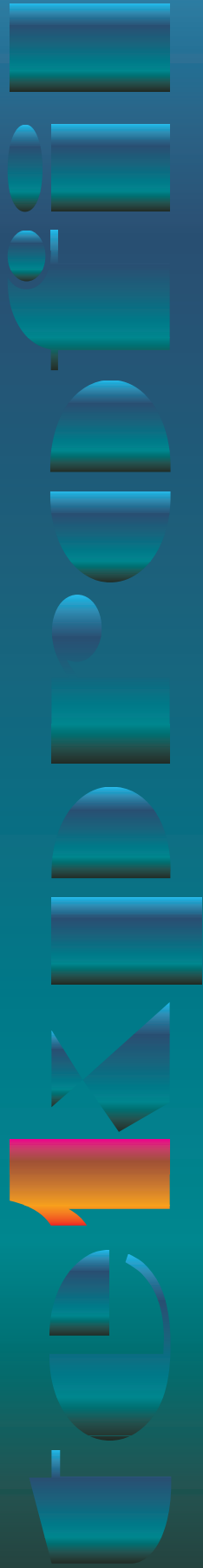


TURKEY



P R O F I N I T I O N S Y S T E M S



www.tekprofil.com

CONCENTRATE

your solution partner

DEĞERLİ PARTNERİMİZ,

Kuruluşumuzun 18. yılını kutluyoruz. Başlangıçtaki amacımız uzun soluklu, dekorasyon profilleri ve yardımcı malzemeleri alanında sizin bütün ihtiyaçlarınıza alternatifli cevaplar verebilecek, sonu olmayan bir yolculuktu. Yıllar sonra bunu gerçekleştirebilmenin mutluluğunu yaşıyoruz.

Elinizdeki katalogda, bir öncekine göre oldukça **konsantre** bir ürün portföyü bulacaksınız. Buna rağmen portföyümüz, daha fazla detaya cevap verir, ve daha fonksiyonel bir şekilde bürünmüştür.

MİSYONUMUZ: Ülkemiz ve dünyadaki gelişmeleri takip ederek, yenilikleri algılayıp, çözüm odaklı bir bakışla, yenilikçi fikirler üretip, uygulamaya koymak, ülke yararına, alanındaki gelişmelerde öncü rol alarak, yüksek katma değerli ürünlerle, müşterilerimizin ilk tercihi olup, müşteri memnuniyetini en üst seviyeye çıkarmak.

VİZYONUMUZ: Ürün tedariki ve hizmette mükemmel hedefleyip, tercih ve güvenin; yüksek kalite, verimlilik, takım çalışması ve müşterilerine saygı ile, sektöründe örnek bir dünya şirketi olarak, ihtiyaç duyulduğunda öncelikli tek adres olmak.

Yenilikler saymakla bitecek gibi olmamakla beraber birkaçı şöyle sıralanabilir:

- **TSF SERİ:** Malzeme geçmeli, mafsallı, kanatlı, rampalı bitiş, birleşim, kot farkı sistemi.
- **UCR SERİ:** Beş ayrı ayak ve sekiz ayrı kapaktan oluşan, gerektiğinde kapak ve ayak sayıları artırılabilir, her derde deva, değil Türkiye'de Dünya'da eşi benzeri olmayan yepyeni bir bitiş, birleşim ve kot farkı sistemi.
- **UCI SERİ:** UCR sistemin ayakları ile kombine olarak üç ayrı kapak profili ile kullanılabilen ankastre, iç köşe bitiş sistemi.
- **TMI SERİ:** Ledli merdiven burun profillerimiz.
- **UCM SERİ:** Yine UCR sistem ayakları ile kombine edilebilen, daha çok sert zemin kaplama malzemeleri için kullanılması tavsiye edilen, ankastre merdiven burun serilerimiz.
- **TTC SERİ:** Merdiven açık kenarı veya küpeşte kenarlarına özel (üç model) profiller.
- **ALÜMİNYUM SÜPÜRGELİKLER:** Yepyeni, uygulaması son derece kolay, köşe parçaları ve bitişleri mevcut, hepsinin altına gerektiğinde zemin bozukluklarını gizlemek için istendiğinde tozluk fitili takılabilen, köşeli, radyüslü, pahlı ve özel dört ayrı formdaki profillerimiz.
- Yine UCR sistem ayakları ile kombine olabilen, düşeyde kolon/duvar iç/dış köşeleri için geniş kenar görünümlü, ankastre seramik profilleri.
- **TFL 06 SERİ:** Yepyeni genişleme derzi ve diğer COEX fitilli, yine UCR sistem ile kombine olabilen dilatasyon profilleri serilerimiz.
- **TLP SERİ:** Her yerde kullanılabilir, fonksiyonel, uygulaması son derece kolay, LED Profili'miz,
- Eğrisel Büküm İşçiliğimiz ve Tırnaklı Halı Profilleri İşçiliğimiz ve daha neler neler.....

İyi günlerde kullanıp, hayrını görünüz,
Saygılarımızla,

TEKNİK YAPI PROFİL SİSTEMLERİ
SANAYİ ve TİCARET LTD. ŞTİ.

