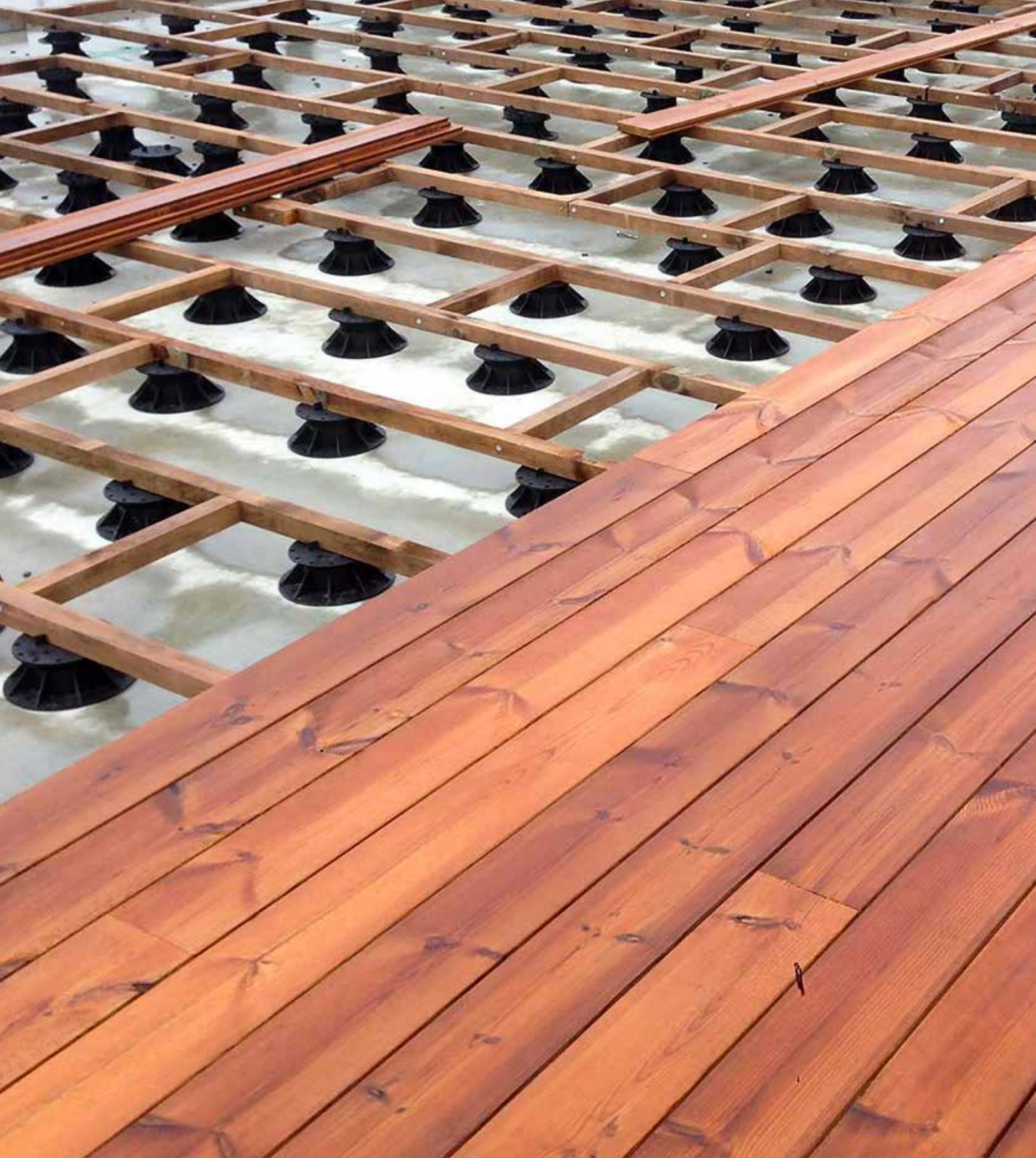
T-SC1  
T-SC2

3% grade  
%3 eğim



T-SC2  
T-SC2

4% grade  
%4 eğim



# Orthopedic Floor Pad

## Ortopedik Taban Yastığı



### T-P

Made of natural rubber material, orthopedic floor pad helps to absorb all impact vibrations caused by bumpy surfaces. Thickness is 5mm.

Kauçuk hammaddeden mamul Ortopedik Taban Yastığı, perdahi bozuk zeminlerde kullanılarak sistemde oluşabilecek darbe titreşimlerini absorbe eder. 5mm kalınlığında.

