



SOLAR
Mounting Systems
Montaj Sistemleri

SANDWICH PANEL MOUNTING SYSTEMS SANDVIÇ PANEL ÜZERİ KONSTRÜKSİYON

1

- 3 ● Vertical Panel Layout on Sandwich Panel With Component Profile
Sandviç Panel Üzeri Parça Profil ile Dikey Yerleşim
- 7 ● Horizontal Panel Layout on Sandwich Panel With Component Profile
Sandviç Panel Üzeri Parça Profil ile Yatay Yerleşim
- 11 ● Vertical Panel Layout on Sandwich Panel With length Profile
Sandviç Panel Üzeri Boy Profil ile Dikey Yerleşim
- 15 ● Horizontal Panel Layout on Sandwich Panel With Length Profile
Sandviç Panel Üzeri Boy Profil ile Yatay Yerleşim
- 19 ● Assan Solar Capped Horizontal
Assan Solar Kepli Panel Konstrüksiyon

2

FLAT ROOF MOUNTING SYSTEMS DÜZ ÇATI ÜZERİ KONSTRÜKSİYON

- 23 ● East-West Mounting System on Flat Roof
Düz Çatı Üzeri Doğu-Batı Montaj Sistemleri
- 27 ● South Side Mounting System on Flat Roof
Düz Çatı Üzeri Güney Yönlü Montaj Sistemleri

3

TILE ROOF MOUNTING SYSTEMS KİREMIT ÇATI ÜZERİ KONSTRÜKSİYON

- 31 ● Tile Roof Mounting Systems - With Screw
Kiremit Çatı Montaj Sistemleri - Zemine Vidalı
- 35 ● Tile Roof Vertical Mounting Systems - Without Screw
Kiremit Çatı Dikey Montaj Sistemleri - Vidasız

4

LAND TYPE MOUNTING SYSTEMS ARAZİ TİPİ KONSTRÜKSİYON SİSTEMLERİ

- 39 ● Angle Adjustable Mounting System With 2 Vertical Panels
Açı Ayarlı 2'li Dikey Arazi Tipi Montaj Sistemleri
- 44 ● Solar Mounting System With 2 Vertical Panels
2'li Dikey Arazi Tipi Montaj Sistemleri
- 49 ● Solar Mounting System With 3 Vertical Panels
3'lü Dikey Arazi Tipi Montaj Sistemleri
- 54 ● Mounting System With 4 Horizontal Panels
4'lü Yatay Arazi Tipi Montaj Sistemleri

5

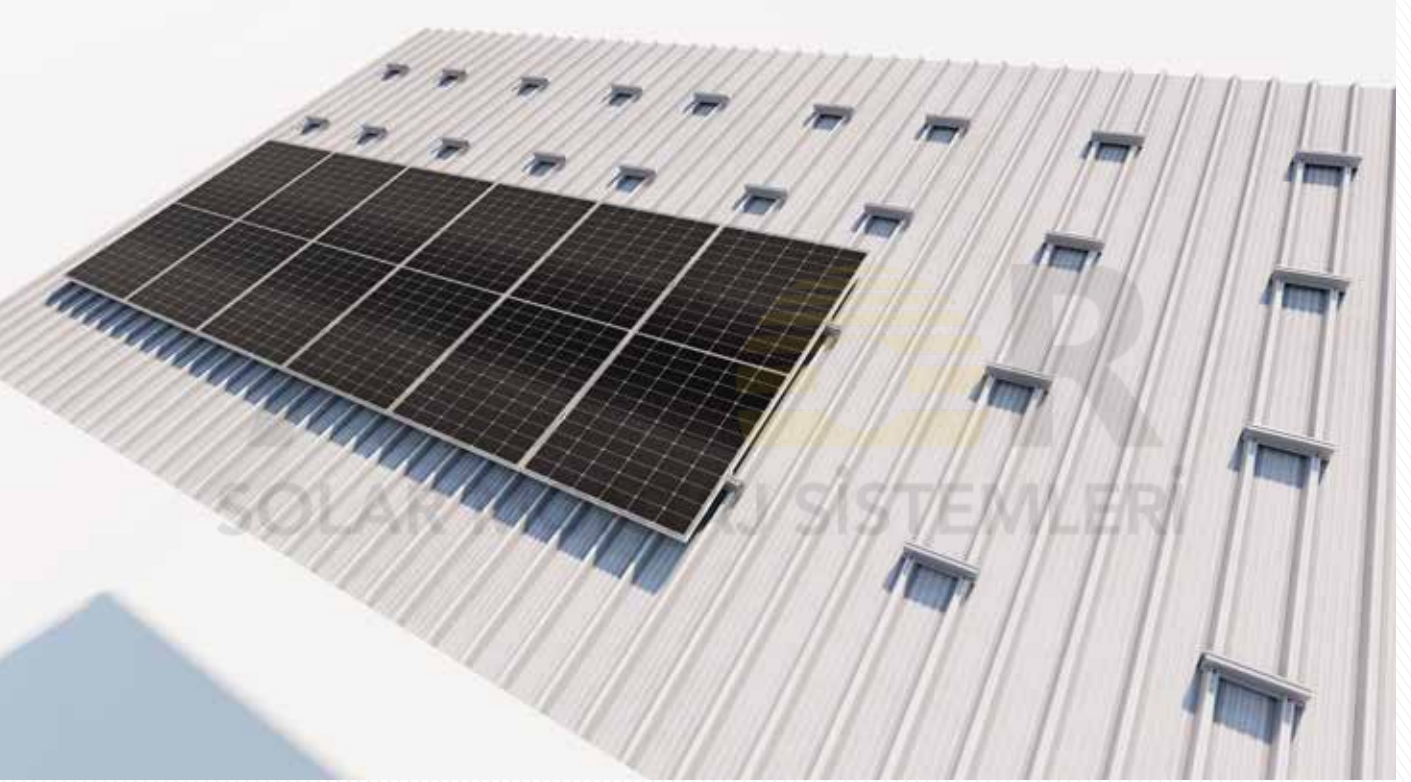
PROFILE LIST PROFİL LİSTESİ

- 59 ● Land Type Profile List
Arazi Tipi Profil Listesi
- 60 ● Sandwich Panel Profile List
Sandviç Panel Profil Listesi
- 61 ● Tile and Flat Roof Profile List
Kiremit ve Düz Çatı Profil Listesi



Vertical Panel Layout on Sandwich Panel With Component Profile

Sandviç Panel Üzeri Parça Profil
İle Dikey Yerleşim



Alkor construction has been produced as a solution to solar roof projects in sandwich panel structure. It has been produced as a solution for roofs of all kinds of sandwich panel types for profiles with adjustable length.

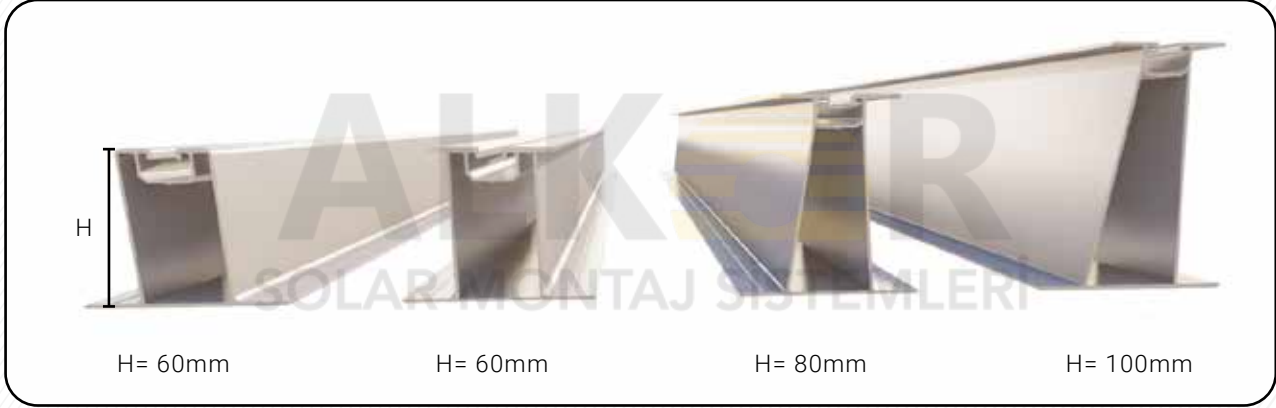
Alkor konstrüksiyon, sandviç panel yapıdaki solar çatı projelerine çözüm olarak üretilmiştir. Uzunluğu ayarlanabilir profiller sayesinde her türlü sandviç panel tipindeki çatılar için çözüm olarak üretilmiştir.



- It provides a solution with the profile length suitable for your roof type.
- It provides maximum strength with its 4-point pitch connection.
- Compatible for solar panels of all sizes.
- Applicable for vertical placement.
- It is applied with piece-length profiles.
- It is produced from 6063 aluminum.

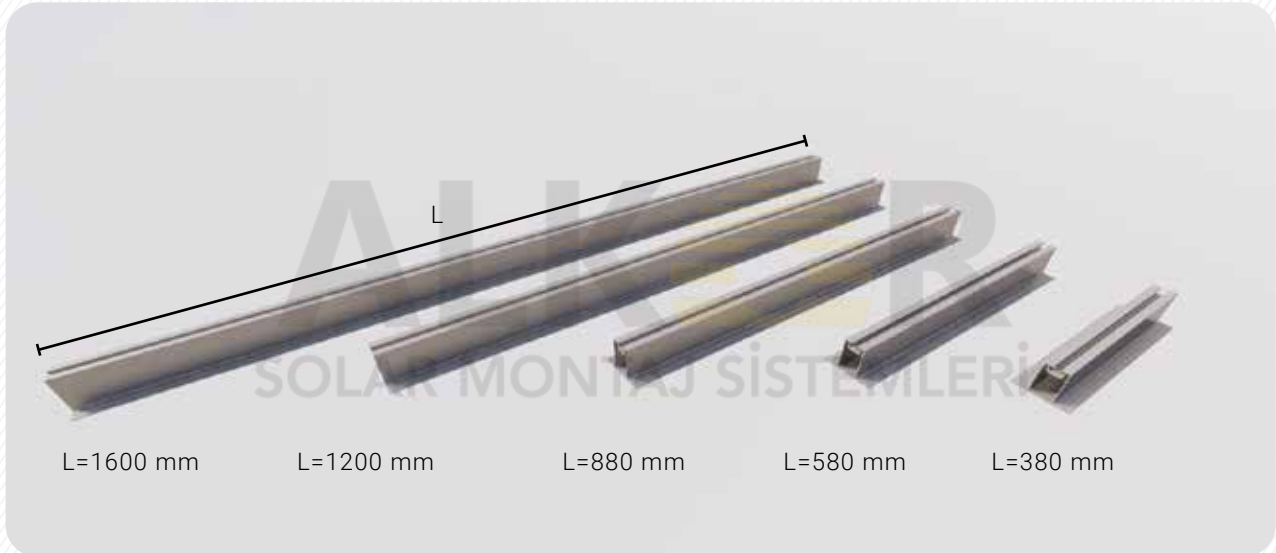
- Çatı tipinize uygun profil uzunluğu ile çözüm sağlar.
- 4 noktadan hadve bağlantısı ile maksimum mukavemet sağlar.
- Her boyuttaki güneş panelleri için uyumludur.
- Dikey yerleşim için uygulanabilir.
- Parça boy profiller ile uygulanır.
- 6063 Alüminyumdan üretilmiştir.

Aluminum Component Profile
Alüminyum Parça Profil



It produces solutions for all kinds of roofs with different types and different height profiles. It provides ease of assembly. Projecting is done by choosing the most suitable profile type for your roof type.

Farklı tipte ve farklı yükseklikteki profil çeşitlikleri sayesinde her türlü çatıya çözüm üretir. Montaj kolaylığı sağlar. Çatı tipinize en uygun profil tipi seçilerek projelendirme yapılır.



The most economical solution is provided by choosing the profile length suitable for your Roof Type.
Profile length 380-6100mm

Çatı tipinize uygun profil uzunluğu seçilerek en ekonomik çözüm sağlanır.
Profil uzunluğu 380-6100mm



Our clamps are compatible with all panel types with their adjustable length. Two pieces are applied to the right and left parts of the panel, the movement of the panel is prevented. Our aluminum profiles are applied between 2 ribs.

Klemlerimiz, uzunluğu ayarlanabilir yapısı sayesinde tüm panel tipleri için uyumludur. Panelin sağ ve sol kısmına ikişer adet uygulanır, panelin hareket etmesi engellenir. Alüminyum profillerimiz 2 hadve arasına uygulanır.

Pictures Görseller	Product Code Ürün Kodu	Product Name Ürün Adı	Properties Özellikler
	4536	Middle Clamp & End Clamp Orta Klemp & Kenar Klemp	It is suitable for panel height between 30mm - 42mm. 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	5627		It is suitable for panel height between 30mm - 42 mm. 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	SP Series Type of Profiles 8 Options Review Page 60 SP Serisi 8 farklı Profil Tipi Seçeneği 60. Sayfaya Bakınız	Aluminum Rail Profile Alüminyum Ray Profil	Suitable for all solar panels. Max. Rail Length: 6100 mm Tüm güneş panelleri için uygundur. Max. Ray Uzunluğu: 6100 mm
	5,5 x 25	Pointed Screw Sivri Saç Vida	It can be mounted with screws suitable for the floor type. Zemin tipine uygun vida ile montajlanabilir.



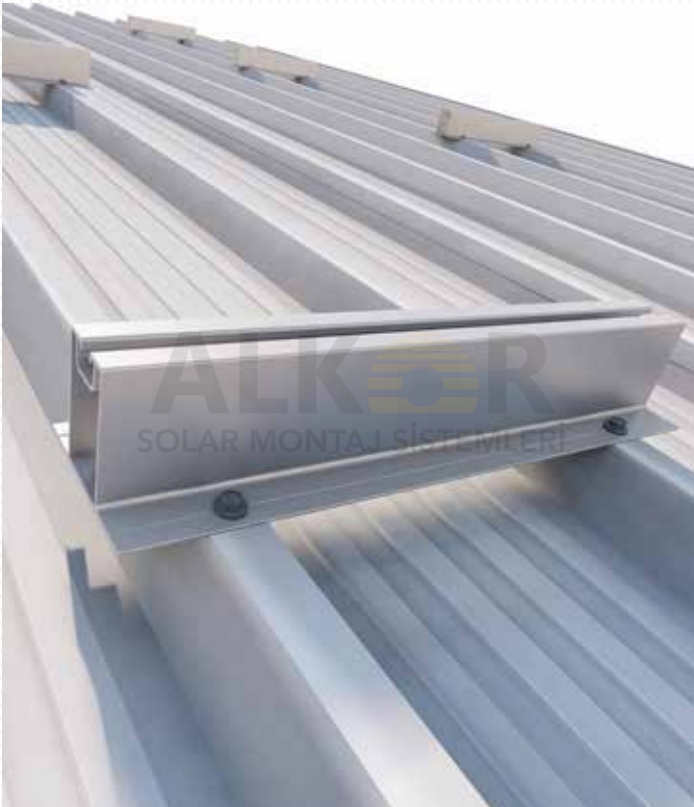
Horizontal Panel Layout on Sandwich Panel With Component Profile

Sandviç Panel Üzeri Parça Profil
İle Yatay Yerleşim



Alkor construction has been produced as a solution to solar roof projects in sandwich panel structure. It has been produced as a solution for roofs of all kinds of sandwich panel types for profiles with adjustable length.

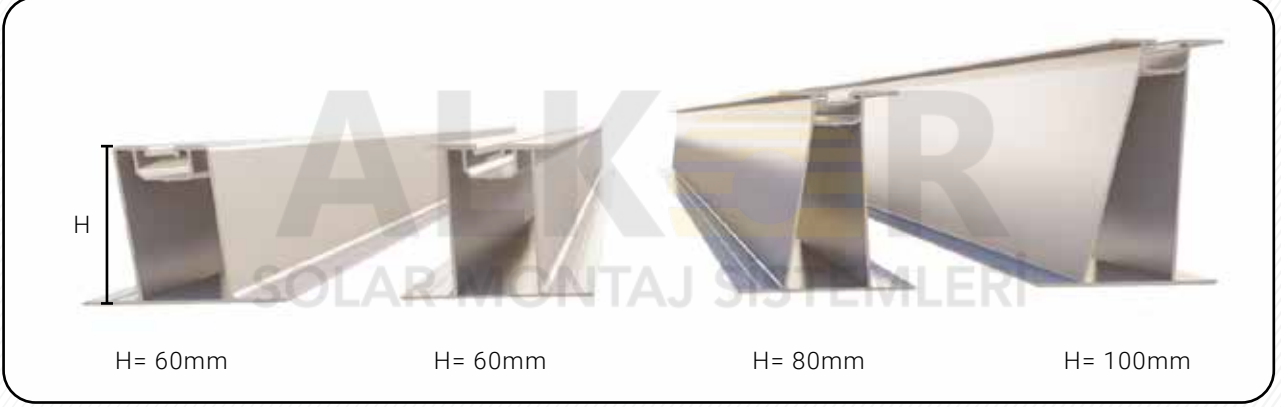
Alkor konstrüksiyon, sandviç panel yapıdaki solar çatı projelerine çözüm olarak üretilmiştir. Uzunluğu ayarlanabilir profiller sayesinde her türlü sandviç panel tipindeki çatılar için çözüm olarak üretilmiştir.



- It provides a solution with the profile length suitable for your roof type.
- It provides maximum strength with its 4-point pitch connection.
- Compatible for solar panels of all sizes.
- Applicable for horizontal placement.
- It is applied with piece-length profiles.
- It is produced from 6063 aluminum.

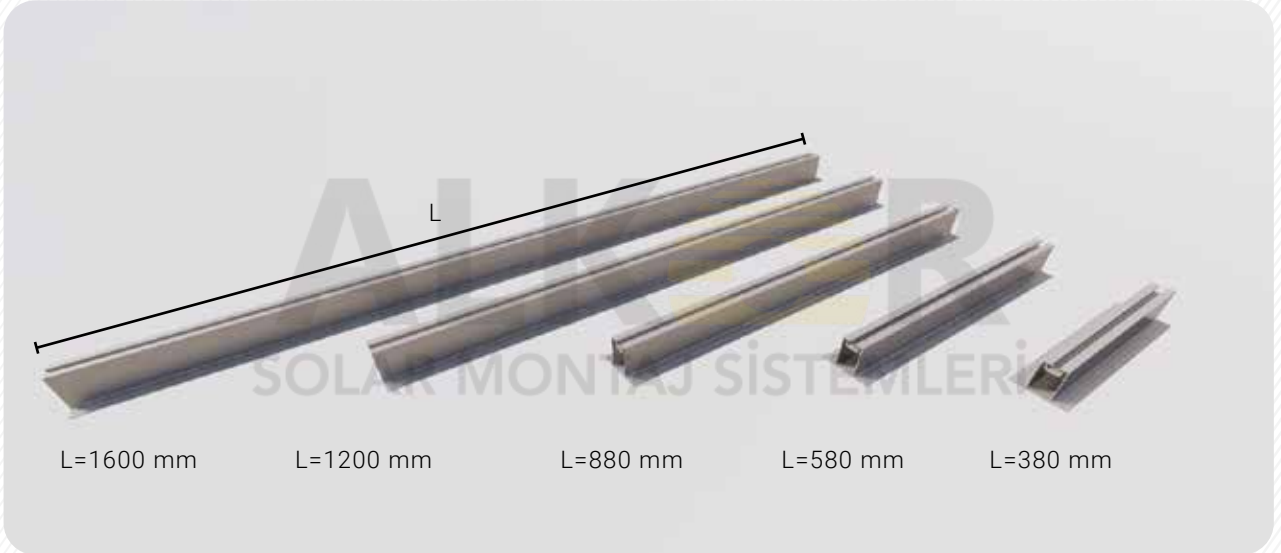
- Çatı tipinize uygun profil uzunluğu ile çözüm sağlar.
- 4 noktadan hadve bağlantısı ile maksimum mukavemet sağlar.
- Her boyuttaki güneş panelleri için uyumludur.
- Yatay yerleşim için uygulanabilir.
- Parça boy profiller ile uygulanır.
- 6063 Alüminyumdan üretilmiştir.

Aluminum Component Profile
Alüminyum Parça Profil



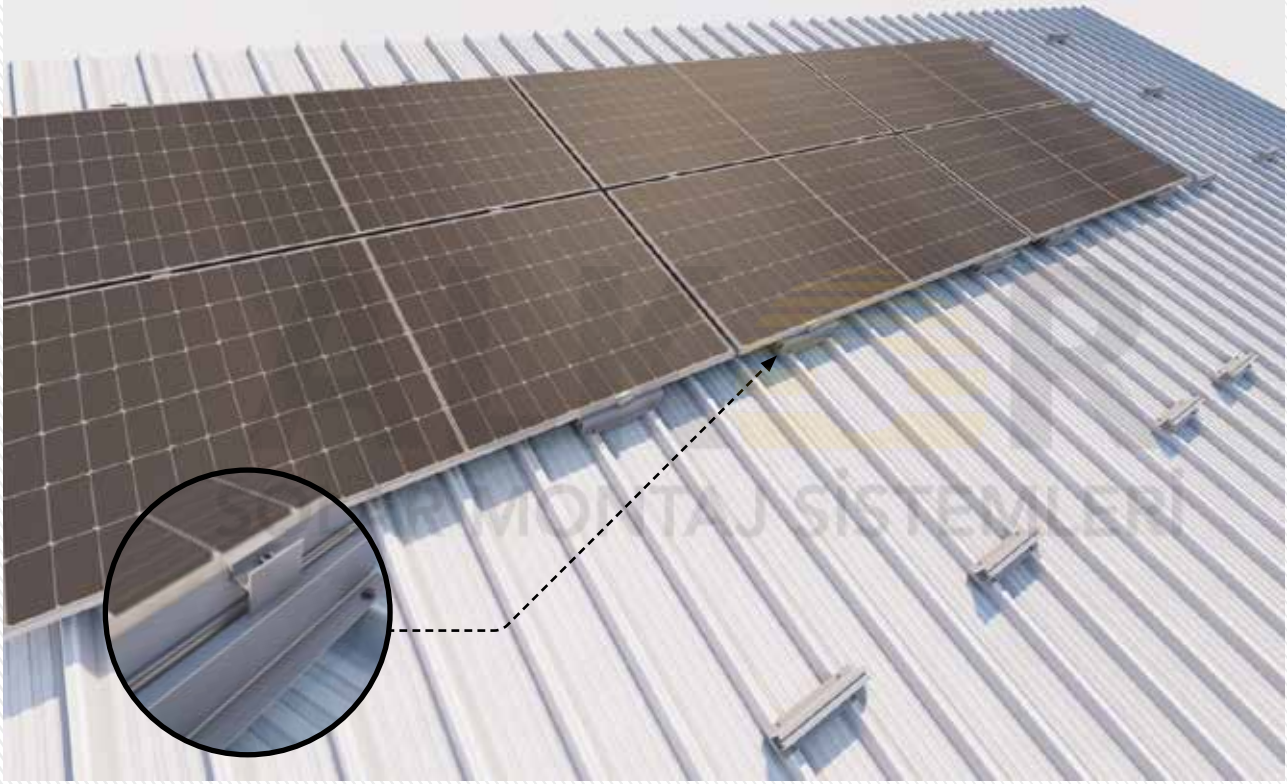
It produces solutions for all kinds of roofs with different types and different height profiles. It provides ease of assembly. Projecting is done by choosing the most suitable profile type for your roof type.

Farklı tipte ve farklı yükseklikteki profil çeşitlikleri sayesinde her türlü çatıya çözüm üretir. Montaj kolaylığı sağlar. Çatı tipinize en uygun profil tipi seçilerek projelendirme yapılır.



The most economical solution is provided by choosing the profile length suitable for your Roof Type.
Profile length 380-6100mm

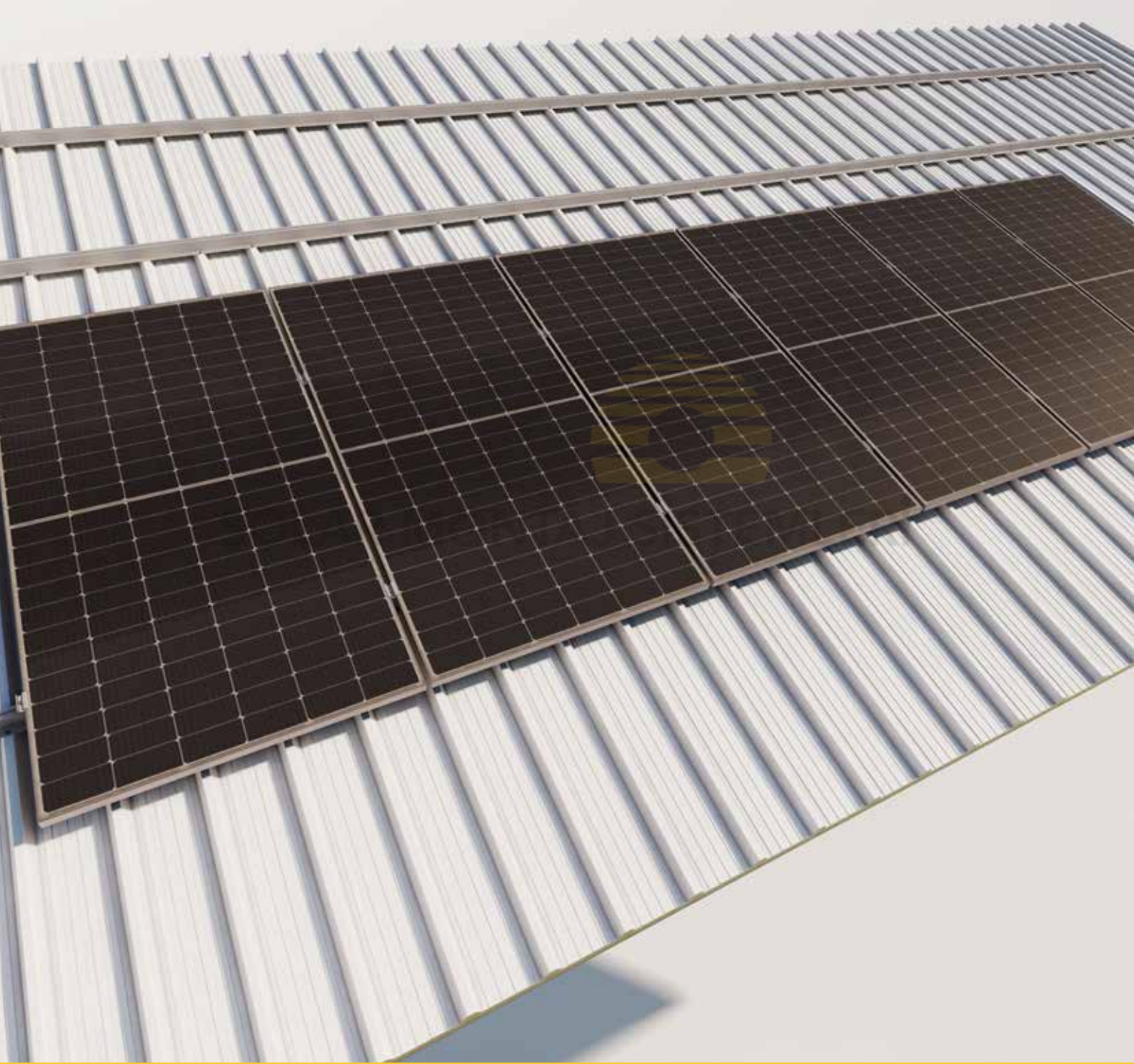
Çatı tipinize uygun profil uzunluğu seçilerek en ekonomik çözüm sağlanır.
Profil uzunluğu 380-6100mm



Our clamps are compatible with all panel types with their adjustable length. Two pieces are applied to the right and left parts of the panel, the movement of the panel is prevented. Our aluminum profiles are applied between 2 ribs.

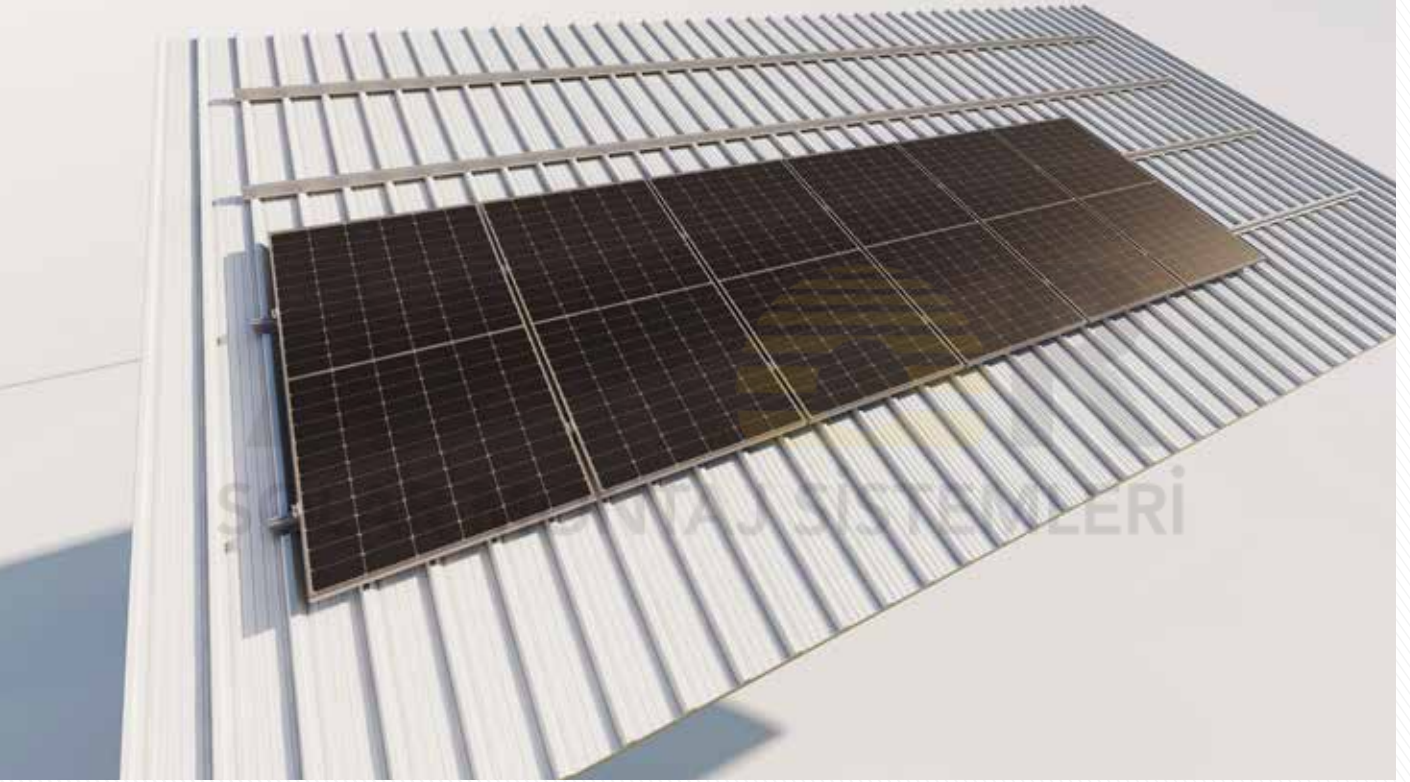
Klemlerimiz, uzunluğu ayarlanabilir yapısı sayesinde tüm panel tipleri için uyumludur. Panelin sağ ve sol kısmına ikişer adet uygulanır, panelin hareket etmesi engellenir. Alüminyum profillerimiz 2 hadve arasına uygulanır.

Pictures Görseller	Product Code Ürün Kodu	Product Name Ürün Adı	Properties Özellikler
	4536	Middle Clamp & End Clamp Orta Klemp & Kenar Klemp	It is suitable for panel height between 30mm - 42mm. 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	5627		It is suitable for panel height between 30mm - 42 mm. 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	SP Series Type of Profiles 8 Options Review Page 60 SP Serisi 8 farklı Profil Tipi Seçeneği 60. Sayfaya Bakınız	Aluminum Rail Profile Alüminyum Ray Profil	Suitable for all solar panels. Max. Rail Length: 6100 mm Tüm güneş panelleri için uygundur. Max. Ray Uzunluğu: 6100 mm
	5,5 x 25	Pointed Screw Sivri Saç Vida	It can be mounted with screws suitable for the floor type. Zemin tipine uygun vida ile montajlanabilir.



Vertical Panel Layout on Sandwich Panel With Length Profile

Sandviç Panel Üzeri Boy Profil
İle Dikey Yerleşim



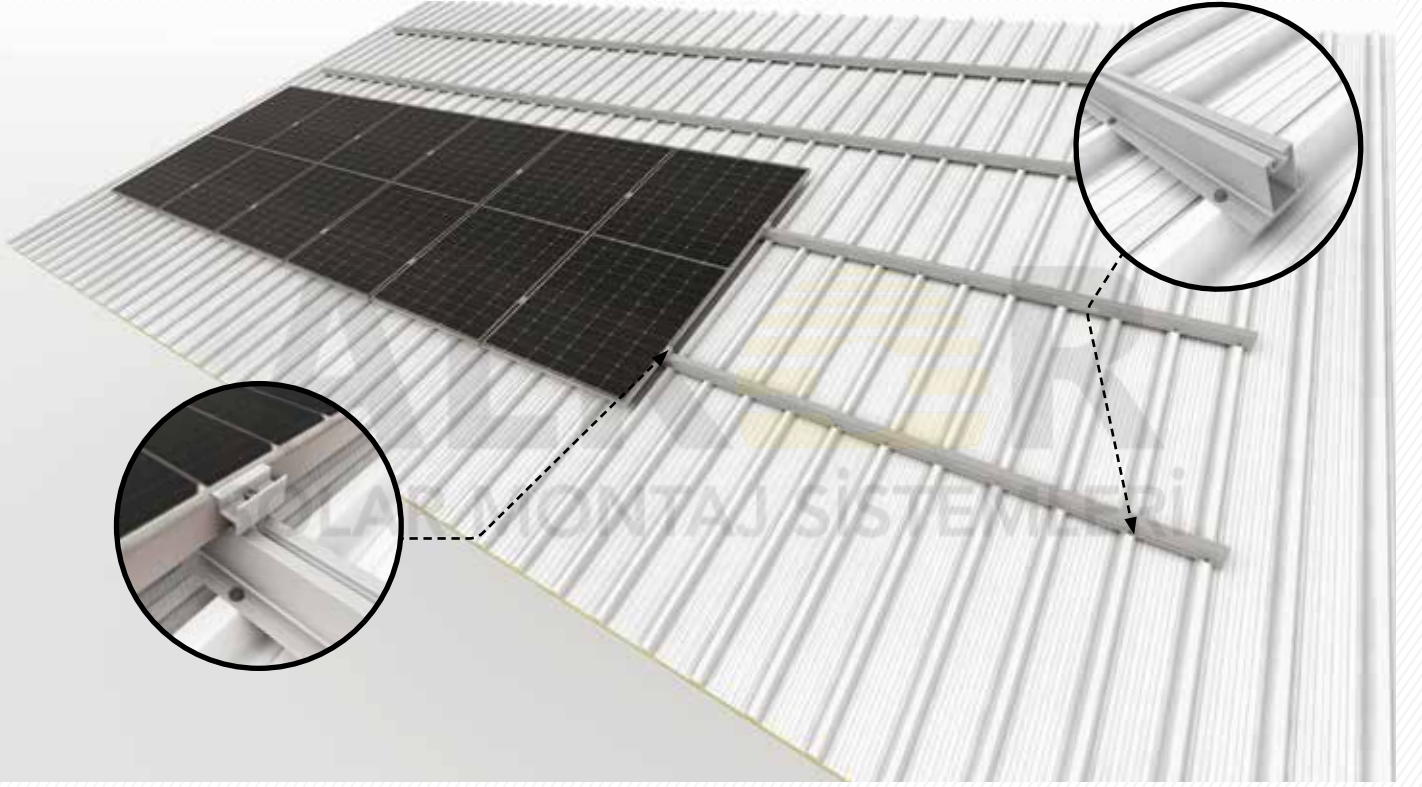
Alkor construction has been produced as a solution to solar roof projects in sandwich panel structure. It is produced as a solution for roofs of all types of sandwich panels with longitudinal profiles.

Alkor konstrüksiyon, sandviç panel yapıdaki solar çatı projelerine çözüm olarak üretilmiştir. Boy profiller sayesinde her türlü sandviç panel tipindeki çatılar için çözüm olarak üretilmiştir.



- It provides solutions for all types of sandwich roofs.
- Since it acts on all the ribs, the maximum provides strength.
- Compatible for solar panels of all sizes.
- Applicable for vertical placement.
- It is applied with long profiles.
- It is produced from 6063 aluminum.
- Her türlü sandviç çatı tipine çözüm sağlar.
- Tüm hadveler üzerine etki ettiğinden maksimum mukavemet sağlar.
- Her boyuttaki güneş panelleri için uyumludur.
- Dikey yerleşim için uygulanabilir.
- Uzun boy profiller ile uygulanır.
- 6063 Alüminyumdan üretilmiştir.

Aluminum Length Profile
Alüminyum Boy Profil

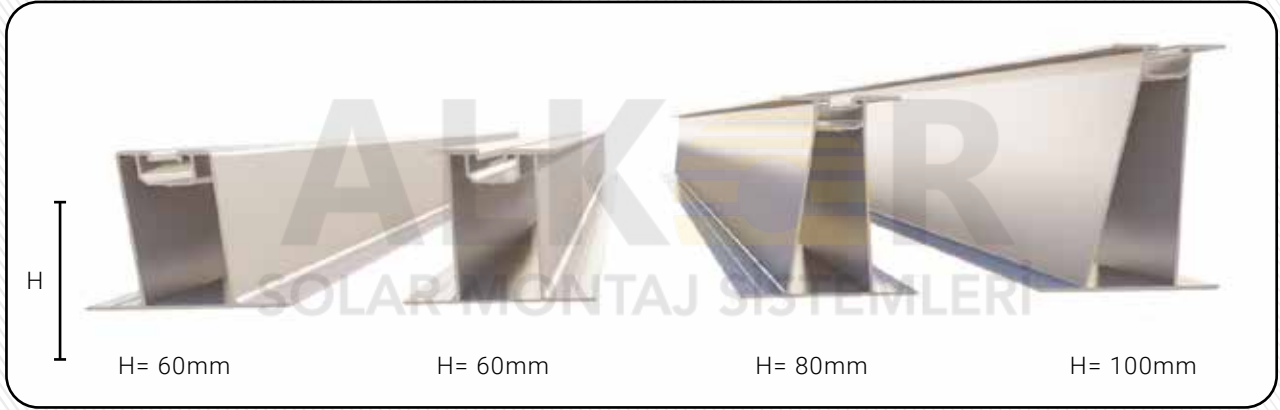


Our clamps are compatible with all panel types with their adjustable length. Two pieces are applied to the right and left parts of the panel, the movement of the panel is prevented. Our aluminum profiles are applied between 2 ribs.

Klemlerimiz, uzunluğu ayarlanabilir yapısı sayesinde tüm panel tipleri için uyumludur. Panelin sağ ve sol kısmına ikişer adet uygulanır, panelin hareket etmesi engellenir. Alüminyum profillerimiz tüm hadveler üzerine uygulanır.



You Can Easily Assemble With Length Profiles
Boy Profiller İle Kolayca Montaj Yapabilirsiniz



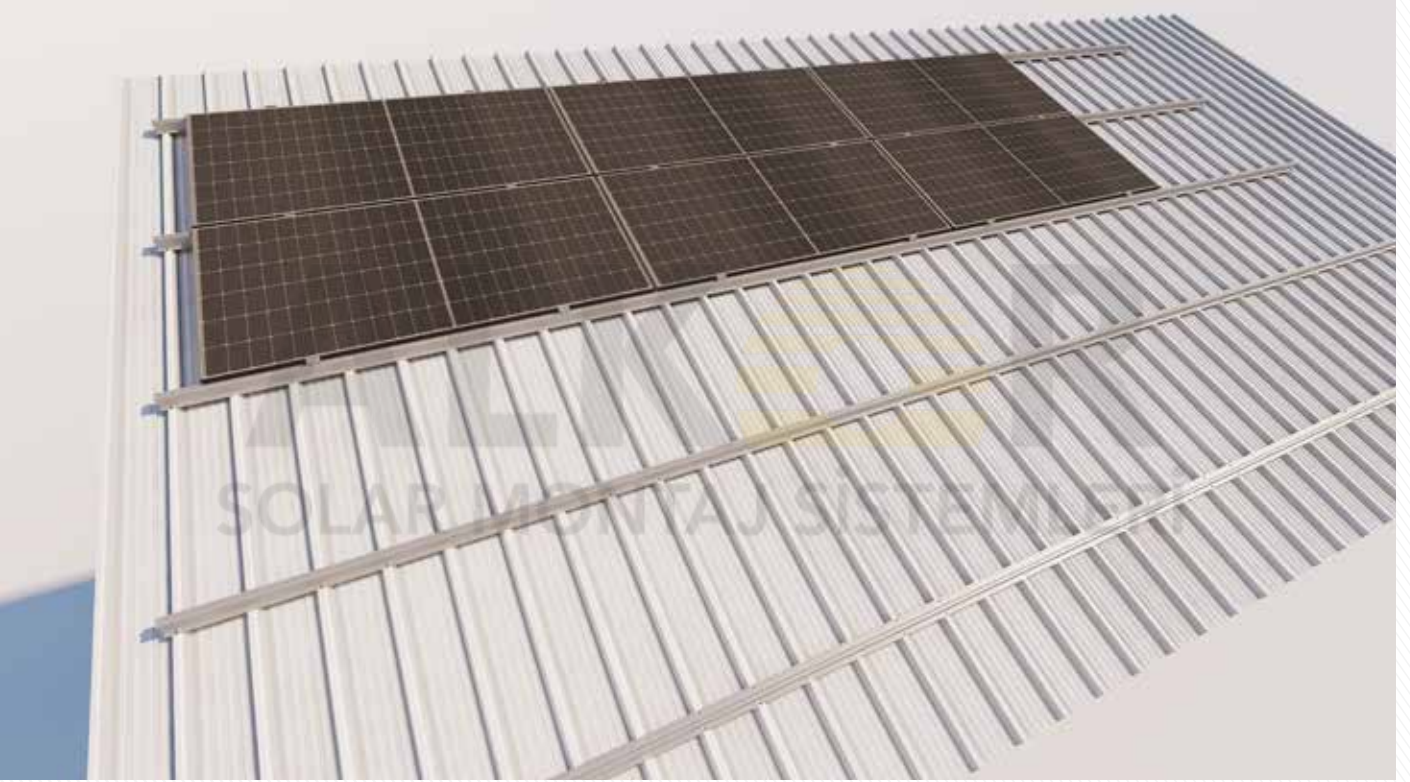
It produces solutions for all kinds of roofs with different types and different height profiles. It provides ease of assembly. Projecting is done by choosing the most suitable profile type for your roof type.

Farklı tipte ve farklı yükseklikteki profil çeşitlikleri sayesinde her türlü çatıya çözüm üretir. Montaj kolaylığı sağlar. Çatı tipinize en uygun profil tipi seçilerek projelendirme yapılır.

Pictures Görseller	Product Code Ürün Kodu	Product Name Ürün Adı	Properties Özellikler
	4536	Middle Clamp & End Clamp Orta Klemp & Kenar Klemp	It is suitable for panel height between 30mm - 42mm. 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	5627		It is suitable for panel height between 30mm - 42 mm. 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	SP Series Type of Profiles 8 Options Review Page 60 SP Serisi 8 farklı Profil Tipi Seçeneği 60. Sayfaya Bakınız	Aluminum Rail Profile Alüminyum Ray Profil	Suitable for all solar panels. Max. Rail Length: 6100 mm Tüm güneş panelleri için uygundur. Max. Ray Uzunluğu: 6100 mm
	5,5 x 25	Pointed Screw Sivri Saç Vida	It can be mounted with screws suitable for the floor type. Zemin tipine uygun vida ile montajlanabilir.