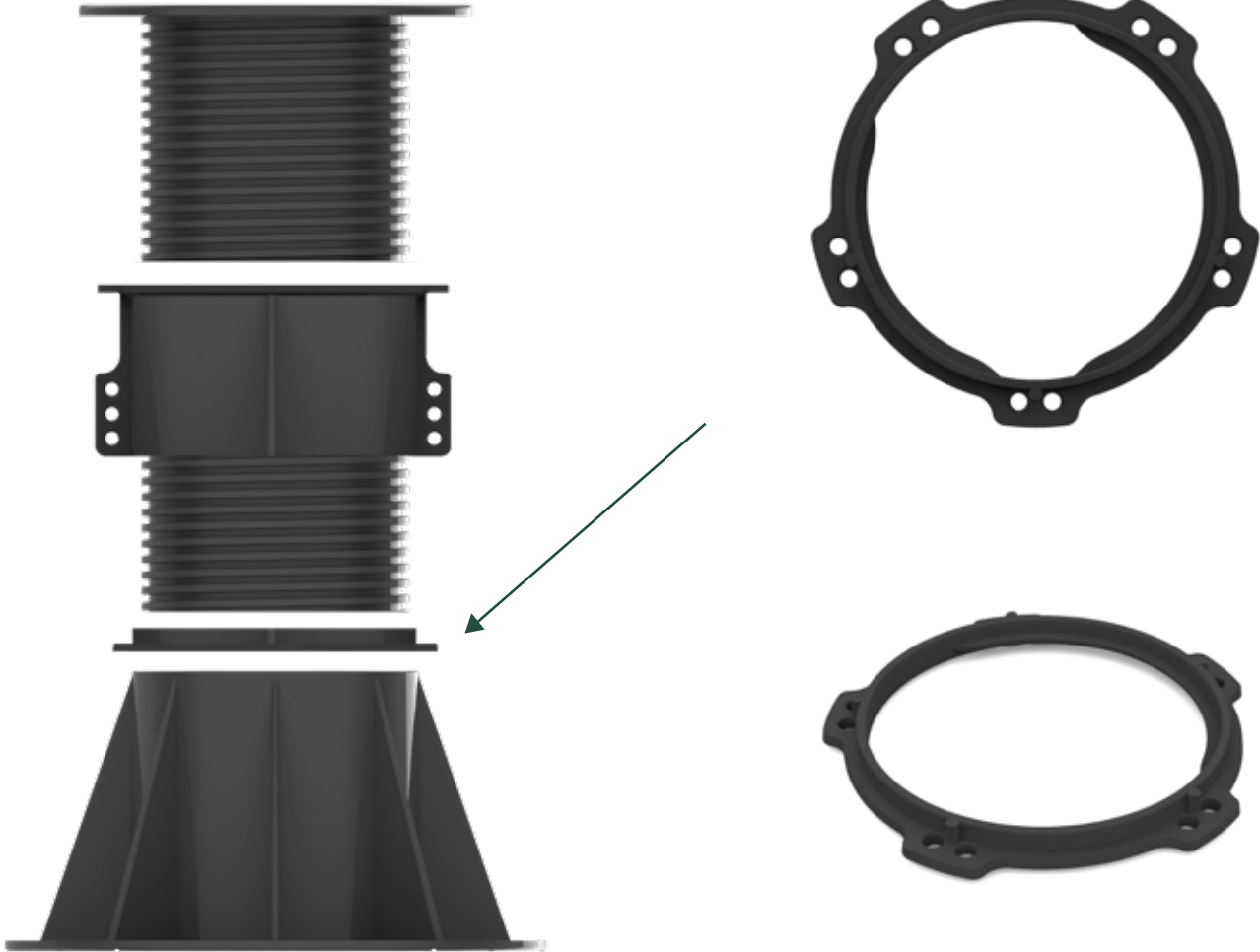




## T-L

Extruding lock is usually used in high grades. This equipment avoids adjustment corruptions caused by long run vibrations.

Genellikle yüksek kotlarda kullanılan sıkma kilidi uzun vadede oluşabilecek titreşimden kaynaklı ayar bozulmalarına engel olur.



High speed and easy application with no need of corrosion resisting or galvanized steel.

Galvaniz ya da paslanmaz çelik ihtiyacı duymaksızın, hızlı ve kolay uygulamada yapılabilir.





**TOKOZ can be adjusted to any desired grade and avoid slope difference problems. It helps to create lean and perfect flat surface**

**İstenilen final kotuna ulaşma ve eğim farkını ortadan kaldırma imkanı sağlar.**





**tokoz**<sup>®</sup>  
pedestal  
*premium*

The Hills - Dubai - UAE  
**Presidential Palace (Aksaray) - Ankara - Turkey**  
Railway Station - Ankara - Turkey  
**Convention Center - Baku - Azerbaijan**  
Radisson Blu - Brazzaville - Congo  
**Porta Batumi Tower - Batumi - Georgia**  
Mercedes Benz Factory - Hosdere - Turkey  
**Hugo Boss Factory - Izmir - Turkey**  
Torun Center - Istanbul - Turkey  
**Orjin Plaza - Istanbul - Turkey**  
And Residence - Istanbul - Turkey  
**Ege Perla - Izmir - Turkey**  
Expo 2016 - Antalya - Turkey  
**The Foundations of the Terakki Schools - Istanbul - Turkey**  
Erzurum Atatürk University - Erzurum - Turkey  
**Deniz Bank Intertech - Istanbul - Turkey**  
Axis Shopping Mall - Istanbul - Turkey  
**Park Afyon Shopping Mall - Afyon - Turkey**  
Dasif Twins - Izmir - Turkey  
**Ruya Park Shopping Mall - Mugla - Turkey**  
Kemal Kocak Steak House - Kayseri - Turkey  
**Sinan Erdem Sport Venue - Istanbul - Turkey**  
Isak Antika Waterside - Istanbul - Turkey  
**Parkmahal Residence - Konya - Turkey**  
Lal Residence - Usak - Turkey  
**Project Galata - Istanbul - Turkey**  
Türk Telekom Tower Ankara - Turkey  
**ODTU Research Park - Ankara - Turkey**  
Mesa Koza Plaza - Ankara - Turkey  
**Pruva 34 Residences - Istanbul - Turkey**  
Platform Suites & Mall - Istanbul - Turkey  
**Four Seasons Hotel - Istanbul - Turkey**  
Türkmenbaşı International Sea Port - Avaza - Turkmenistan  
**Qabala Spa & Chenot - Qabala - Azerbaijan**

Projeler  
Projects



# References

# Referanslar

distribütör  
distribütör



tokoz®



Üniversite mah. Civan sok. No:1/91 Allure Tower, Avcılar-Istanbul/Turkey  
Tel. : +90 212 540 09 49 Faks: +90 212 540 03 49  
info@tokoz.com.tr  
www.tokoz.com.tr

ISO  
9001  
QUALITY  
ASSURANCE