Horizontal Panel Layout on Sandwich Panel
With Length Profile
Sandviç Panel Üzeri Boy Profil
İle Yatay Yerleşim



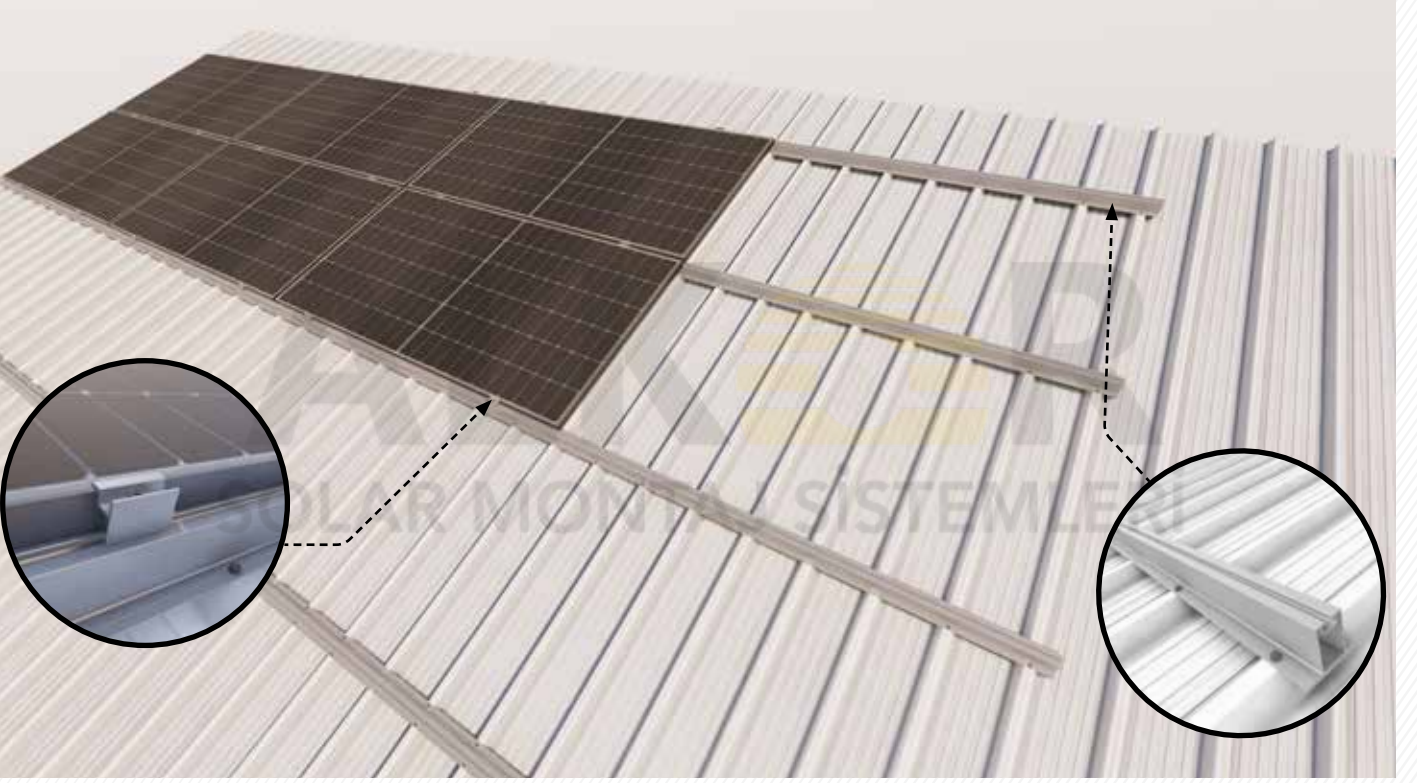
Alkor construction has been produced as a solution to solar roof projects in sandwich panel structure. It is produced as a solution for roofs of all types of sandwich panels with longitudinal profiles.

Alkor konstrüksiyon, sandviç panel yapıdaki solar çatı projelerine çözüm olarak üretilmiştir. Boy profiller sayesinde her türlü sandviç panel tipindeki çatılar için çözüm olarak üretilmiştir.



Aluminum Length Profile
Alüminyum Boy Profil

- It provides solutions for all types of sandwich roofs.
- Since it acts on all the ribs, the maximum provides strength.
- Compatible for solar panels of all sizes.
- Applicable for horizontal placement.
- It is applied with long profiles.
- It is produced from 6063 aluminum.
- Her türlü sandviç çatı tipine çözüm sağlar.
- Tüm hadveler üzerine etki ettiğinden maksimum mukavemet sağlar.
- Her boyuttaki güneş panelleri için uyumludur.
- Yatay yerleşim için uygulanabilir.
- Uzun boy profiller ile uygulanır.
- 6063 Alüminyumdan üretilmiştir.

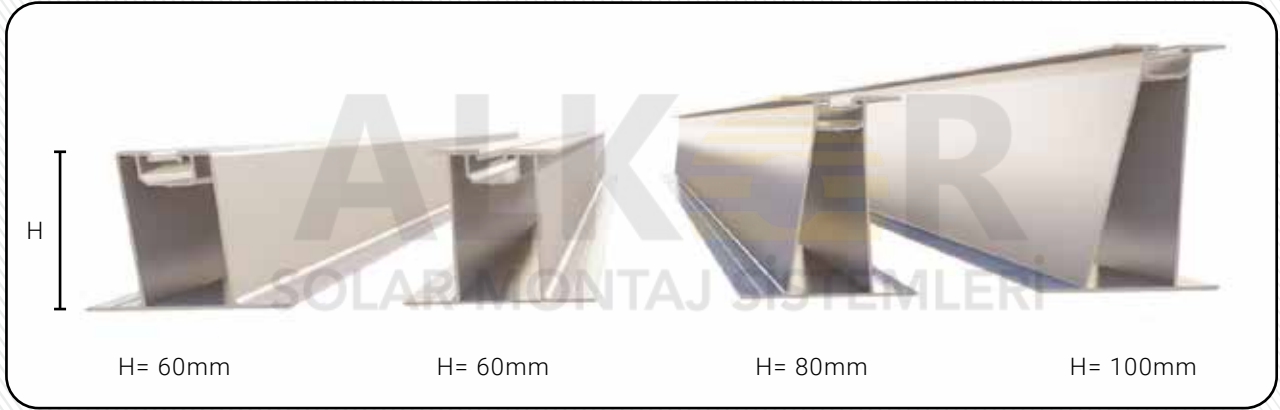


Our clamps are compatible with all panel types with their adjustable length. Two pieces are applied to the right and left parts of the panel, the movement of the panel is prevented. Our aluminum profiles are applied between 2 ribs.

Klemlerimiz, uzunluğu ayarlanabilir yapısı sayesinde tüm panel tipleri için uyumludur. Panelin sağ ve sol kısmına ikişer adet uygulanır, panelin hareket etmesi engellenir. Alüminyum profillerimiz tüm hadveler üzerine uygulanır.



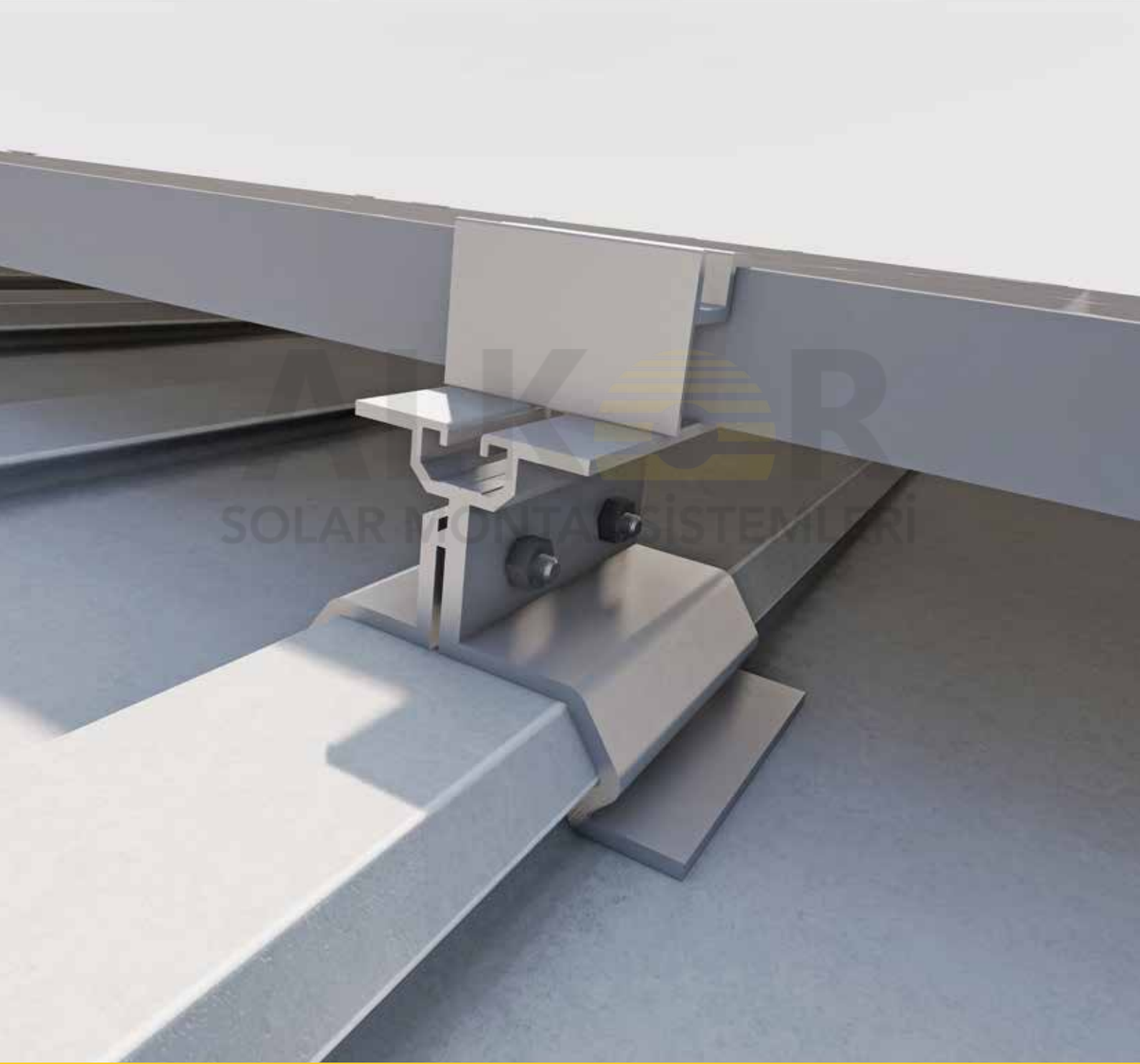
Clamp Applied to Length Profile
Boy Profile Uygulanmış Klomp



It produces solutions for all kinds of roofs with different types and different height profiles. It provides ease of assembly. Projecting is done by choosing the most suitable profile type for your roof type.

Farklı tipte ve farklı yükseklikteki profil çeşitlikleri sayesinde her türlü çatıya çözüm üretir. Montaj kolaylığı sağlar. Çatı tipinize en uygun profil tipi seçilerek projelendirme yapılır.

Pictures Görseller	Product Code Ürün Kodu	Product Name Ürün Adı	Properties Özellikler
	4536	Middle Clamp & End Clamp Orta Klemp & Kenar Klemp	It is suitable for panel height between 30mm - 42mm. 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	5627		It is suitable for panel height between 30mm - 42 mm. 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	SP Series Type of Profiles 8 Options Review Page 60 SP Serisi 8 farklı Profil Tipi Seçeneği 60. Sayfaya Bakınız	Aluminum Rail Profile Alüminyum Ray Profil	Suitable for all solar panels. Max. Rail Length: 6100 mm Tüm güneş panelleri için uygundur. Max. Ray Uzunluğu: 6100 mm
	5,5 x 25	Pointed Screw Sivri Saç Vida	It can be mounted with screws suitable for the floor type. Zemin tipine uygun vida ile montajlanabilir.



Solar Capped Construction
Horizontal Design
Solar Kepli Konstrüksiyon
Yatay Yerleşim



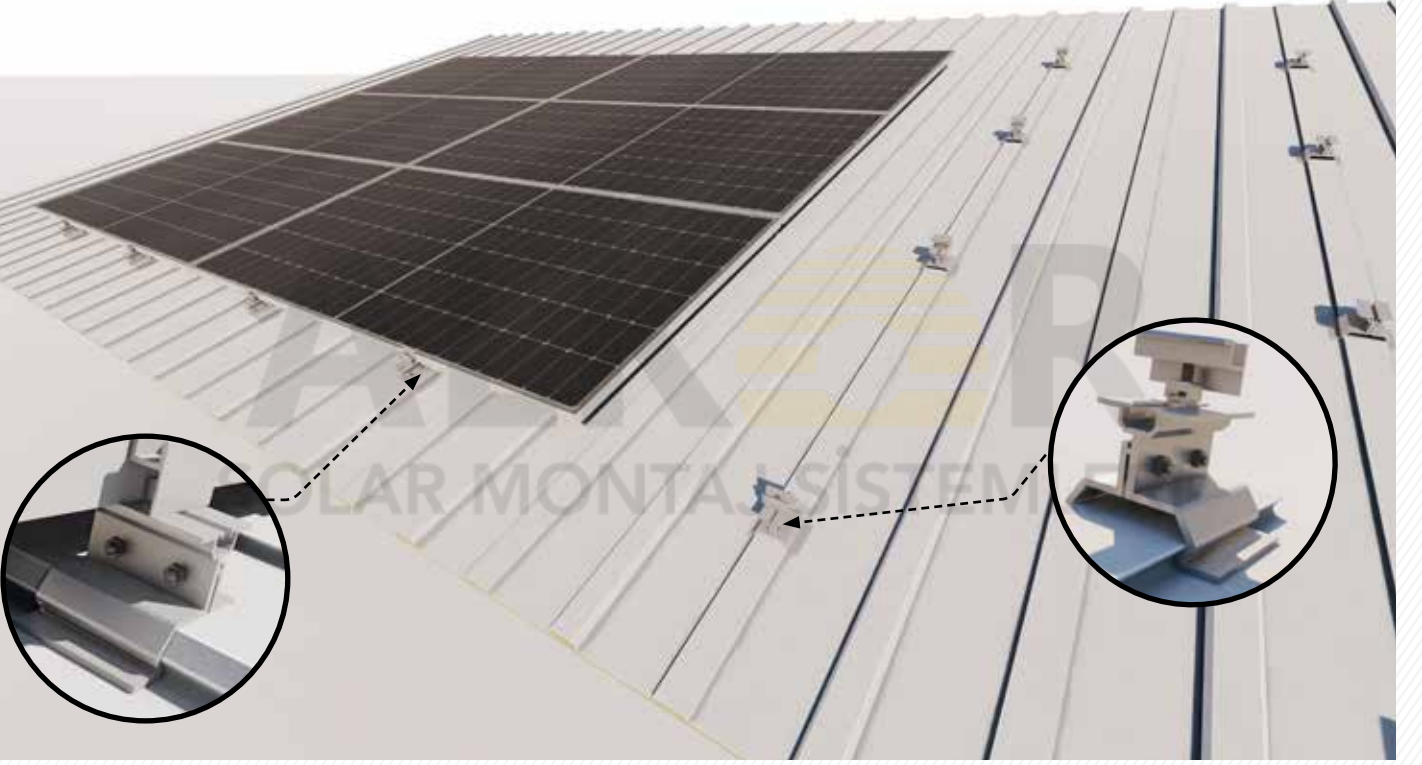
Alkor construction has been produced as a solution to solar capped sandwich panel roofs. Applied with horizontal panel layout. With only one apparatus, the construction is fixed by squeezing into the caps without drilling the roof.

Alkor konstrüksiyon, solar kepli sandviç panel çatılara çözüm olarak üretilmiştir. Yatay panel yerleşimi ile uygulanır. Sadece tek bir aparat ile çatıyı delmeden, konstrüksiyon keplere sıkıştırılarak sabitlenir.



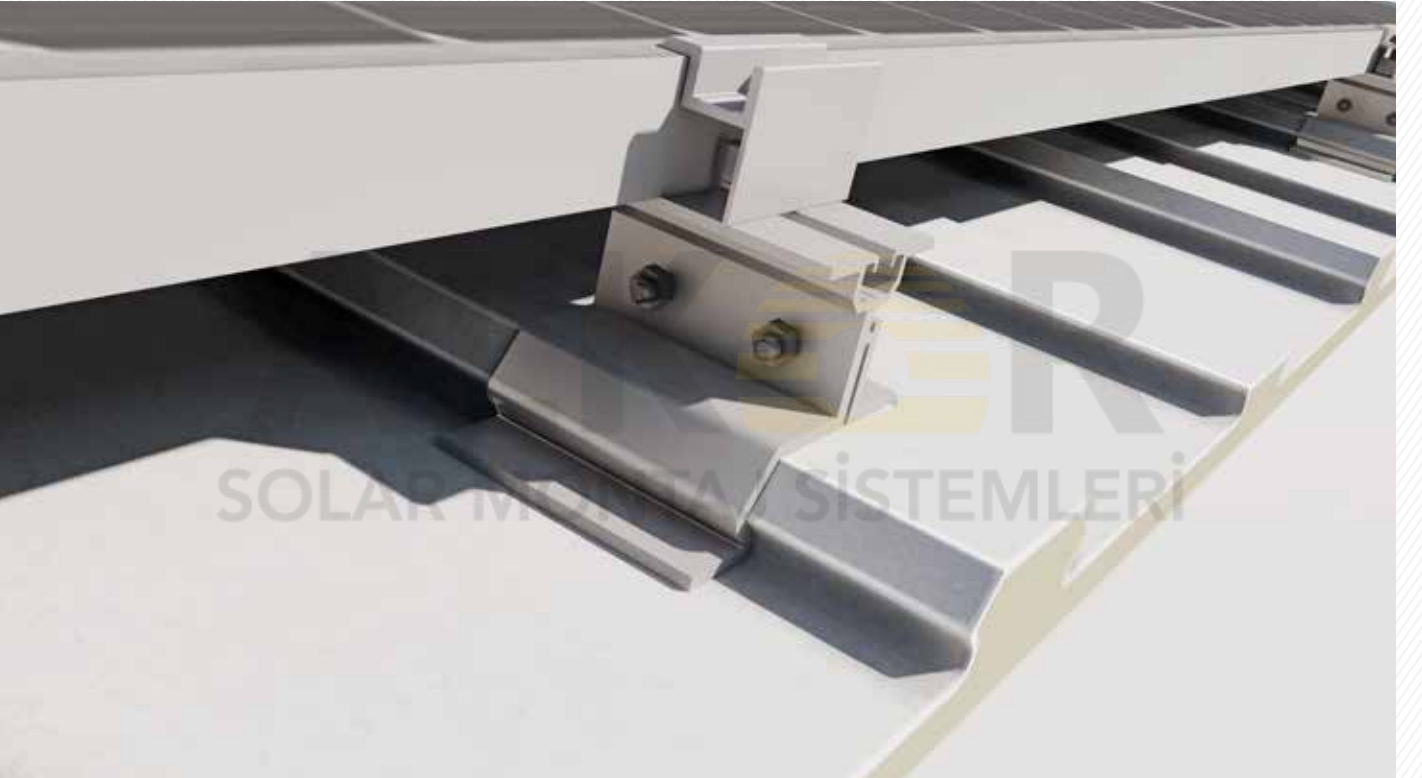
- It is applied to the solar capped panel with the compression method.
- It is not applied to the floor with screws.
- Compatible for solar panels of all sizes.
- Horizontal layout is suitable for the panel.
- It can be applied practically.
- It is produced from 6063 aluminum.
- Solar kepli panele sıkıştırma yöntemi ile uygulanır.
- Zemine vida ile uygulanmaz.
- Her boyuttaki güneş panelleri için uyumludur.
- Yatay yerleşim panel için uygundur.
- Pratik şekilde uygulanabilir.
- 6063 Alüminyumdan üretilmiştir.

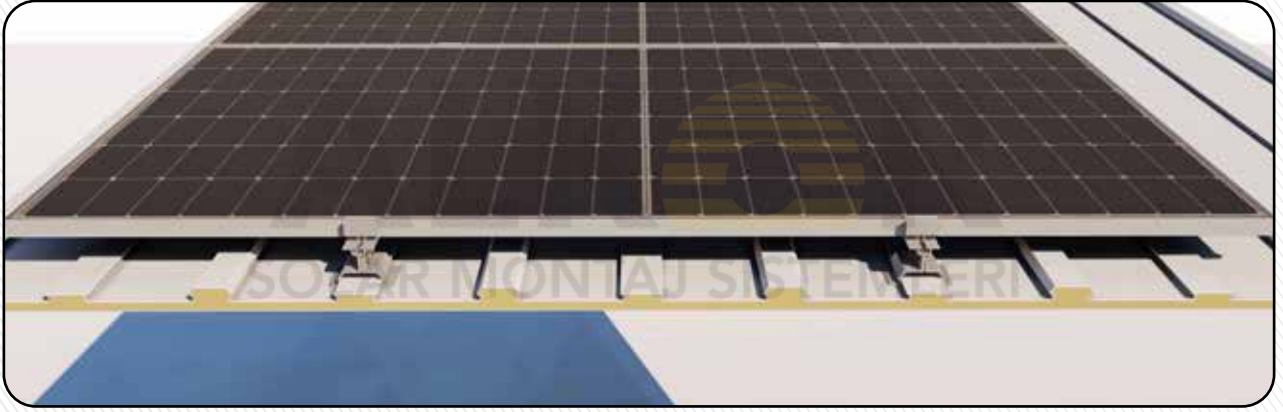
Construction Connection Point with Solar Cap Panel
Solar Kep Panel ile Konstrüksiyon Bağlantı Noktası



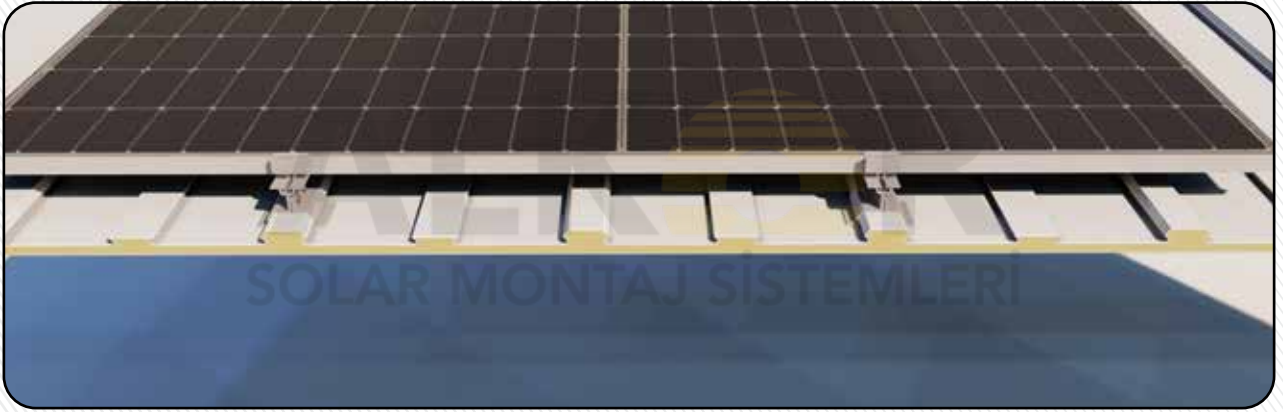
The adjustable length of the clamps is suitable for all panel types. Two pieces are applied to the right and left parts of the panel, the movement of the panel is prevented.

Klemlerimiz, uzunluğu ayarlanabilir yapısı sayesinde tüm panel tipleri için uyumludur. Panelin sağ ve sol kısmına ikişer adet uygulanır, panelin hareket etmesi engellenir.



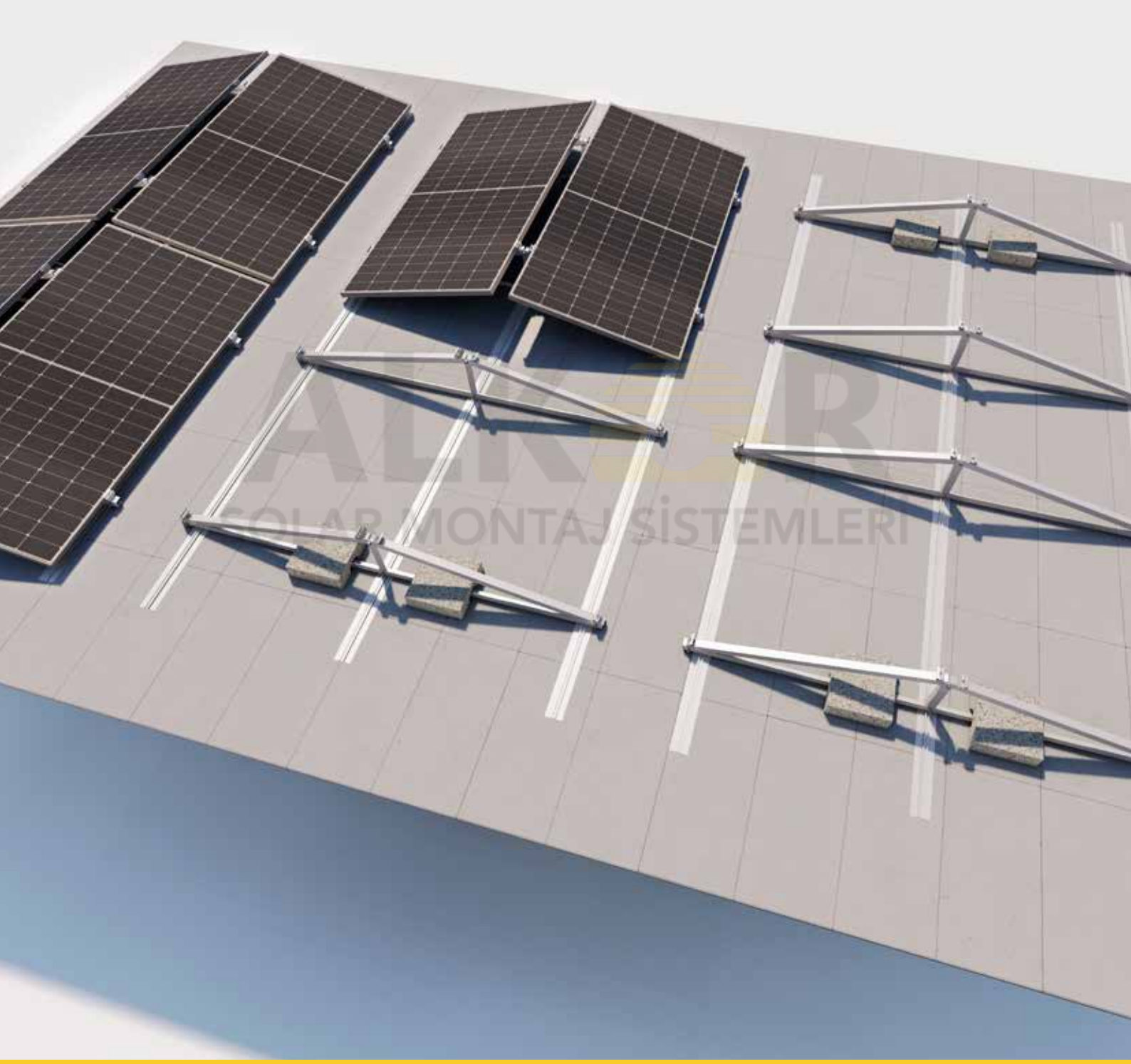


Can be applied with half size caps. It is the recommended mounting format.
Yarım boyutlu kepler ile uygulanabilir. Tavsiye edilen montaj biçimidir.

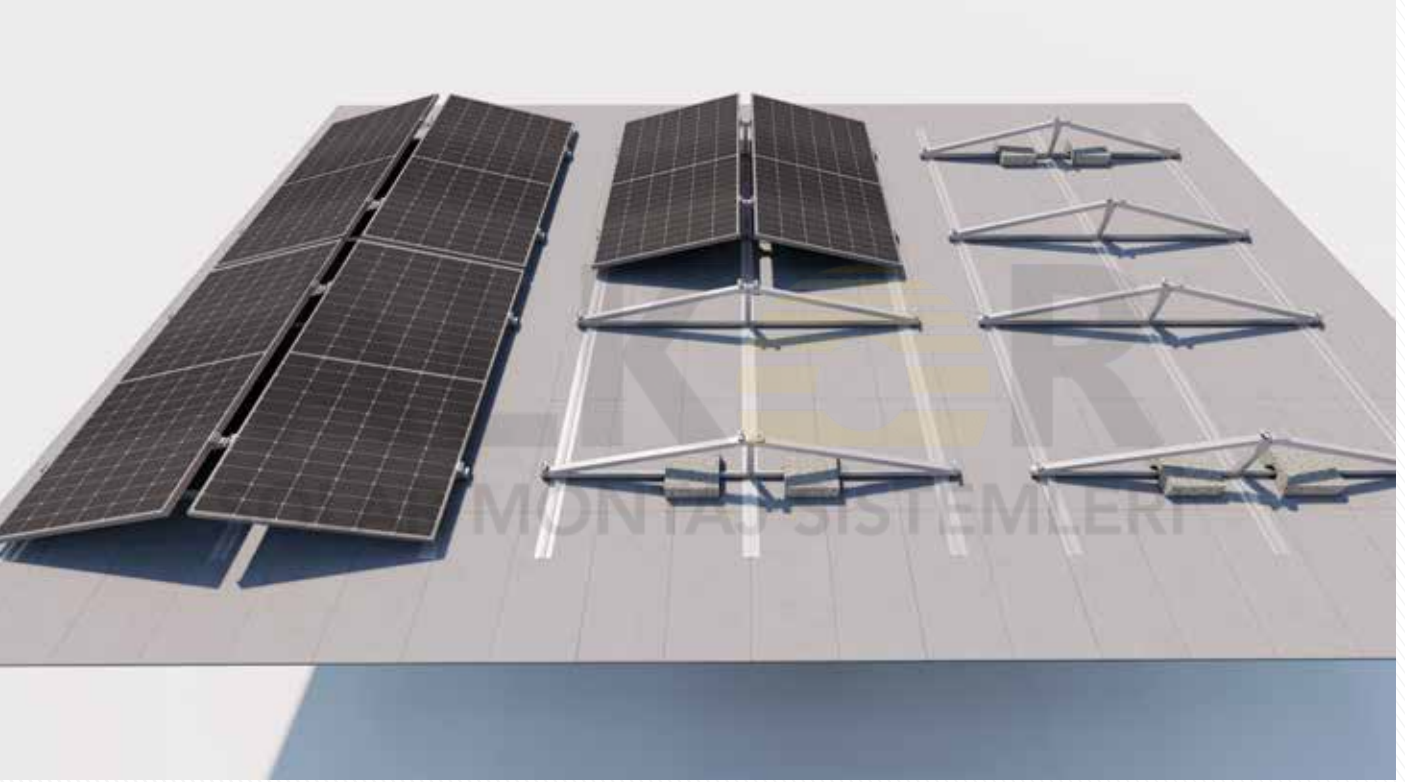


Can be applied with full size caps.
Tam boyutlu kepler ile uygulanabilir.

Pictures Görseller	Product Code Ürün Kodu	Product Name Ürün Adı	Properties Özellikler
	4536	Middle Clamp & End Clamp Orta Klempe & Kenar Klempe	It is suitable for panel height between 30mm - 42mm. 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	5627		It is suitable for panel height between 30mm - 42 mm. 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
		Solar Cap Construction Solar Kepli Konstrüksiyon	Compatible with solar capped panel. Size: 80mm x 75mm x 4mm Solar kepli panel ile uyumludur. Boyutlar: 80mm x 75mm x 4mm
	AS1260	Allen Screw Allen Vida	It can be applied between M8X12-M8X60 sizes. M8X12-M8X60 Boyutları arasında uygulanabilir.



East-West Mounting System on Flat Roof Düz Çatı Üzeri Doğu-Batı Montaj Sistemleri



Alkor construction has been produced as a solution to flat roof type solar roof projects. East-West Construction has been produced as a solution for roofs on all kinds of flat floors. 4 panels, 2x2, can be applied to each construction. It has an angle of 15°.

Alkor konstrüksiyon, düz çatı tipindeki solar çatı projelerine çözüm olarak üretilmiştir. Doğu-Batı Konstrüksiyon sayesinde her türlü düz zemindeki çatılar için çözüm olarak üretilmiştir. 2x2 olmak üzere her konstrüksiyona 4 adet panel uygulanabilir. 15°'lik açığa sahiptir.



Triangle Leg Connection Detail
Üçgen Bacak Bağlantı Noktası

- Solution for all types of flat floor roofs provides.
- Since it acts on a flat surface with 3 profiles provides maximum strength.
- Compatible for solar panels of all sizes.
- It is applied with a concrete weight system.
- It is applied with long profiles and triangular legs.
- It is produced from 6063 aluminum.

- Her türlü düz zemin çatı tipine çözüm sağlar.
- Düz zemin üzerine 3 adet profil ile etki ettiğinden maksimum mukavemet sağlar.
- Her boyuttaki güneş panelleri için uyumludur.
- Beton ağırlık sistemi ile uygulanır.
- Uzun boy profiller ve üçgen bacak ile uygulanır.
- 6063 Alüminyumdan üretilmiştir.

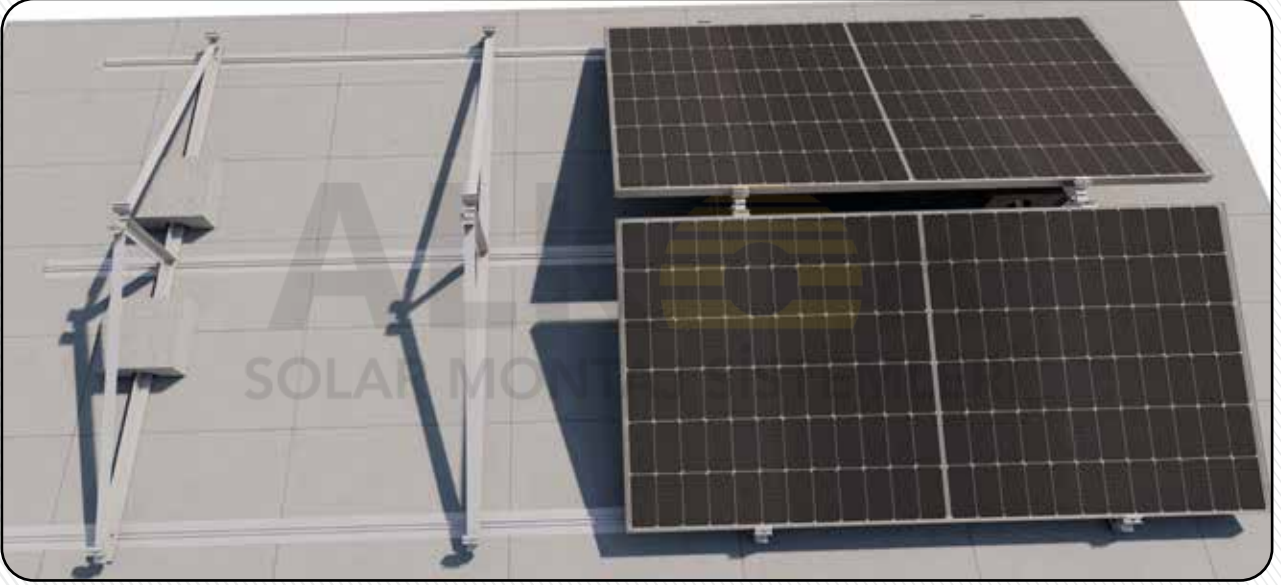


The adjustable length of the clamps is suitable for all panel types. Two pieces are applied to the right and left parts of the panel, the movement of the panel is prevented.

Klemlerimiz, uzunluğu ayarlanabilir yapısı sayesinde tüm panel tipleri için uyumludur. Panelin sağ ve sol kısmına ikişer adet uygulanır, panelin hareket etmesi engellenir.

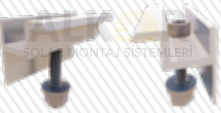





2x2 East-West Construction
2x2 Doğu-Batı Konstrüksiyon



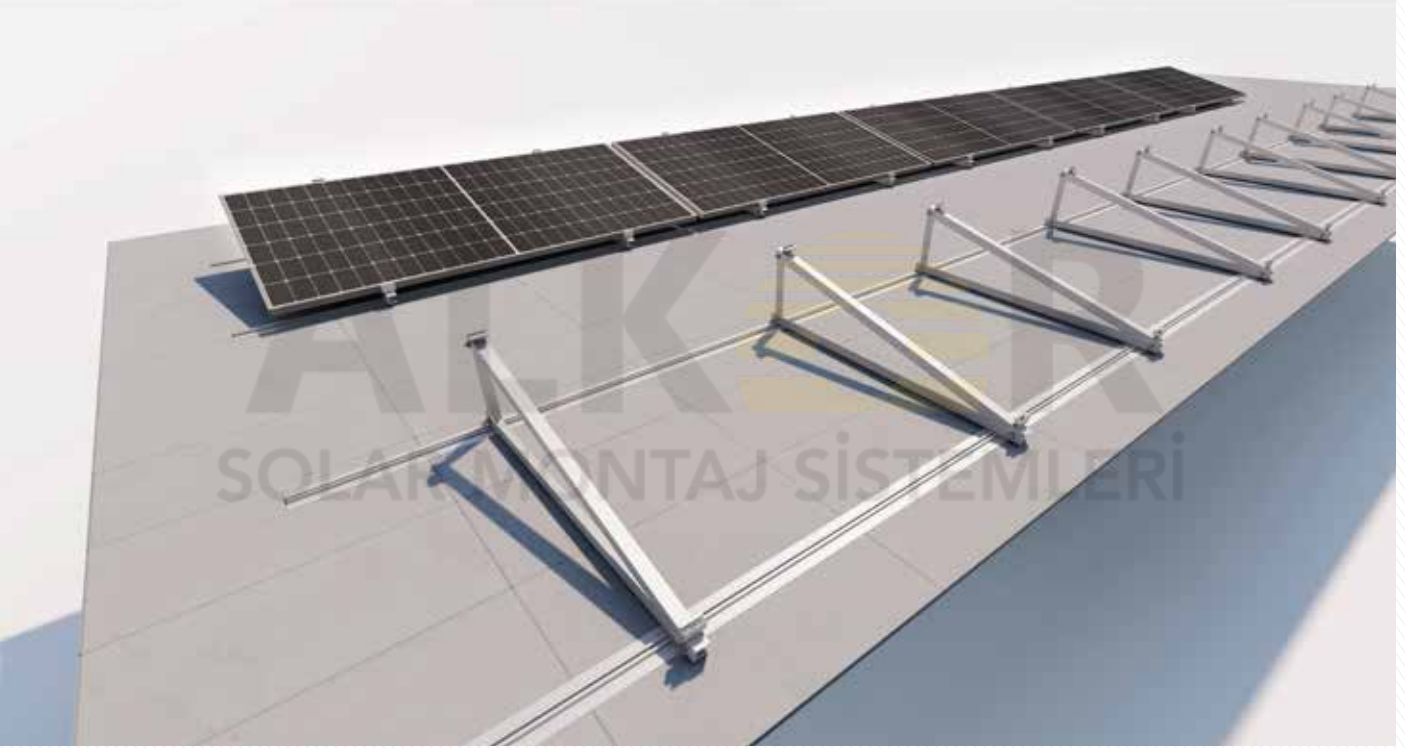
It provides solutions for all kinds of roofs thanks to its easy-to-apply triangular leg variations. Projecting is done by choosing the most suitable profile type for your roof type.

Kolay uygulanabilir üçgen bacak çeşitlilikleri sayesinde her türlü çatıya çözüm üretir. Montaj kolaylığı sağlar. Çatı tipinize en uygun profil tipi seçilerek projelendirme yapılır.

Pictures Görseller	Product Code Ürün Kodu	Product Name Ürün Adı	Properties Özellikler
	5627	End Clamp Kenar Klemp	It is suitable for panel height between 30mm - 42 mm. 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	FP3274 Series Review Page 61 FP3274 Serisi 61. Sayfaya Bakınız	Aluminum Rail Profile Alüminyum Profil	The triangle creates a connection between the leg and the ground. Max. Rail Length: 6100 mm Üçgen bacak ile zemin arasında bağlantı oluşturur. Max. Ray Uzunluğu: 6100 mm
	AS1260	Allen Screw Allen Vida	It can be applied between M8X12-M8X60 sizes. M8X12-M8X60 Boyutları arasında uygulanabilir.
		Triangle Leg 15° Üçgen Ayak 15°	It has an angle of 15°. It is fixed to the floor and holds the panels. 15° açığı sahiptir. Zemine sabitlenerek panelleri tutar.



South Side Mounting System on Flat Roof Düz Çatı Üzeri Güney Yönlü Montaj Sistemleri



Alkor construction has been produced as a solution to flat roof type solar roof projects. It has been produced as a solution for roofs on all kinds of flat floors with its South-oriented Construction. 4 panels can be applied to each construction, with a minimum of 1x4. It has an angle of 15°.

Alkor konstrüksiyon, düz çatı tipindeki solar çatı projelerine çözüm olarak üretilmiştir. Güney yönlü Konstrüksiyon sayesinde her türlü düz zemindeki çatılar için çözüm olarak üretilmiştir. Minimum 1x4 olmak üzere her konstrüksiyona 4 adet panel uygulanabilir. 15°'lik açığa sahiptir.



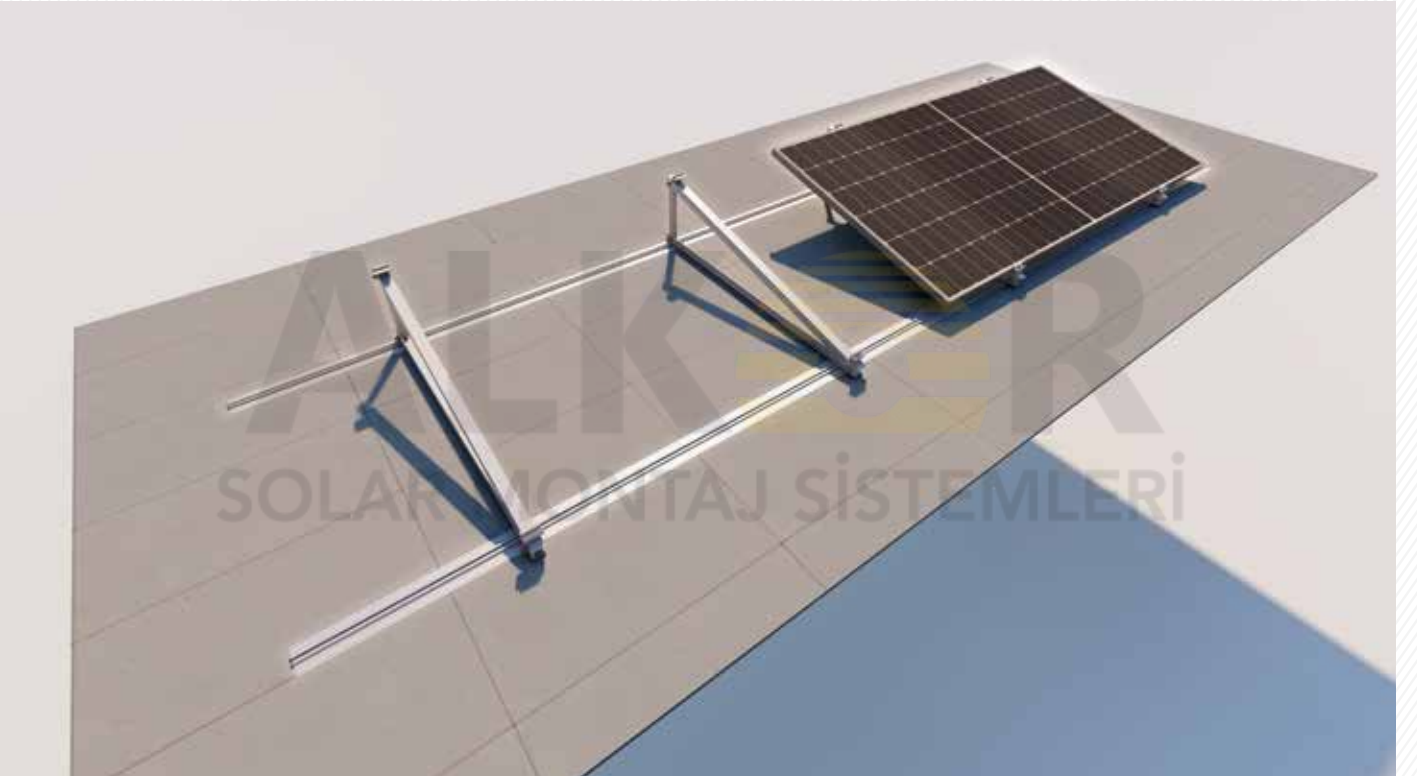
Triangle Leg Connection Detail
Üçgen Bacak Bağlantı Noktası

- Solution for all types of flat floor roofs provides.
- Since it acts on a flat surface with 2 profiles provides maximum strength.
- Compatible for solar panels of all sizes.
- It is applied with a concrete weight system or weight on the floor.
- It is applied with long profiles and triangular legs.
- It is produced from 6063 aluminum.
- Her türlü düz zemin çatı tipine çözüm sağlar.
- Düz zemin üzerine 2 adet profil ile etki ettiğinden maksimum mukavemet sağlar.
- Her boyuttaki güneş panelleri için uyumludur.
- Beton ağırlık sistemi veya zemine ağırlık ile uygulanır.
- Uzun boy profiller ve üçgen bacak ile uygulanır.
- 6063 Alüminyumdan üretilmiştir.



The adjustable length of the clamps is suitable for all panel types. Two pieces are applied to the right and left parts of the panel, the movement of the panel is prevented.

Klemlerimiz, uzunluğu ayarlanabilir yapısı sayesinde tüm panel tipleri için uyumludur. Panelin sağ ve sol kısmına ikişer adet uygulanır, panelin hareket etmesi engellenir.



South Side Construction
Güney yönlü Konstrüksiyon



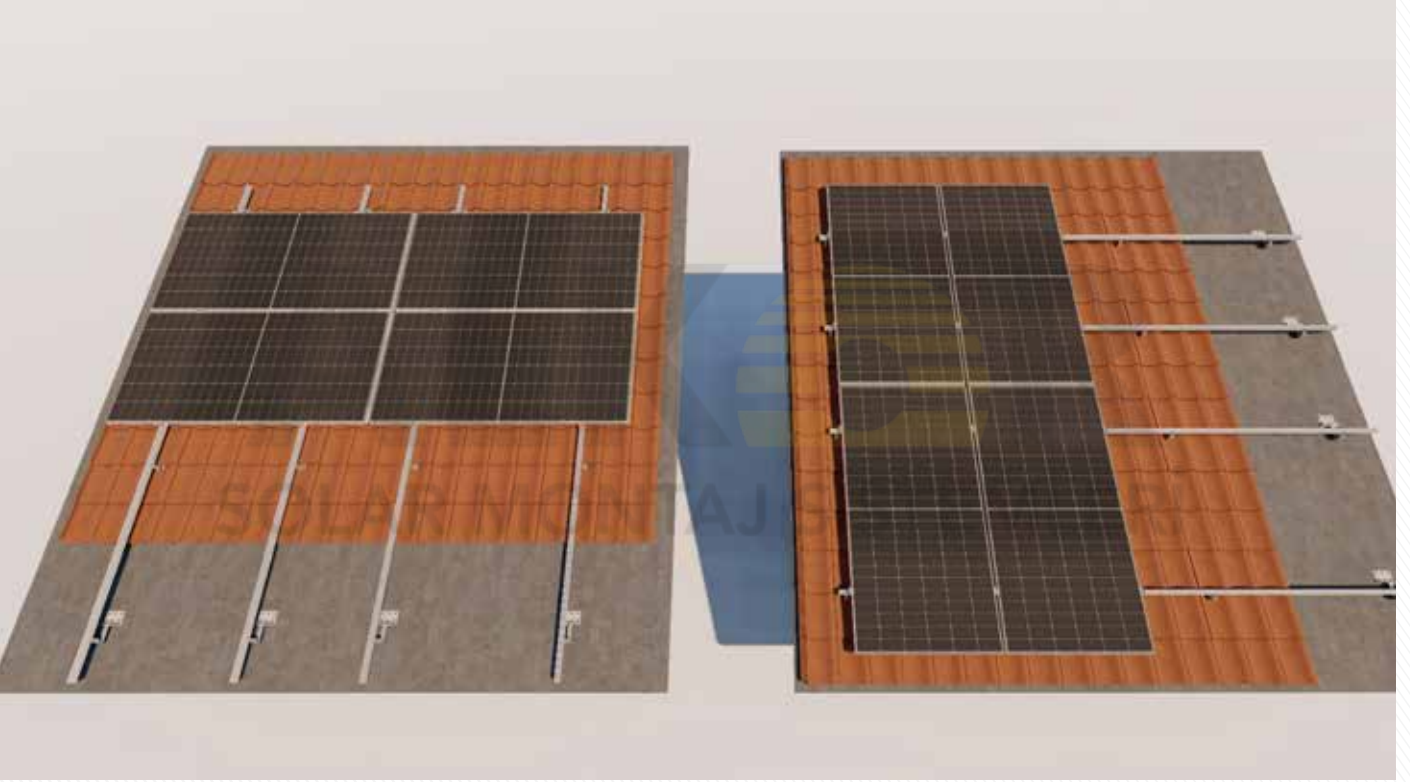
It provides solutions for all kinds of roofs thanks to its easy-to-apply triangular leg variations. Projecting is done by choosing the most suitable profile type for your roof type.

Kolay uygulanabilir üçgen bacak çeşitlilikleri sayesinde her türlü çatıya çözüm üretir. Montaj kolaylığı sağlar. Çatı tipinize en uygun profil tipi seçilerek projelendirme yapılır.

Pictures Görseller	Product Code Ürün Kodu	Product Name Ürün Adı	Properties Özellikler
	5627	End Clamp Kenar Klemp	It is suitable for panel height between 30mm - 42 mm. 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	FP3274 Series Review Page 61 FP3274 Serisi 61. Sayfaya Bakınız	Aluminum Rail Profile Alüminyum Profil	The triangle creates a connection between the leg and the ground. Max. Rail Length: 6100 mm Üçgen bacak ile zemin arasında bağlantı oluşturur. Max. Ray Uzunluğu: 6100 mm
	AS1260	Allen Screw Allen Vida	It can be applied between M8X12-M8X60 sizes. M8X12-M8X60 Boyutları arasında uygulanabilir.
		Triangle Leg 15° Üçgen Ayak 15°	It has an angle of 15°. It is fixed to the floor and holds the panels. 15° açığı sahiptir. Zemine sabitlenerek panelleri tutar.



Tile Roof Mounting Systems - With Screws
Kiremit Çatı Montaj Sistemleri - Vidalı



Alkor construction, has been produced as a solution to solar roof projects in tile structure. It can be easily applied to all roof types in horizontal and vertical placement.

Alkor konstrüksiyon, kiremit yapıdaki solar çatı projelerine çözüm olarak üretilmiştir. Yatay ve dikey yerleşimde tüm çatı tiplerine kolayca uygulanabilir.



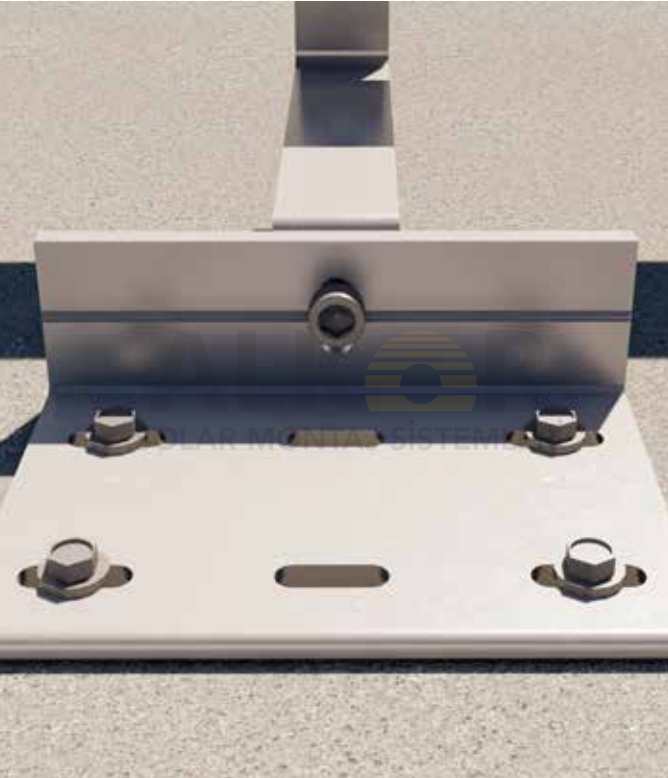
- It's suitable for all the tile roof types.
- Through to its strong structure, it does not put a load on the tile.
- Compatible for solar panels of all sizes.
- It can be applied for vertical and horizontal placement.
- It is applied with long profiles.
- It is produced from 6063 aluminum.
- Tüm kiremit çatı tiplerine uygulanabilir.
- Kuvvetli yapısı sayesinde kiremite yük bindirmez.
- Her boyuttaki güneş panelleri için uyumludur.
- Dikey ve yatay yerleşim için uygulanabilir.
- Uzun boy profiller ile uygulanır.
- 6063 Alüminyumdan üretilmiştir.

Tile Roof Type Construction
Kiremit Çatı Tipi Konstrüksiyon

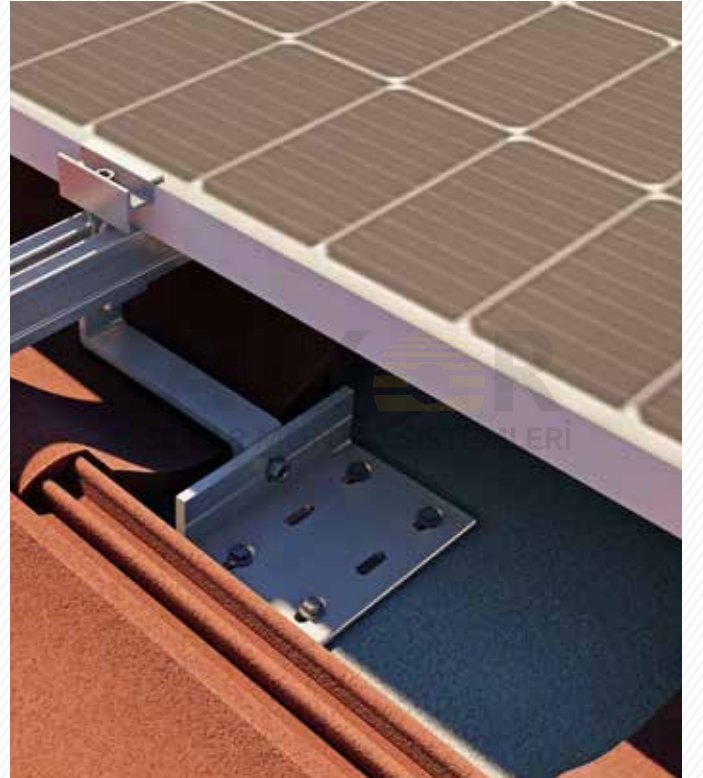


Our clamps are compatible with all panel types thanks to their adjustable length. Two pieces are applied to the right and left parts of the panel, the movement of the panel is prevented.

Klemlerimiz, uzunluğu ayarlanabilir yapısı sayesinde tüm panel tipleri için uyumludur. Panelin sağ ve sol kısmına ikişer adet uygulanır, panelin hareket etmesi engellenir.



Connection of the tile hook with the floor
Kiremit kancanın zemin ile bağlantısı



Construction connection equipment
Konstrüksiyon bağlantı ekipmanları



General Placement Tile
Genel Kiremit Yerleşimi

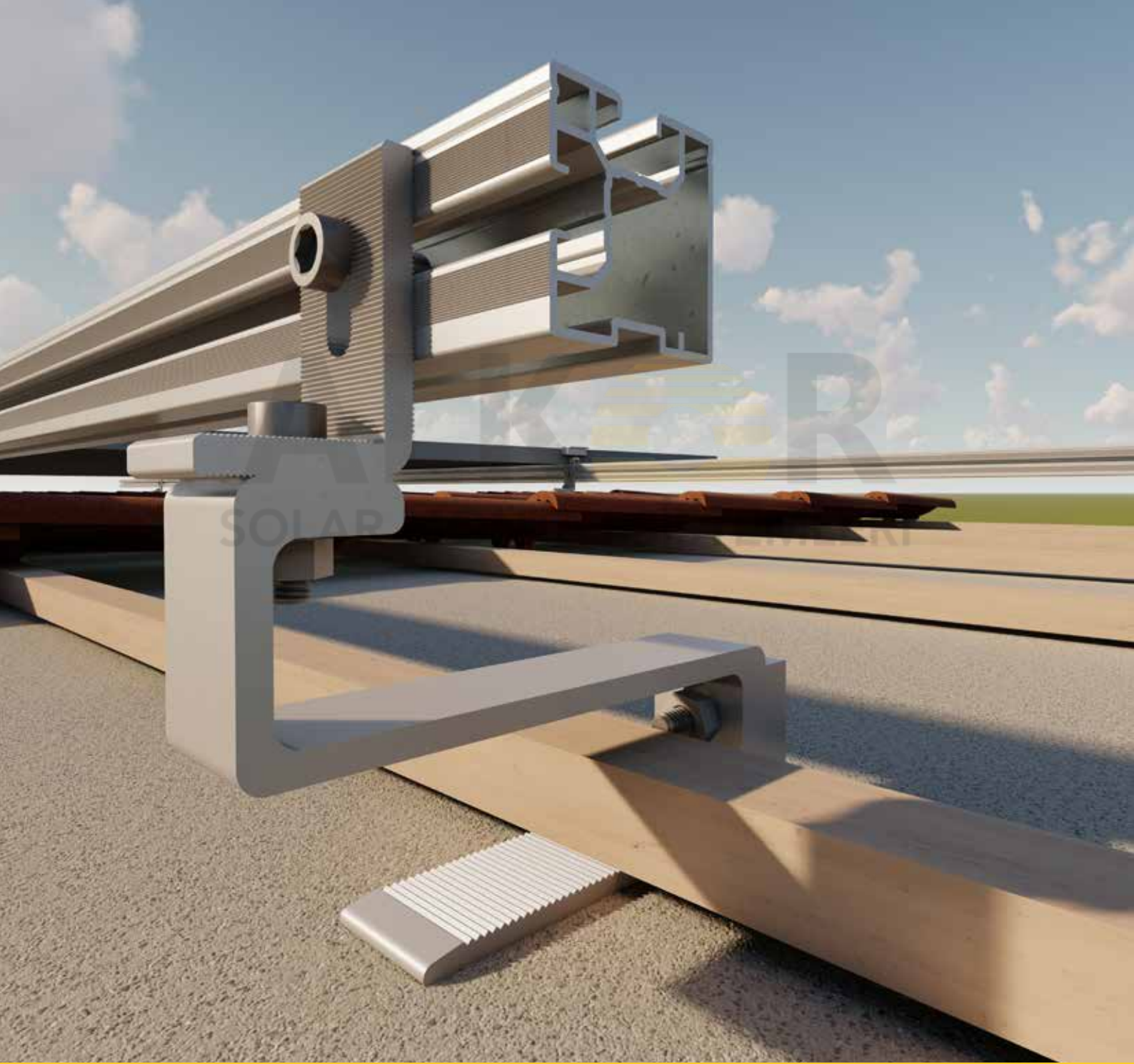


Placement Under Tile
Kiremit Altına Yerleşimi

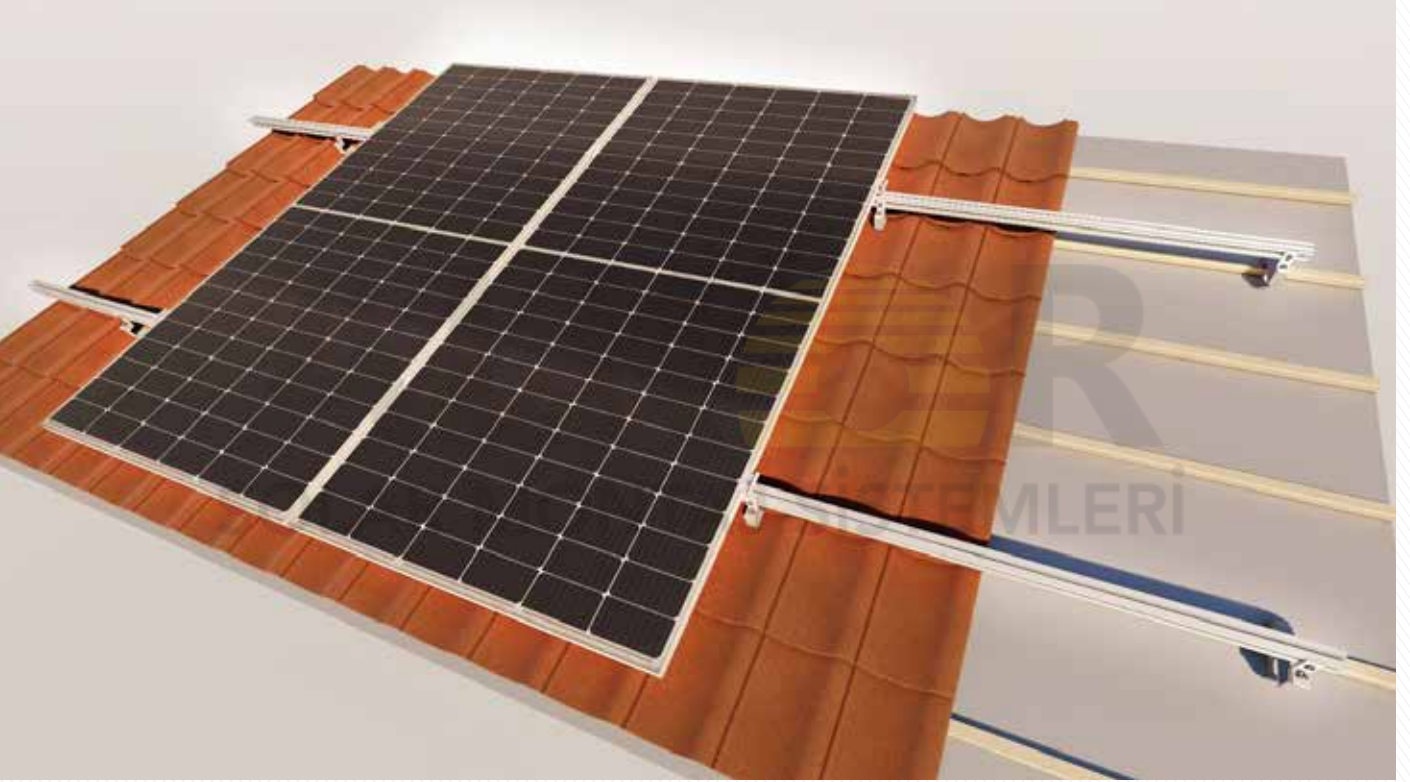


Placement on Tile
Kiremit Üstüne Yerleşimi

Pictures Görseller	Product Code Ürün Kodu	Product Name Ürün Adı	Properties Özellikler
	4536	Middle Clamp & End Clamp Orta Klomp & Kenar Klomp	It is suitable for panel height between 30mm - 42mm. 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	5627		It is suitable for panel height between 30mm - 42 mm. 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	TP Series Type of Profiles 5 Options Review Page 61 TP Serisi 5 farklı Profil Tipi Seçeneği 61. Sayfaya Bakınız	Aluminum Rail Profile Alüminyum Ray Profil	Suitable for all solar panels. Max. Rail Length: 6100 mm Tüm güneş panelleri için uygundur. Max. Ray Uzunluğu: 6100 mm
	AS1260	Allen Screw Allen Başlı Vida	It can be applied between M8X12-M8X60 sizes. M8X12-M8X60 Boyutları arasında uygulanabilir.
	5,5x25	Pointed Screw Sivri Saç Vida	It can be mounted with screws suitable for the floor type. Zemin tipine uygun vida ile montajlanabilir.
	3997	Hook-Profile Connection Component Kanca-Profil Bağlantı Elemanı	It connects the Hook and Profile. Size: 80mm x 145mm x 6 mm Kanca ile Profili birbirine bağlar. Boyutlar: 80mm x 145mm x 6 mm
	3995	Tile hook connection componet Kiremit Kanca Bağlantı Elemanı	It is fixed to the floor with ejot screw. Size: 70mm x 50mm x 5 mm Zemine ejot vida ile sabitlenir. Boyutlar: 70mm x 50mm x 5 mm



Tile Roof Mounting Systems - Without Screws
Kiremit Çatı Montaj Sistemleri - Vidasız



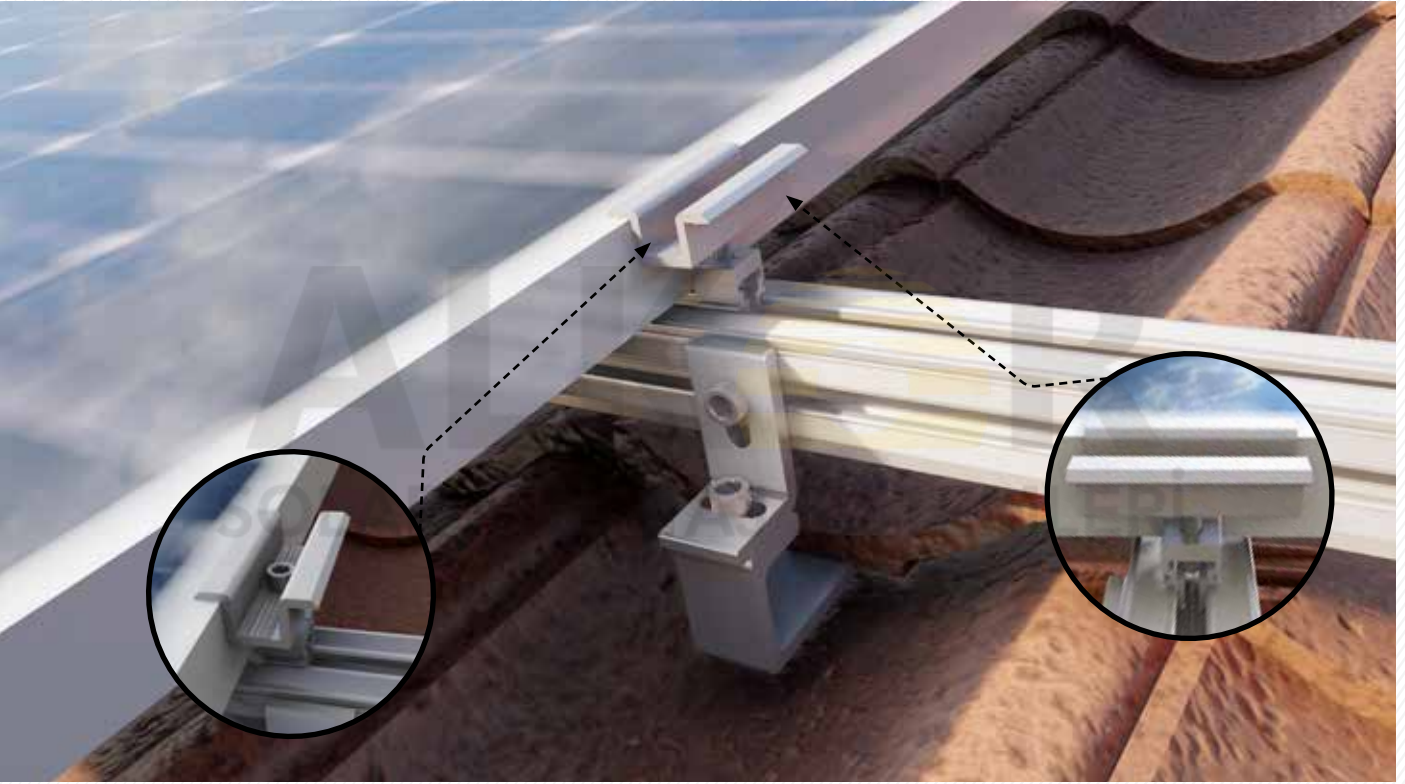
Alkor construction, has been produced as a solution to solar roof projects in tile structure. With its height-adjustable structure, it can be easily applied to all roof types in horizontal and vertical placement.

Alkor konstrüksiyon, kiremit yapıdaki solar çatı projelerine çözüm olarak üretilmiştir. Yüksekliği ayarlanabilir yapısı sayesinde, yatay ve dikey yerleşimde tüm çatı tiplerine kolayca uygulanabilir.



Tile Roof Type Construction
Kiremit Çatı Tipi Konstrüksiyon

- Through to the height-adjustable system, all Suitable for tile types.
- Through to its strong structure, it does not put a load on the tile.
- Compatible for solar panels of all sizes.
- It can be applied for vertical and horizontal placement.
- It is applied with long profiles.
- It is produced from 6063 aluminum.
- Yüksekliği ayarlanabilir sistem sayesinde tüm kiremit tiplerine uygundur.
- Kuvvetli yapısı sayesinde kiremite yük bindirmez.
- Her boyuttaki güneş panelleri için uyumludur.
- Dikey ve yatay yerleşim için uygulanabilir.
- Uzun boy profiller ile uygulanır.
- 6063 Alüminyumdan üretilmiştir.



Our clamps are compatible with all panel types thanks to their adjustable length. Two pieces are applied to the right and left parts of the panel, the movement of the panel is prevented.

Klemlerimiz, uzunluğu ayarlanabilir yapısı sayesinde tüm panel tipleri için uyumludur. Panelin sağ ve sol kısmına ikişer adet uygulanır, panelin hareket etmesi engellenir.



Wood profile between the Tile roof type construction
Kiremit çatı tipi konstrüksiyon arası ahşap profil



Length Adjustable System
Uzunluğu Ayarlanabilir Sistem



General Placement Tile
Genel Kiremit Yerleşimi

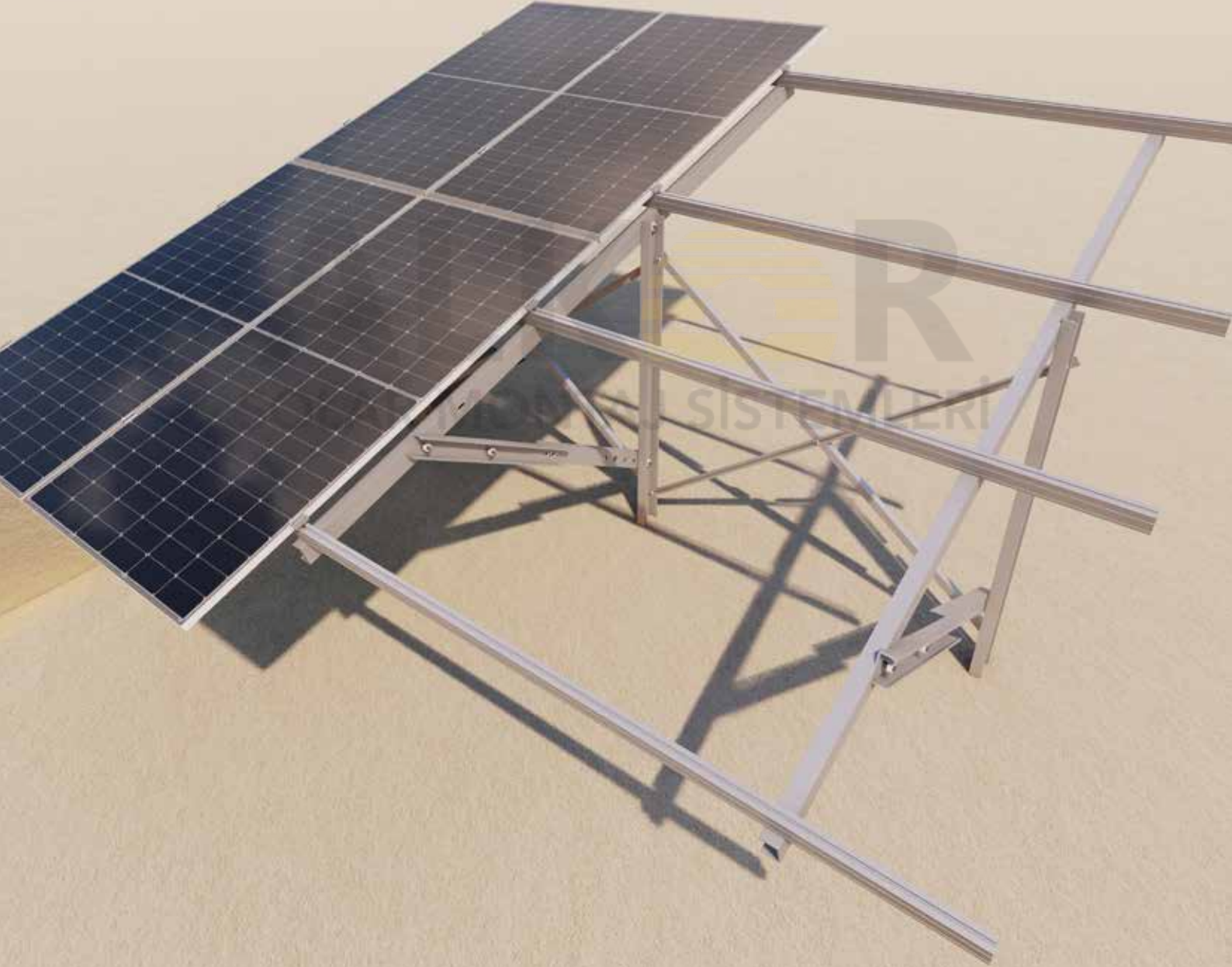


Placement Under Tile
Kiremit Altına Yerleşimi



Placement on Tile
Kiremit Üstüne Yerleşimi

Pictures Görseller	Product Code Ürün Kodu	Product Name Ürün Adı	Properties Özellikler
	4536	Middle Clamp & End Clamp Orta Klomp & Kenar Klomp	It is suitable for panel height between 30mm - 42mm. 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	5627		It is suitable for panel height between 30mm - 42 mm. 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	<p>TP Series Type of Profiles 5 Options Review Page 61</p> <p>TP Serisi 5 farklı Profil Tipi Seçeneği 61. Sayfaya Bakınız</p>	Aluminum Rail Profile Alüminyum Ray Profil	<p>Suitable for all solar panels. Max. Rail Length: 6100 mm</p> <p>Tüm güneş panelleri için uygundur. Max. Ray Uzunluğu: 6100 mm</p>
	AS1260	Allen Screw Allen Başlı Vida	<p>It can be applied between M8X12-M8X60 sizes.</p> <p>M8X12-M8X60 Boyutları arasında uygulanabilir.</p>
	3099	Top Connection Component Üst Bağlantı Elemanı	<p>It connects the aluminum profile and the middle component. Size: 35mm x 50mm x 6 mm</p> <p>Alüminyum profil ile orta bağlantı elemanını birbirine bağlar. Boyutlar: 35mm x 50mm x 6 mm</p>
	7002	Middle Connection Component Orta Bağlantı Elemanı	<p>It connects the lower component and the middle component Size: 80mm x 145mm x 6 mm</p> <p>Alt bağlantı elemanı ile orta bağlantı elemanını birbirine bağlar. Boyutlar: 80mm x 145mm x 6 mm</p>
	7001	Bottom Connection Component Alt Bağlantı Elemanı	<p>It is fixed between the middle component and the roof. Size: 42mm x 122mm x 6 mm</p> <p>Üst bağlantı elemanı ile çatı arasına sabitlenir. Boyutlar: 42mm x 122mm x 6 mm</p>



**Angle Adjustable Mounting System
With 2 Vertical Panels**
Açı Ayarlı 2'li Dikey Arazi Tipi
Montaj Sistemleri



Alkor construction has been produced as a solution to land type solar projects. It has 2 vertical panel layouts. It is suitable for all panel types. It can be installed with 10°-15°-20°-25°-30° angle options.

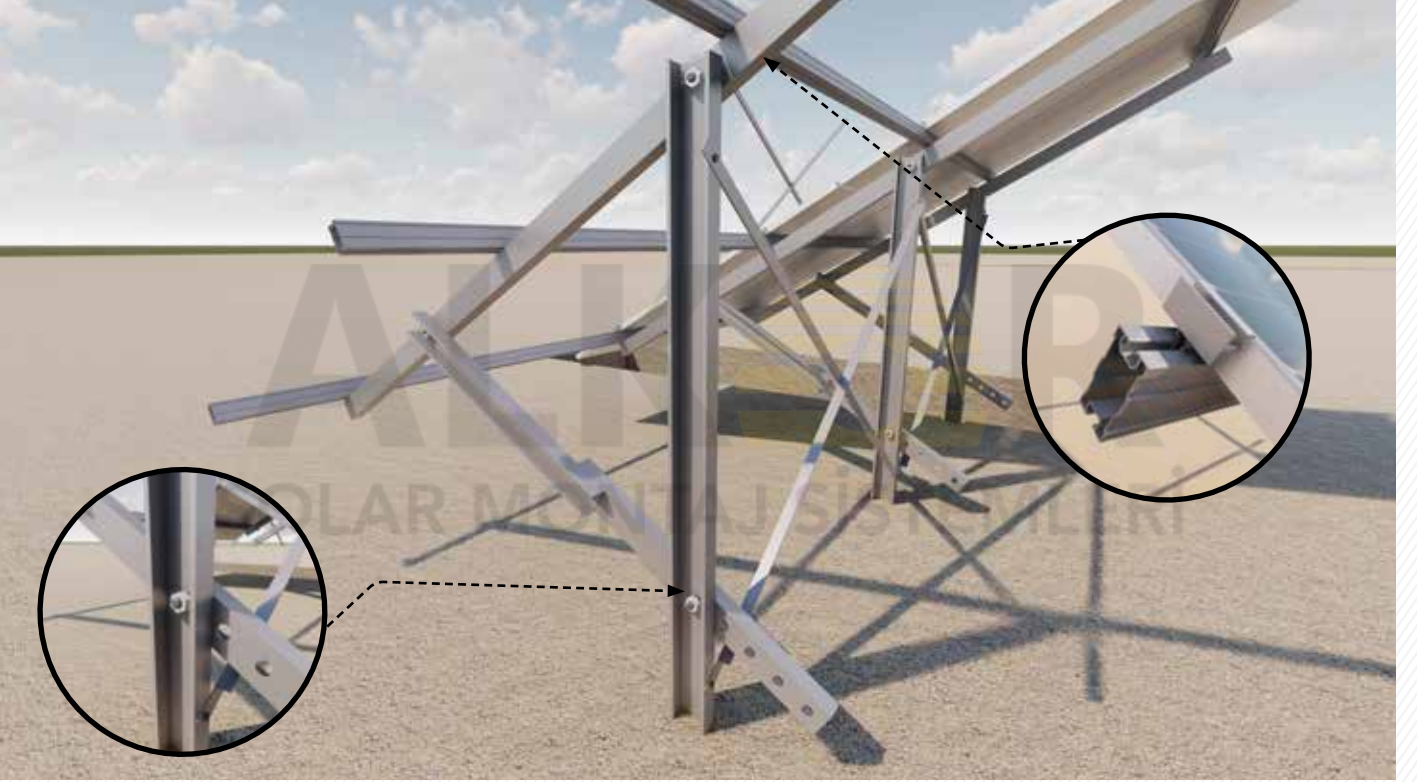
Alkor konstrüksiyon arazi tipi ges projelerine çözüm olarak üretilmiştir. 2'li dikey panel yerleşimine sahiptir. Tüm panel tiplerine uygundur. 10°-15°-20°-25°-30° açı seçenekleri ile kurulum yapılabilir.



- Minimum 2x4 vertical panel layout.
- Maximum 2x20 panel layout.
- Construction production suitable for every project type.
- Mounted to the ground with a single column.
- It has maximum resistance.
- Made of 6063 Aluminum.

- Minimum 2x4 dikey panel yerleşimi.
- Maksimum 2x20 panel yerleşimi.
- Her proje tipine uygun konstrüksiyon imalatı.
- Tek kolon ile zemine çakılı yerleşim.
- Maksimum mukavemetli yapıya sahiptir.
- 6063 Alüminyumdan üretilmiştir.

Angle adjustable construction with 2 vertical panels
Açı ayarlı çift dikey yapı sistemi



The construction is fixed to the ground by driving approximately 1 meter of C profile under the ground. It can be installed with 10°-15°-20°-25°-30° angle options. Our clamps are compatible for all panel types. Two pieces are applied to the right and left parts of the panel, the movement of the panel is prevented.

Yerin altına yaklaşık 1 metre C profil çakılarak konstrüksiyon zemine sabitlenir. 10°-15°-20°-25°-30° açı seçenekleri ile kurulum yapılabilir. Klemplerimiz, tüm panel tipleri için uyumludur. Panelin sağ ve sol kısmına ikişer adet uygulanır, panelin hareket etmesi engellenir.



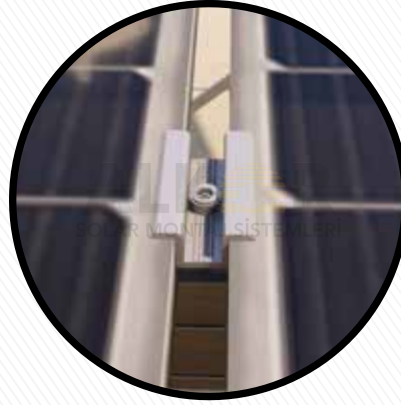
Angle Adjustment System (10°)
Açı Ayarlı Sistem (10°)



Angle Adjustment System (30°)
Açı Ayarlı Sistem (30°)



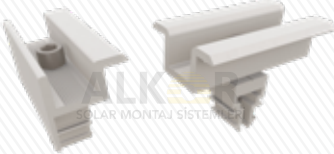




End Clemp
Kenar Klempe



Middle Clemp
Orta Klempe



C Profile connection detail
C Profil Bağlantı Detayı

Pictures Görseller	Product Code Ürün Kodu	Product Name Ürün Adı	Properties Özellikler
	4536	Middle Clamp & End Clamp Orta Klempe & Kenar Klempe	It's suitable for 30-42 mm solar panel 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	5627		It's suitable for 30-42 mm solar panel 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	<p>LP Series Type of Profiles 8 Options Review Page 59</p> <p>LP Serisi 8 farklı Profil Tipi Seçeneği 59. Sayfaya Bakınız</p>	Aluminum Profile Alüminyum Profil	<p>It's suitable for all panel types Max. Rail Length: 6100 mm</p> <p>Tüm güneş panelleri için uygundur. Max. Ray Uzunluğu: 6100 mm</p>
	AS1260	Allen Screw Allen Başlı Vida	<p>M8x12-M8X60 M10x25-M10x60 M12x30-M12x60</p> <p>It can be applied between sizes. Boyutları arasında uygulanabilir.</p>
		C Profile C Profil	<p>It is used in column and beam connections. Size: 90mm x 53mm x 3 mm</p> <p>Kolon ve kiriş bağlantılarında kullanılır. Boyutlar: 90mm x 53mm x 3 mm</p>
		Bracket Köşebent	<p>It connects C profile beams with cross connection. Size: 40mm x 40mm x 3mm</p> <p>Çapraz bağlantı ile C profil kirişlerini birbirine bağlar. Boyutlar: 40mm x 40mm x 3mm</p>

It can be applied to three different types of floors.
3 Farklı zemin tipine uygulanır.



Placement on Concrete

Beton Üzeri Yerleşim



Placement in Ground

Zemine Çakılı Yerleşim

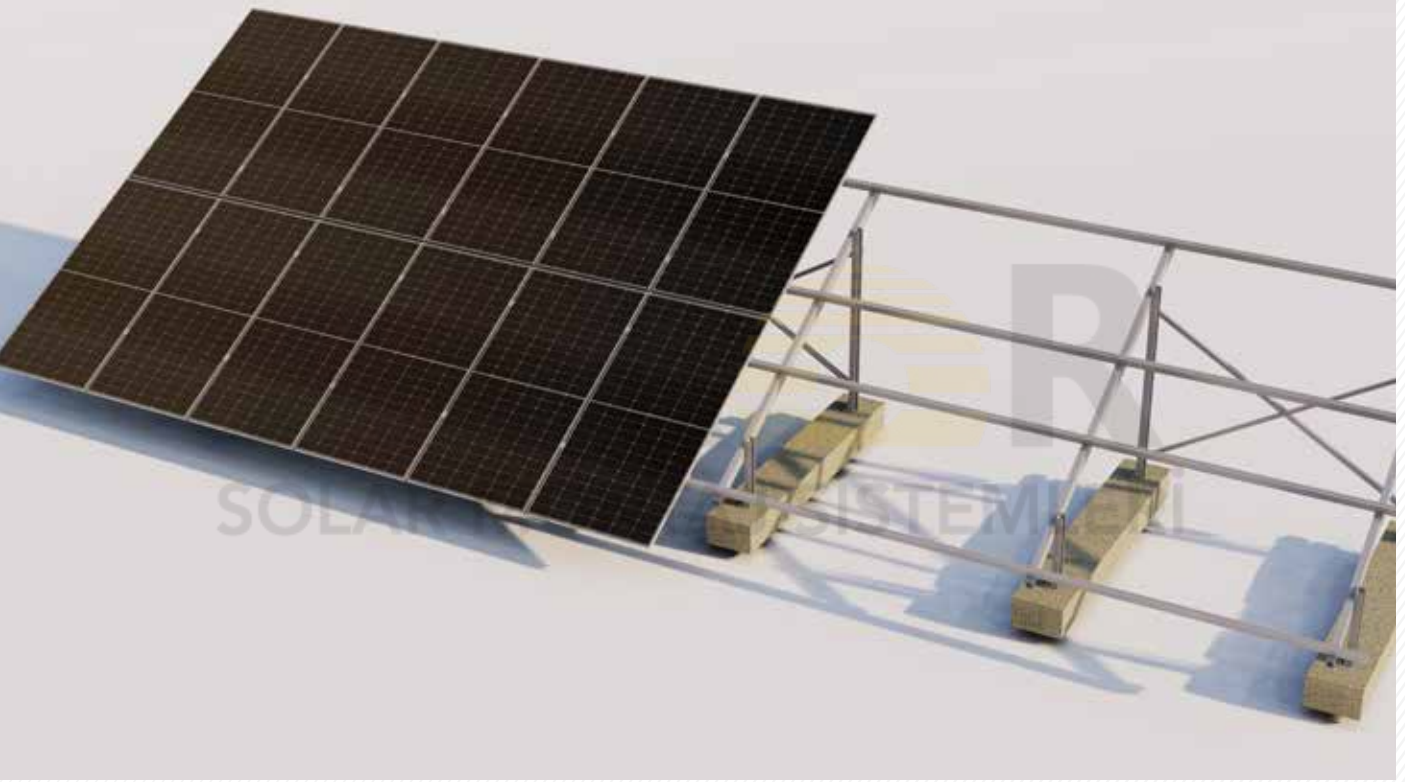


Placement in Ground With Concrete

Zemine Çakılı Betonlu Yerleşim



Solar Mounting System With 2 Vertical Panels 2'li Dikey Arazi Tipi Montaj Sistemleri



Alkor construction has been produced as a solution to land type solar projects. It can be applied to all kinds of land types with the concrete floor it is on. It has 2 vertical panel layouts. Compatible with all panel sizes. It has an angle of 30°

Vestt konstrüksiyon, arazi tipi ges projelerine çözüm olarak üretilmiştir. Üzerinde bulunduğu beton zemin ile her türlü arazi tipine uygulanabilir. 2'li dikey panel yerleşimine sahiptir. Tüm panel boyutları ile uyumludur. 30°'lik açığa sahiptir



- Minimum 2x4 vertical panel layout.
- Maksimum 2x20 vertical panel layout. It's suitable for all panel types.
- It has a double column structure.
- Applied on concrete floor. It is suitable for all terrain types.
- It has maximum resistance.
- Made of 6063 Aluminum.
- Minimum 2x4 dikey panel yerleşimi.
- Maksimum 2x20 panel yerleşimi.
- Her proje tipine uygun konstrüksiyon imalatı.
- Çift kolonlu yapıya sahiptir.
- Beton zemin üzerine uygulanır, her arazi tipi için uygundur.
- Maksimum mukavemetli yapıya sahiptir.
- 6063 Alüminyumdan üretilmiştir.

Construction system on concrete for 2 vertical panel
Beton üzeri 2'li dikey konstrüksiyon sistemi

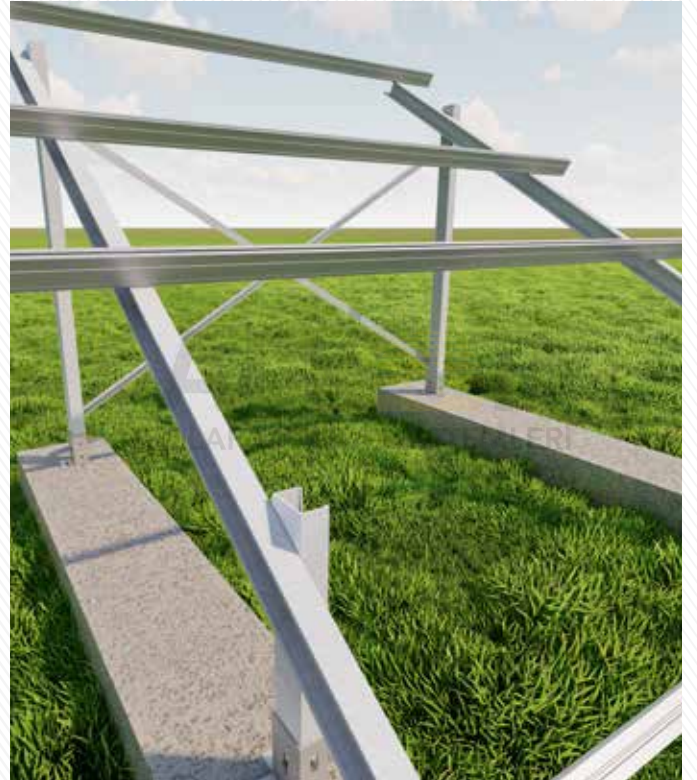


It can be applied to all floors thanks to its installation on a concrete floor.

Our clamps are compatible with all panel types thanks to their adjustable length. Two pieces are applied to the right and left parts of the panel, the movement of the panel is prevented.

Beton zemin üzerine kurulumu sayesinde tüm zeminlere uygulanabilir.

Klemlerimiz, tüm panel tipleri için uyumludur. Panelin sağ ve sol kısmına ikişer adet uygulanır, panelin hareket etmesi engellenir.

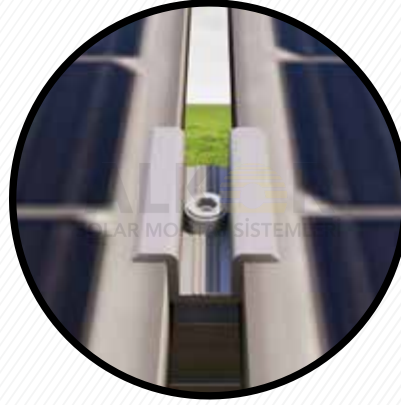


Construction system on concrete for 2 vertical panel
Beton üzeri 2'li dikey konstrüksiyon sistemi

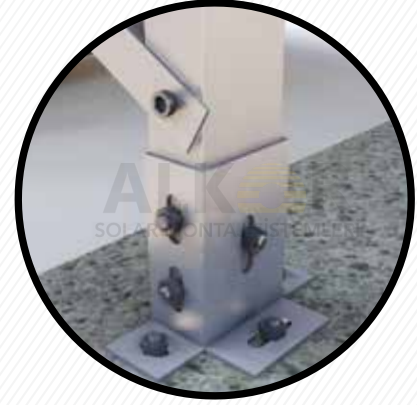
Construction system on concrete for 2 vertical panel
Beton üzeri 2'li dikey konstrüksiyon sistemi



End Clamp
Kenar Klemp



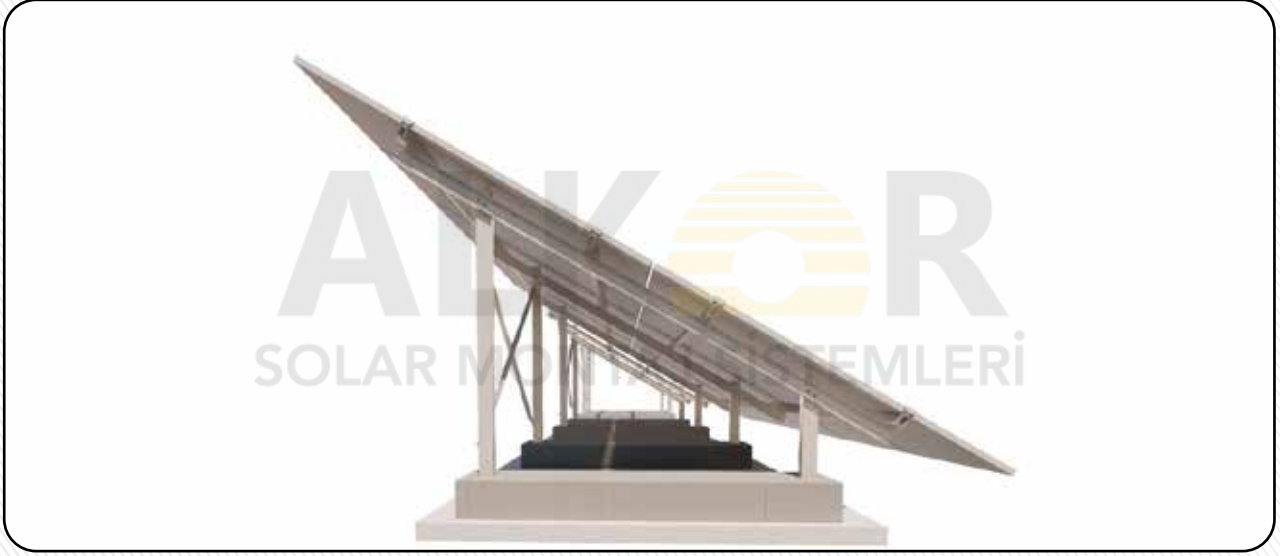
Middle Clamp
Orta Klemp



Concrete floor conection materials
Beton Zemin Bağlantı Aparatı

Pictures Görseller	Product Code Ürün Kodu	Product Name Ürün Adı	Properties Özellikler
	4536	Middle Clamp & End Clamp Orta Klemp & Kenar Klemp	It's suitable for 30-42 mm solar panel 30-35 mm arası panel yüksekliği için uygundur. Boyutlar: 30mm x 60mm x 3 mm
	5627		It's suitable for 30-42 mm solar panel 30-35 mm arası panel yüksekliği için uygundur. Boyutlar: 35mm x 60mm x 3 mm
	LP Series Type of Profiles 8 Options Review Page 59 LP Serisi 8 farklı Profil Tipi Seçeneği 59. Sayfaya Bakınız	Aluminum Profile Alüminyum Profil	It's suitable for all panel types Max. Rail Length: 6100 mm Tüm güneş panelleri için uygundur. Max. Ray Uzunluğu: 6100 mm
	AS1260	Allen Screw Allen Başlı Vida	M8x12-M8X60 M10x25-M10x60 M12x30-M12x60 It can be applied between sizes. Boyutları arasında uygulanabilir.
		C Profile C Profil	It is used in column and beam connections. Size: 90mm x 53mm x 3 mm Kolon ve kiriş bağlantılarında kullanılır. Boyutlar: 90mm x 53mm x 3 mm
		Bottom Connection Material Zemin Bağlantı Aparatı	It provides the connection between the C profile and the ground. Size: 150mm x 200mm x 5mm C profil ile zemin arasındaki bağlantıyı sağlar Boyutlar: 150mm x 200mm x 5mm
		Bracket Köşebent	It connects C profile beams with cross connection. Size: 40mm x 40mm x 3mm Çapraz bağlantı ile C profil kirişlerini birbirine bağlar. Boyutlar: 40mm x 40mm x 3mm

It can be applied to three different types of floors.
3 Farklı zemin tipine uygulanır.



Placement on Concrete

Beton Üzeri Yerleşim



Placement in Ground

Zemine Çakılı Yerleşim

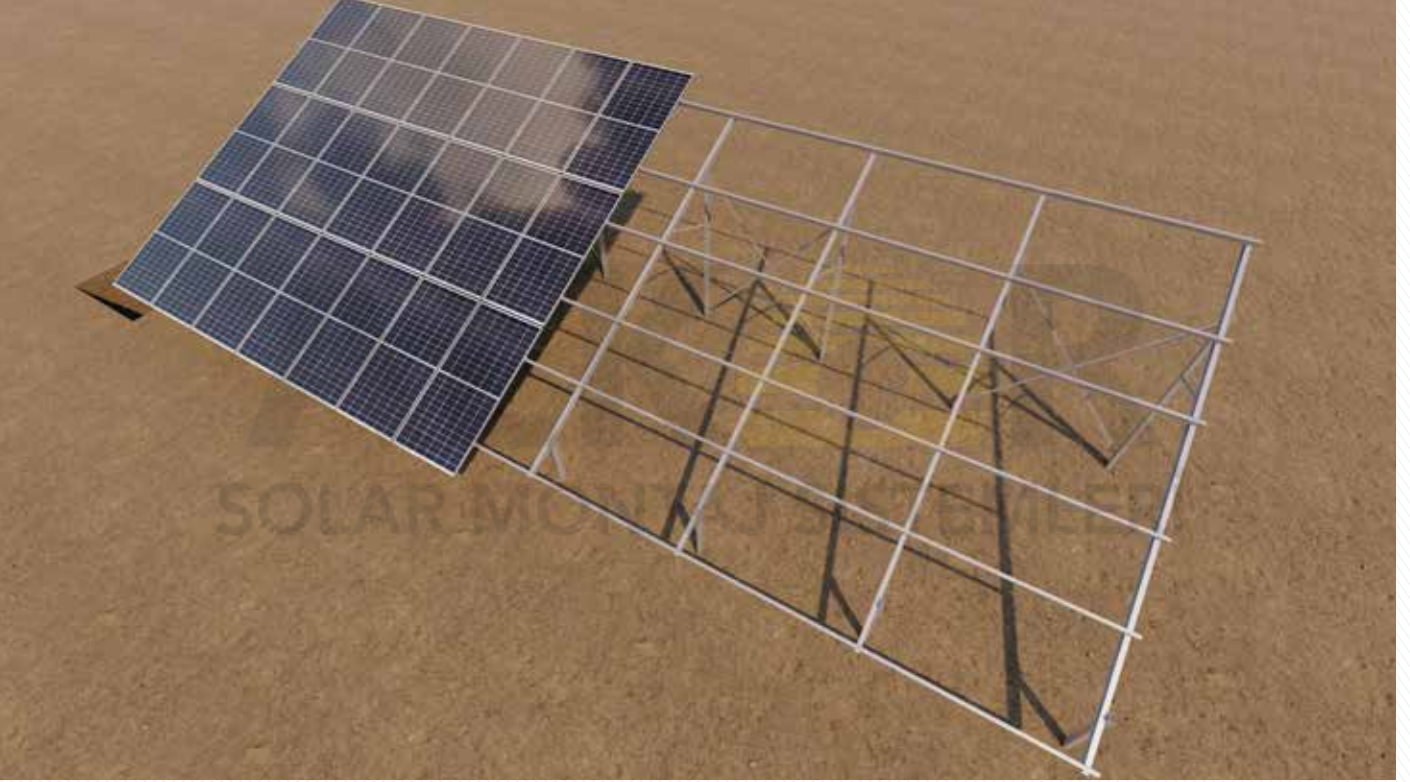


Placement in Ground With Concrete

Zemine Çakılı Betonlu Yerleşim



Solar Mounting System With 3 Vertical Panels 3'lü Dikey Arazi Tipi Montaj Sistemleri



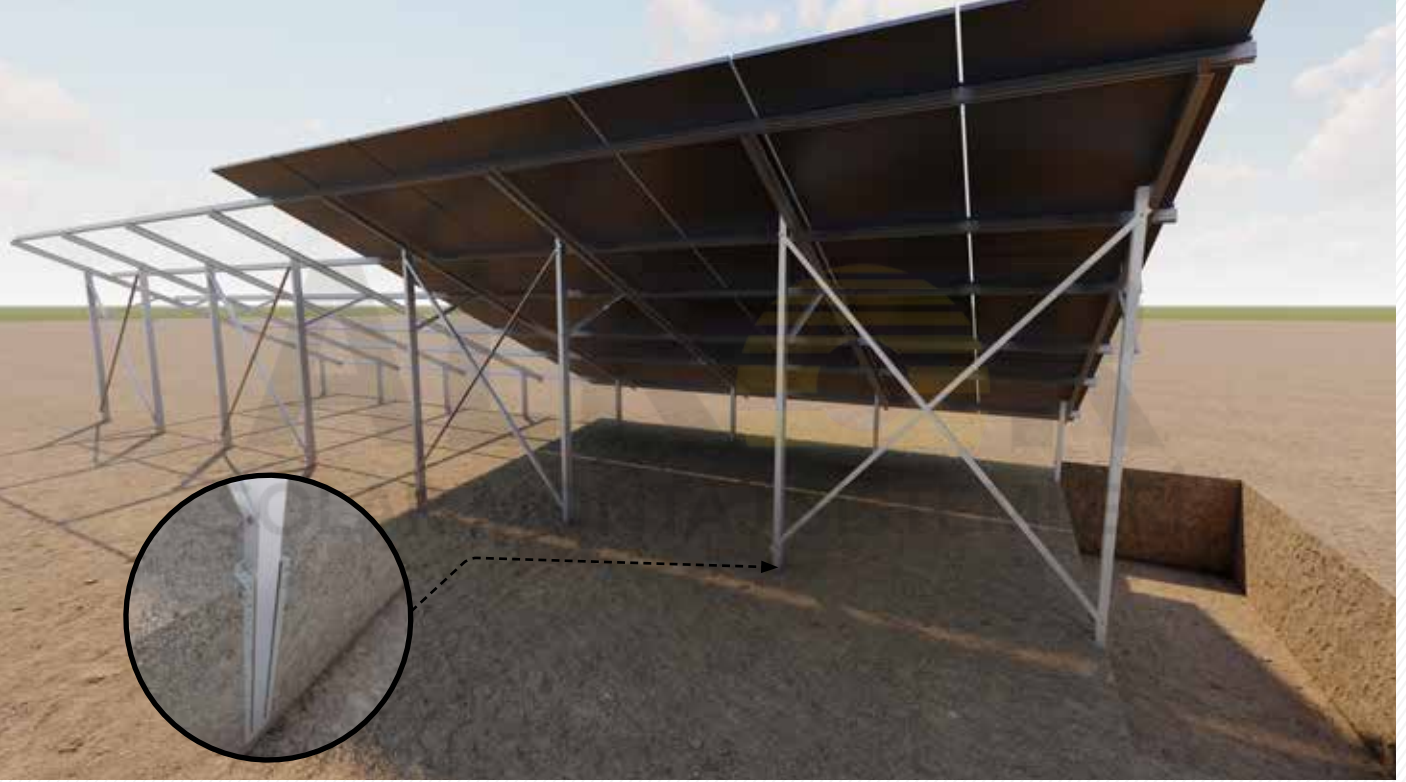
Alkor construction has been produced as a solution to land type solar projects. It has a triple vertical panel layout. It is suitable for all panel types. It has an angle of 25°.

Alkor konstrüksiyon arazi tipi ges projelerine çözüm olarak üretilmiştir. 3'lü dikey panel yerleşimine sahiptir. Tüm panel tiplerine uygundur. 25° açığa sahiptir. Zemine çakılı şekilde betonlanarak sabitlenir.



- Minimum 3x4 vertical panel layout.
- Maximum 3x20 panel layout.
- Construction production suitable for every project type.
- Mounted to the ground with a double column in concrete.
- It has maximum resistance.
- Made of 6063 Aluminum.
- Minimum 3x4 dikey panel yerleşimi.
- Maksimum 3x20 panel yerleşimi.
- Her proje tipine uygun konstrüksiyon imalatı.
- İki kolon ile zemine çakılı betonlu yerleşim.
- Maksimum mukavemetli yapıya sahiptir.
- 6063 Alüminyumdan üretilmiştir.

Concrete construction placement on the ground
Zemine çakılı betonlu konstrüksiyon yerleşimi

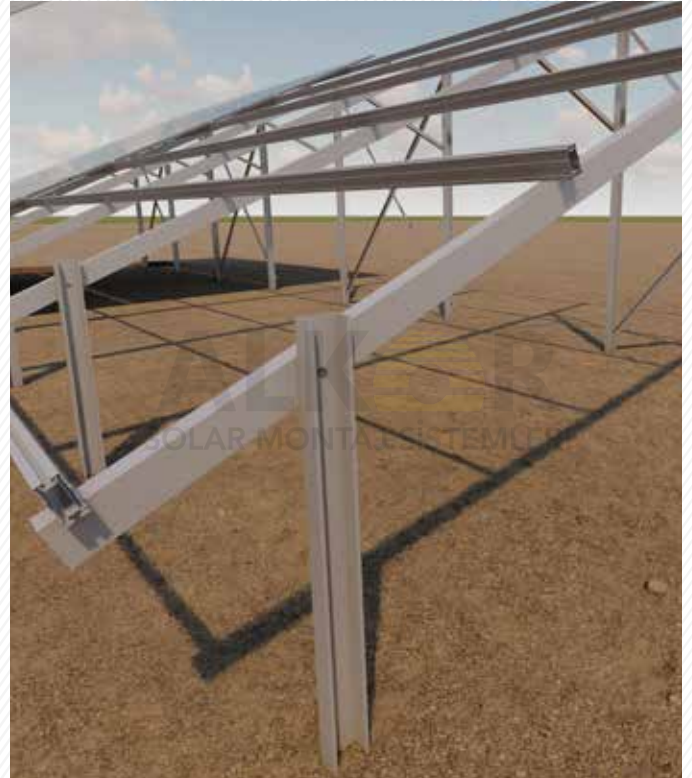


The construction is fixed to the ground by driving approximately 1 meter of C profile under the ground and concreting. Installation is made with an angle of 25°. Our clamps are compatible for all panel types. Two pieces are applied to the right and left parts of the panel, the movement of the panel is blocked.

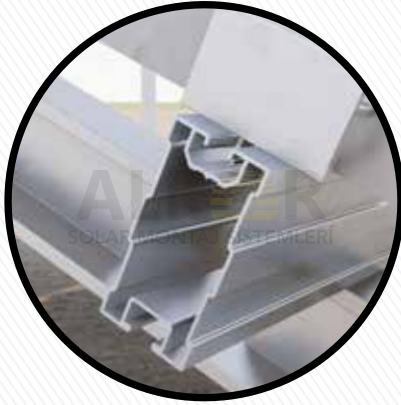
Yerin altına yaklaşık 1 metre C profil çakılarak ve betonlanarak konstrüksiyon zemine sabitlenir. 25° açı ile kurulum yapılır. Klemplerimiz, tüm panel tipleri için uyumludur. Panelin sağ ve sol kısmına ikişer adet uygulanır, panelin hareket etmesi engellenir.



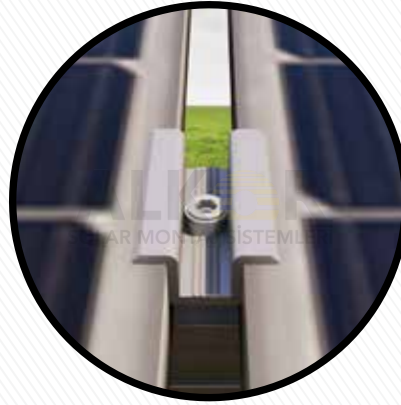
Profile connection detail with concrete
Beton ile profil bağlantısı detayı



Profile Connection Detail
Profil Bağlantı Detayı



Aluminum Profile & End Clamp
Alüminyum Profil & Kenar Klempe



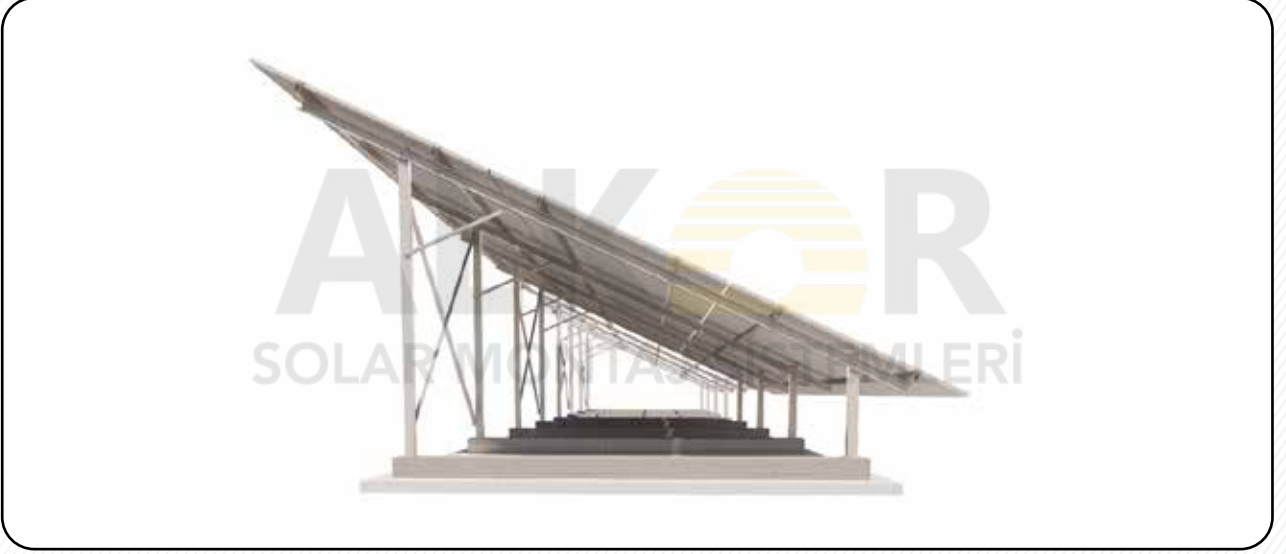
Middle Clamp
Orta Klempe



C Profile & Bracket Connection Detail
C Profil & Köşebent Bağlantı Detayı

Pictures Görseller	Product Code Ürün Kodu	Product Name Ürün Adı	Properties Özellikler
	4536	Middle Clamp & End Clamp Orta Klempe & Kenar Klempe	It's suitable for 30-42 mm solar panel 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	5627		It's suitable for 30-42 mm solar panel 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	<p>LP Series Type of Profiles 8 Options Review Page 59</p> <p>LP Serisi 8 farklı Profil Tipi Seçeneği 59. Sayfaya Bakınız</p>	Aluminum Profile Alüminyum Profil	<p>It's suitable for all panel types Max. Rail Length: 6100 mm</p> <p>Tüm güneş panelleri için uygundur. Max. Ray Uzunluğu: 6100 mm</p>
	AS1260	Allen Screw Allen Başı Vida	<p>M8x12-M8X60 M10x25-M10x60 M12x30-M12x60</p> <p>It can be applied between sizes. Boyutları arasında uygulanabilir.</p>
		C Profile C Profil	<p>It is used in column and beam connections. Size: 90mm x 53mm x 3 mm</p> <p>Kolon ve kiriş bağlantılarında kullanılır. Boyutlar: 90mm x 53mm x 3 mm</p>
		Bracket Köşebent	<p>It connects C profile beams with cross connection. Size: 40mm x 40mm x 3mm</p> <p>Çapraz bağlantı ile C profil kirişlerini birbirine bağlar. Boyutlar: 40mm x 40mm x 3mm</p>

It can be applied to three different types of floors.
3 Farklı zemin tipine uygulanır.



Placement on Concrete

Beton Üzeri Yerleşim



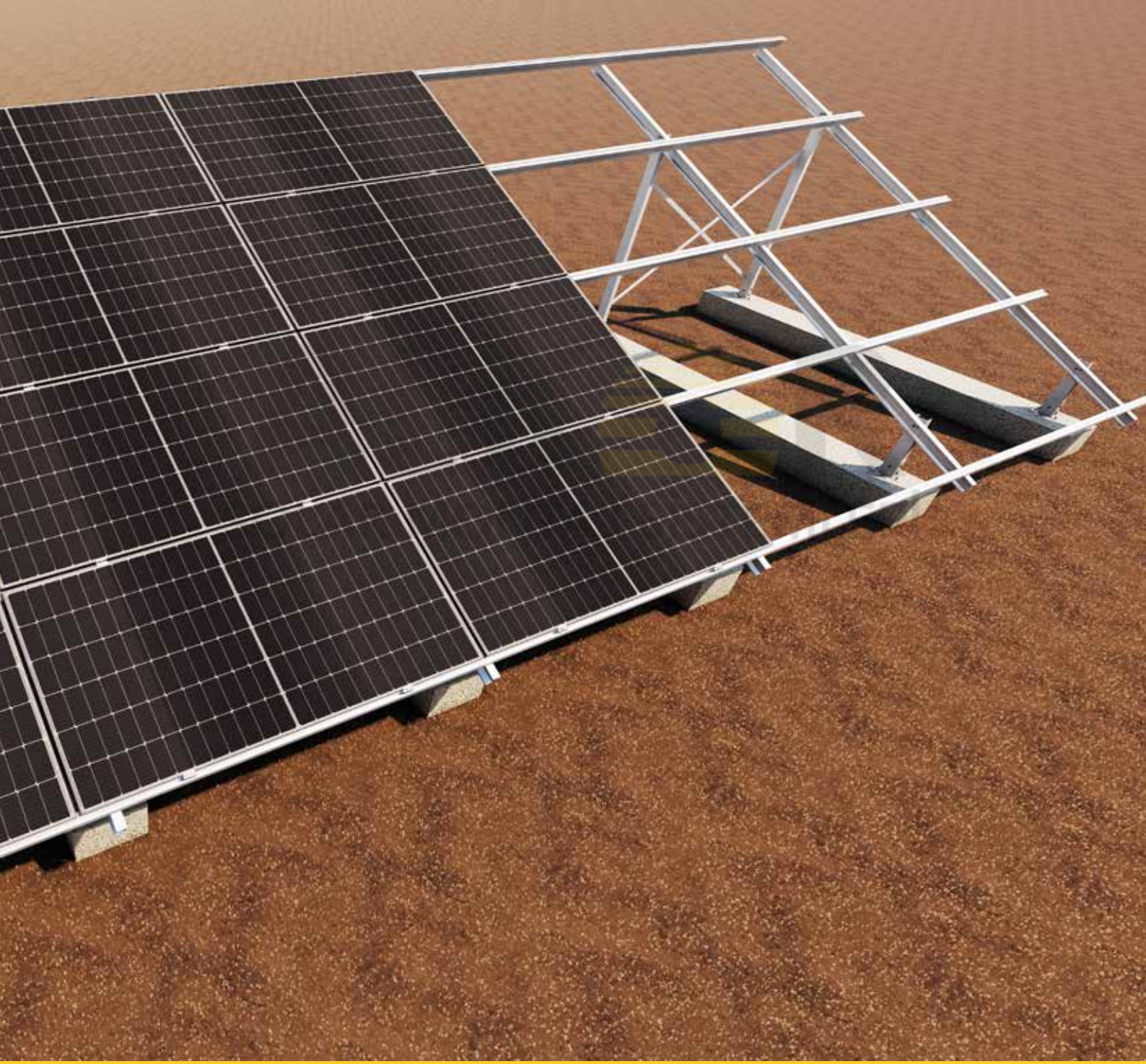
Placement in Ground

Zemine Çakılı Yerleşim

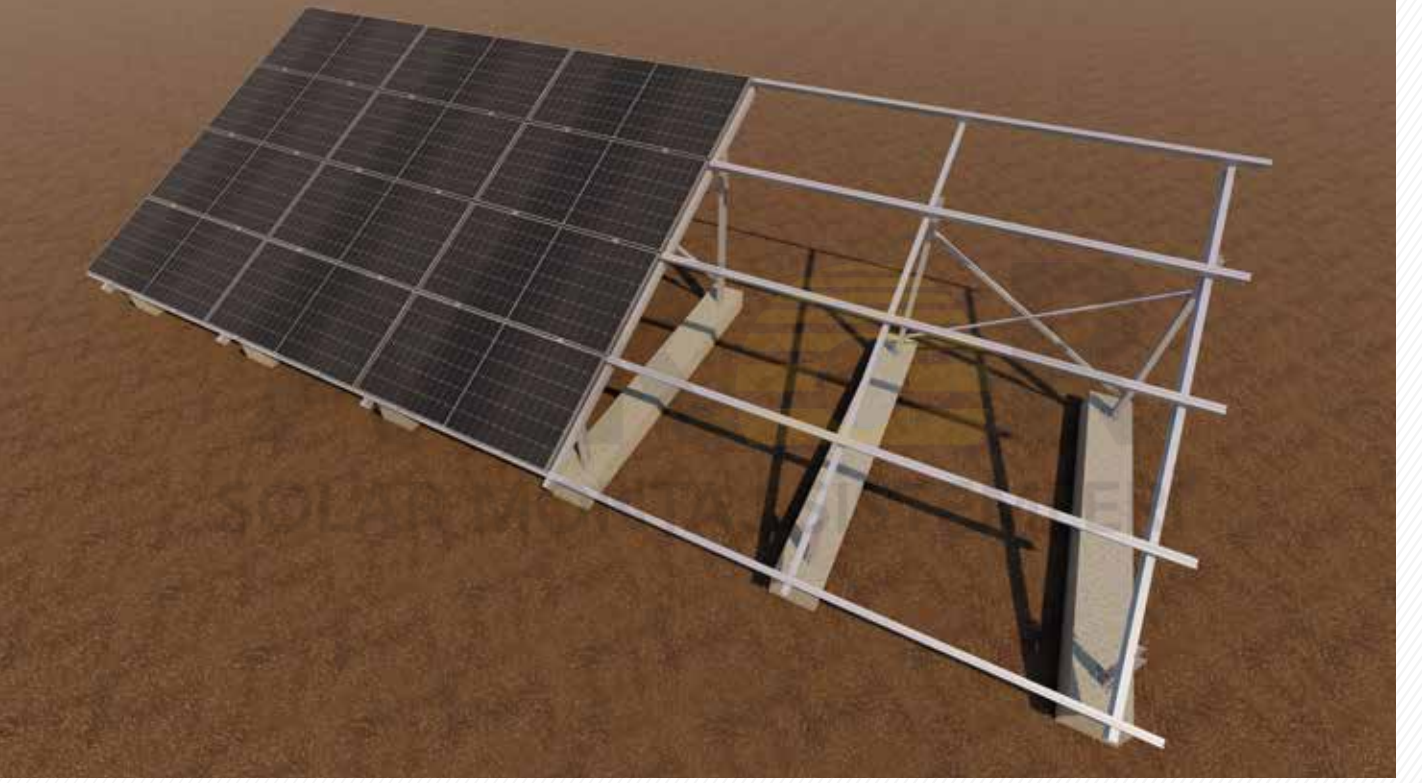


Placement in Ground With Concrete

Zemine Çakılı Betonlu Yerleşim



Solar Mounting System With 4 Horizontal Panels 4'lü Yatay Arazi Tipi Montaj Sistemleri



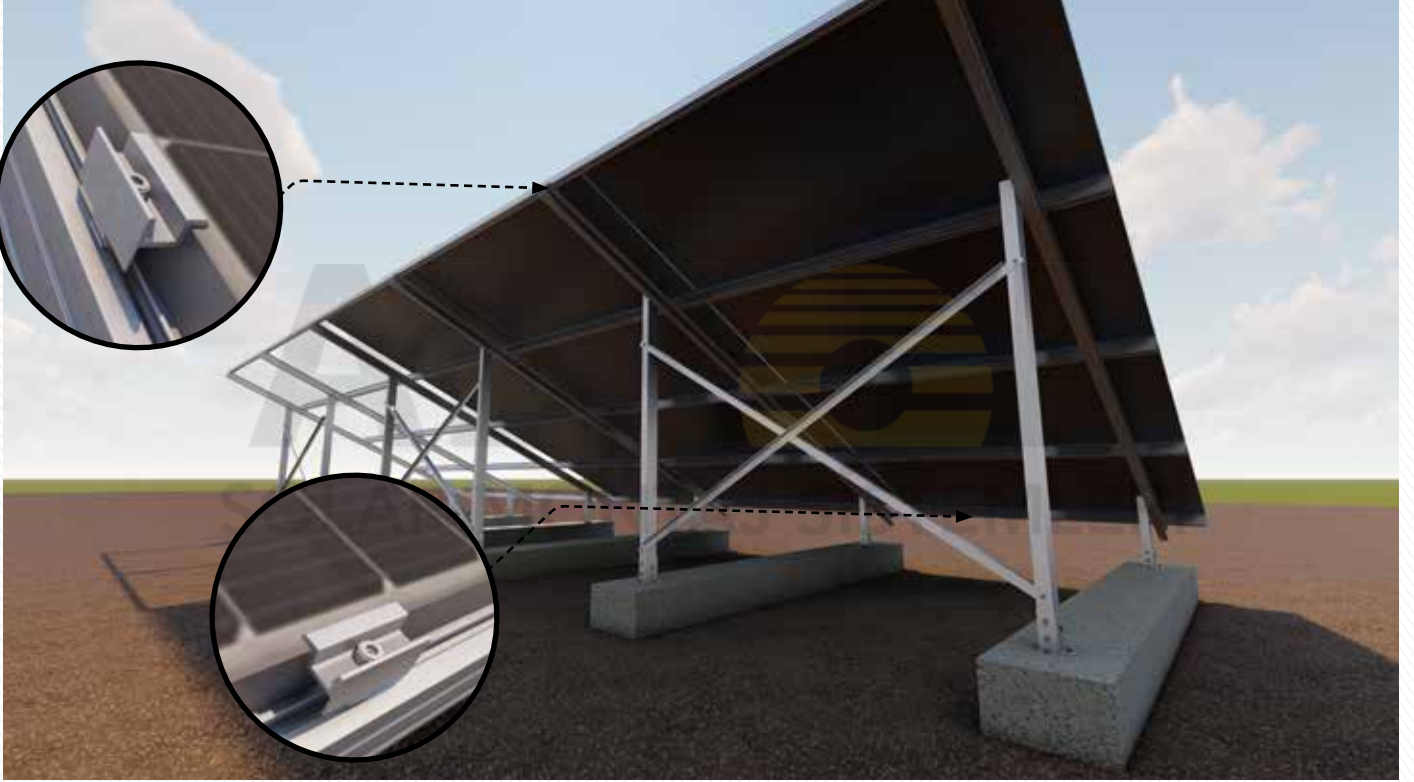
Alkor construction has been produced as a solution to land type solar projects. It can be applied to all kinds of land types with the concrete floor it is on. It has 4 horizontal panel layouts. Compatible with all panel sizes.

Alkor konstrüksiyon, arazi tipi ges projelerine çözüm olarak üretilmiştir. Üzerinde bulunduğu beton zemin ile her türlü arazi tipine uygulanabilir. 4'lü yatay panel yerleşimine sahiptir. Tüm panel boyutları ile uyumludur.



- Minimum 4x3 horizontal panel layout.
- Maksimum 4x20 horizontal panel layout.
- It's suitable for all panel types.
- It has a double column structure.
- Applied on concrete floor. It is suitable for all terrain types.
- It has maximum resistance.
- Made of 6063 Aluminum.
- Minimum 4x3 yatay panel yerleşimi.
- Maksimum 4x20 yatay panel yerleşimi.
- Her proje tipine uygun konstrüksiyon imalatı.
- Çift kolonlu yapıya sahiptir.
- Beton zemin üzerine uygulanır, her arazi tipi için uygundur
- Maksimum mukavemetli yapıya sahiptir.
- 6063 Alüminyumdan üretilmiştir.

Construction system on concrete for 4 horizontal panel
Beton üzeri 4'lü yatay konstrüksiyon sistemi

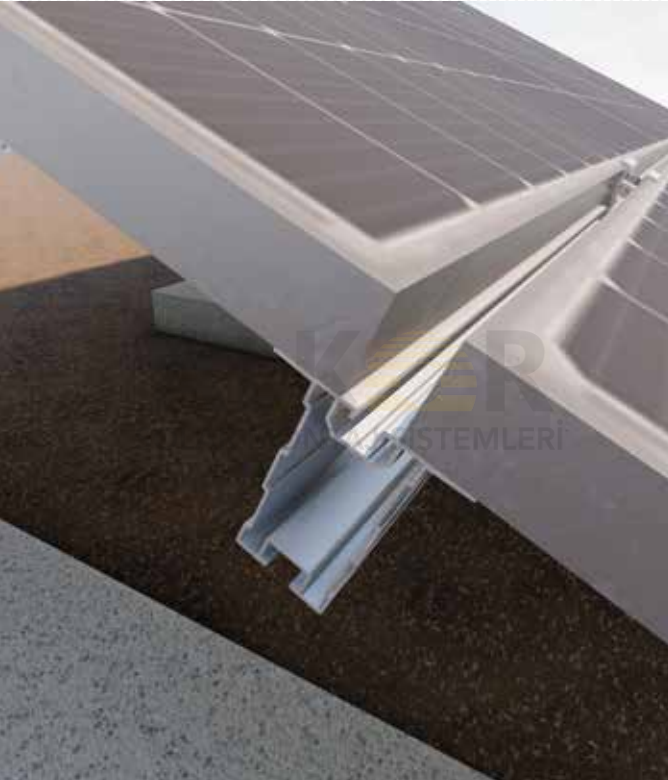


It can be applied to all floors thanks to its installation on a concrete floor.

Our clamps are compatible with all panel types thanks to their adjustable length. Two pieces are applied to the right and left parts of the panel, the movement of the panel is prevented.

Beton zemin üzerine kurulumu sayesinde tüm zeminlere uygulanabilir.








Klemlerimiz, tüm panel tipleri için uyumludur. Panelin sağ ve sol kısmına ikişer adet uygulanır, panelin hareket etmesi engellenir.



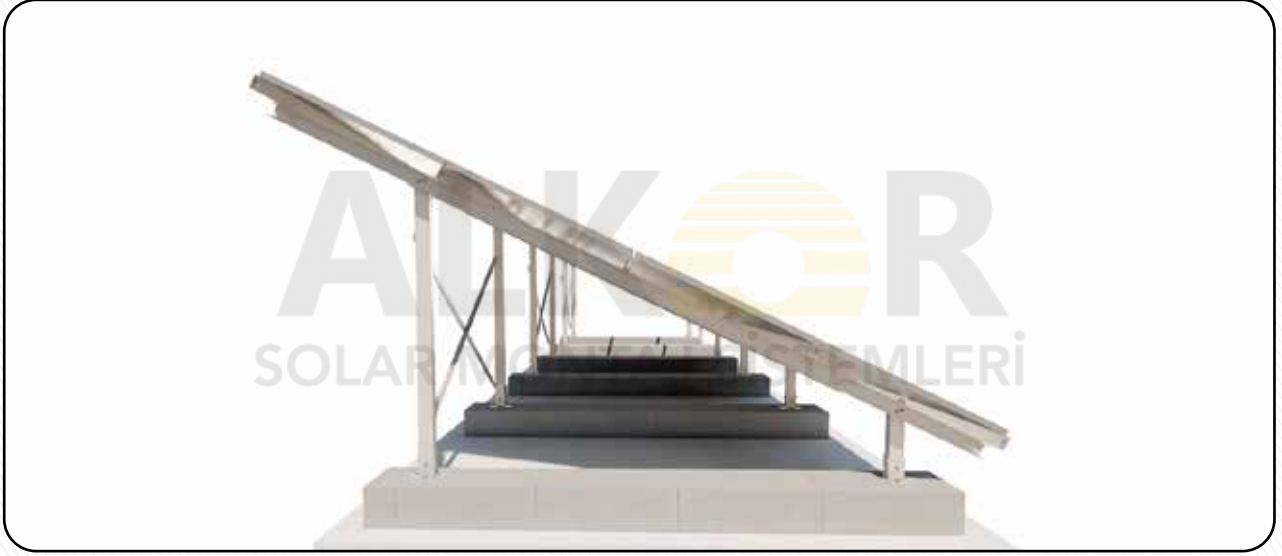
Middle aluminum profile with horizontal layout
Yatay yerleşimde orta alüminyum profil



End aluminum profile with horizontal layout
Yatay yerleşimde kenar alüminyum profil

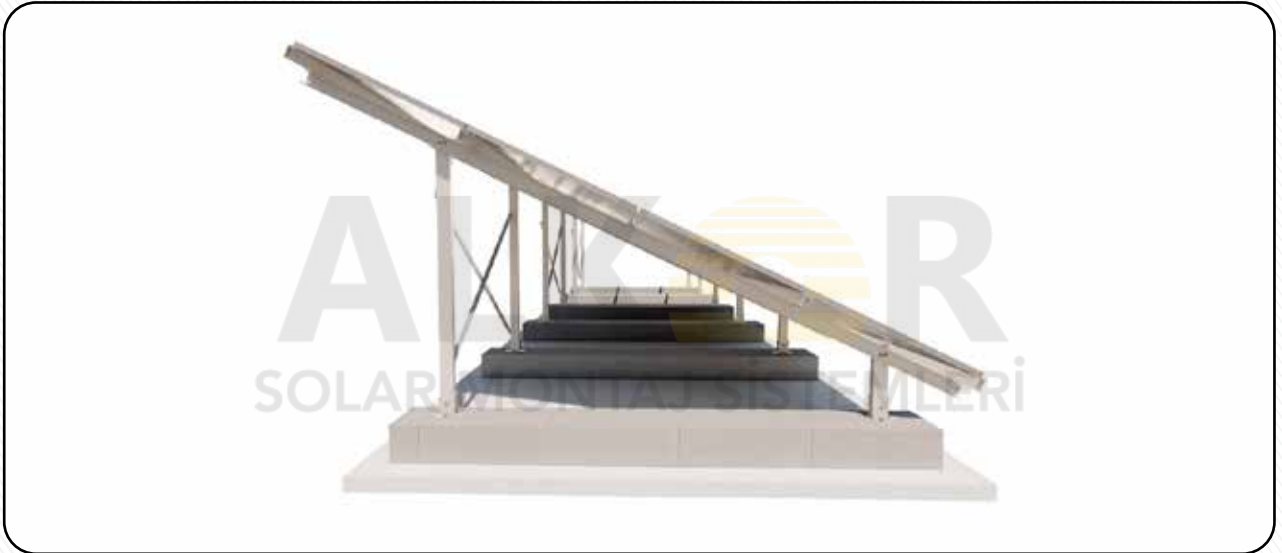
Pictures Görseller	Product Code Ürün Kodu	Product Name Ürün Adı	Properties Özellikler
	4536	Middle Clamp & End Clamp Orta Klemp & Kenar Klemp	It's suitable for 30-42 mm solar panel 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	5627		It's suitable for 30-42 mm solar panel 30-42 mm arası panel yüksekliği için uygundur.
	LP5625 Series Type of Profiles 8 Options Review Page 59 LP5625 Serisi 8 farklı Profil Tipi Seçeneği 59. Sayfaya Bakınız	End Aluminum Profile Kenar Alüminyum Profil	Size: 80mm x 40mm x 1,5 mm Max. Rail Length: 6100 mm Boyutlar: 80mm x 40mm x 1,5 mm Max. Ray Uzunluğu: 6100 mm
	LP5624 Series Type of Profiles 8 Options Review Page 59 LP5624 Serisi 8 farklı Profil Tipi Seçeneği 59. Sayfaya Bakınız	Middle Aluminum Profile Orta Alüminyum Profil	Size: 80mm x 40mm x 1,5 mm Max. Rail Length: 6100 mm Boyutlar: 80mm x 40mm x 1,5 mm Max. Ray Uzunluğu: 6100 mm
	AS1260	Allen Screw Allen Başlı Vida	M8x12-M8X60 M10x25-M10x60 M12x30-M12x60 It can be applied between sizes. Boyutları arasında uygulanabilir.
		C Profile C Profil	It is used in column and beam connections. Size: 90mm x 53mm x 3 mm Kolon ve kiriş bağlantılarında kullanılır. Boyutlar: 90mm x 53mm x 3 mm
		Bottom Connection Material Zemin Bağlantı Aparatı	It provides the connection between the C profile and the ground. Size: 150mm x 200mm x 5mm C profil ile zemin arasındaki bağlantıyı sağlar Boyutlar: 150mm x 200mm x 5mm
		Bracket Köşebent	It connects C profile beams with cross connection. Size: 40mm x 40mm x 3mm Çapraz bağlantı ile C profil kirişlerini birbirine bağlar. Boyutlar: 40mm x 40mm x 3mm

It can be applied to three different types of floors.
3 Farklı zemin tipine uygulanır.



Placement on Concrete

Beton Üzeri Yerleşim



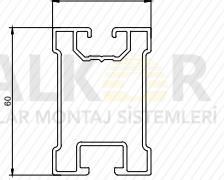
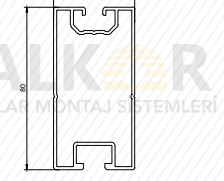
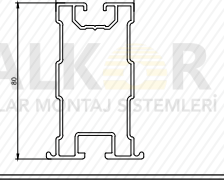
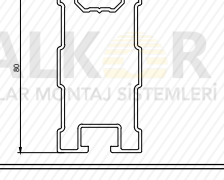
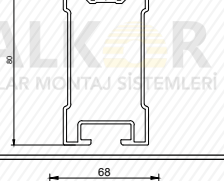
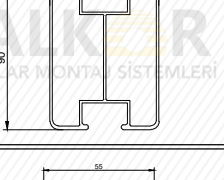
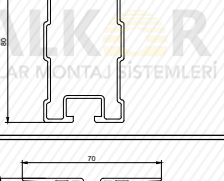
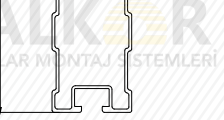
Placement in Ground

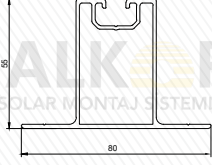
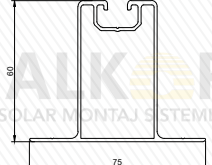
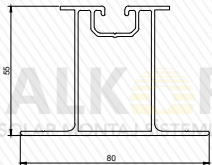
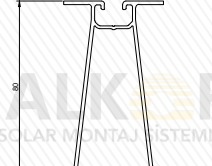
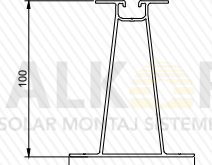
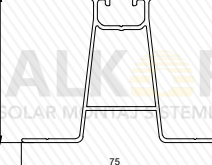
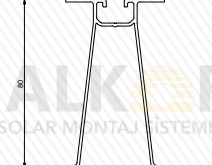
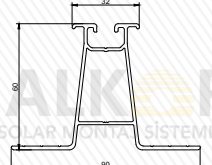
Zemine Çakılı Yerleşim

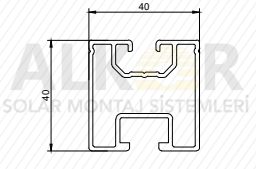
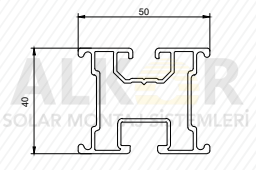
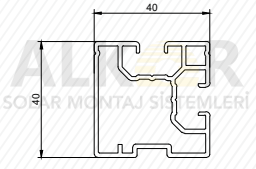
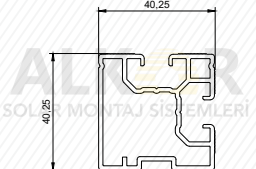
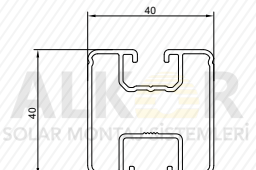
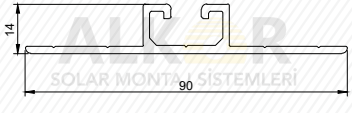


Placement in Ground With Concrete

Zemine Çakılı Betonlu Yerleşim

Ürün Kodu Product Code	Profil Görünümü Profile View	Profil Bilgileri Profile Informations		
LP6720		Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	60X40	1,075 kg/m
LP3005		Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	80x40	1,248 kg/m
LP4528		Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	80x40	1,315 kg/m
LP5636		Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	80x40	1,250 kg/m
LP5523		Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	80x40	1,220
LP5543		Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	90x68	2,091 kg/m
LP5624		Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	80x55	1,320 kg/m
LP5625		Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	80x70	1,385 kg/m

Ürün Kodu Product Code	Profil Görünümü Profile View	Profil Bilgileri Profile Informations		
SP4828	 1/1	Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	80x55	1,075 kg/m
SP6882	 1/1	Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	75x60	0,942 kg/m
SP5490	 1/1	Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	80x55	1,131 kg/m
SP6141	 1/1	Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	80x80	1,326 kg/m
SP6501	 1/0,5	Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	80x100	1,596 kg/m
SP6862	 1/1	Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	75x55	0,833 kg/m
SP6881	 1/1	Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	75x80	1,090 kg/m
SP4023	 1/1	Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	90x60x32	1,055 kg/m

Ürün Kodu Product Code	Profil Görünümü Profile View	Profil Bilgileri Profile Informations		
TP3004		Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	40x40	0,925 kg/m
TP4525		Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	40x50	0,979 kg/m
TP3628		Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	40x40	0,923 kg/m
TP3609		Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	40x40	0,939 kg/m
TP4141		Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	40x40	0,788 kg/m
FP3274		Uzunluk Lenght	Ebat Size	Ağırlık Weight
		380-6100 mm	14x90	0,706 kg/m



Contact / İletişim

-  İTOB Organize San. Bölgesi 10005 Sokak No.19
Menderes İzmir / TÜRKİYE
-  solar@alkoraluminyum.com.tr
-  +90 232 799 01 81
-  www.alkorsolarsis.com
www.alkoraluminyum.com.tr