İÇİNDEKİLER

Sayfa

GRUP I BİRLEŞİM PROFİLLERİ

tekopas	Geleneksel Standart Geçiş Profilleri	1
tekotrans	Düz Geçiş Profilleri	1
tekot	Kot Farkı Profilleri	4
tekobiz	Z Birleşim Profilleri	14
tekobar	Parke Birleşim Profilleri	14

GRUP II BİTİŞ PROFİLLERİ

tekokar	Halı Bitiş Profilleri	15
tekopak	Parke Bitiş Profilleri	16
tekoraund	İç Köşe Parke Bitiş Profilleri	18

GRUP III MERDİVEN PROFİLLERİ

tekomer	Geleneksel (standart) Merdiven Burun Pr.	21
tekoled	Işıklı (led'li) Merdiven Burun Profilleri	25
tekomaks	Yoğun Trafik İçin Merdiven Burun Profilleri	26
tekomek	Halı İçin Merdiven Burun Profilleri	27
tekolam	Laminat İçin Merdiven Burun Profilleri	28
tekolin	PVC, Linolyum İçin Merdiven Burun Pr.	31
tekestep	Seramik İçin Merdiven Burun Profilleri	32
tekotaç	Merdiven Açık Kenarı / Küpeşte Profilleri	34

GRUP IV KÖŞE PROFİLLERİ

tekogard	Köşe Koruma Profilleri	35
----------	------------------------	----

GRUP V KÜVET KENAR VE TEZGAH PROFİLLERİ

tekosan	Küvet Kenar Profilleri	36
tekotez	Tezgah Süpürgelik Profilleri	36

GRUP VI SÜPÜRGELİK PROFİLLERİ

tekatek	Alüminyum Süpürgelik Profilleri	37
---------	---------------------------------	----

GRUP VII SERAMİK PROFİLLERİ

tekoser	İç Tarafı Açık Yuvarlak Bitişli Seramik Pr.	41
tekobord	İç Tarafı Kapalı Yuvarlak Bitişli Seramik Pr.	42
tekofinish	Dik Açılı Dar Kenarlı Seramik Bitiş Pr.	42
tekoart	Dik Açılı Geniş Kenarlı Seramik Bitiş Pr.	43
tekoram	Rampalı Seramik Bitiş Profilleri	44
tekoline	Seramik Arası Süs Çıtası (bordür) Pr.	44
tekoфин	Geniş Kenarlı Seramik Dış Köşe Pr.	45
tekofix	Seramik İç Köşe Profilleri	46

GRUP VIII DİLATASYON PROFİLLERİ

tekoflex	Genleşme Derzi Profilleri	47
tekodil	Dilatasyon Profilleri	50

GRUP IX MÜTEFERRİK

tekodam	Teras/Balkon Damlalık Profili	62
tekaled	Led Profili	63

GRUP X KAYDIRMAZLIK ÜRÜNLERİ

tekoslip	Kaydırmazlık Bantları	63
tekotrim	Kaydırmazlık Profilleri	64
tekord	Kaydırmazlık Fitili	64

TEKNİK OKUL

ALFABETİK INDEX

TEKNİK DATA FÖYLERİ

EĞRİSEL BÜKÜME UYGUNLUK İŞARETİ

TIRNAK İŞÇİLİĞİNE UYGUNLUK İŞARETİ

69-92

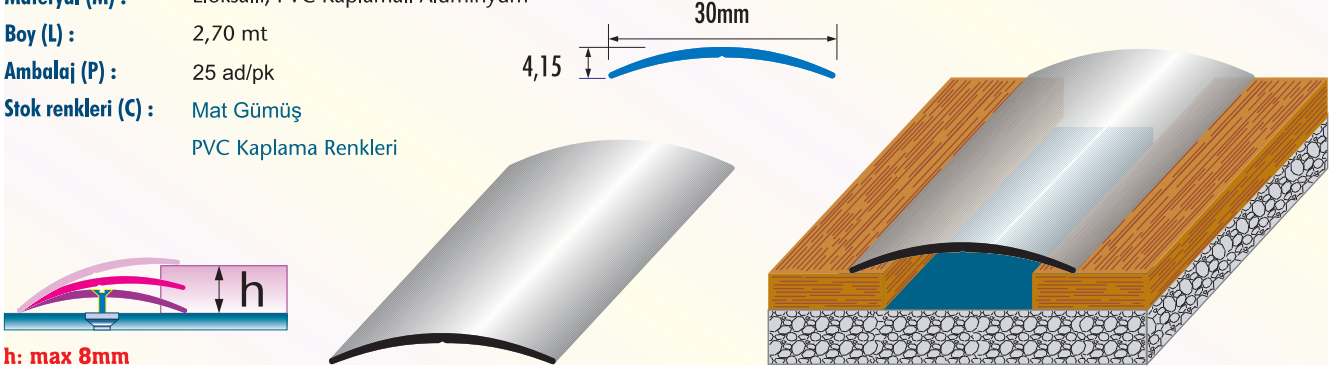
3E3E3E3E3E

CC

tekopas GELENEKSEL (STANDART) GEÇİŞ (EŞİK - EK KAPAMA) PROFİLLERİ

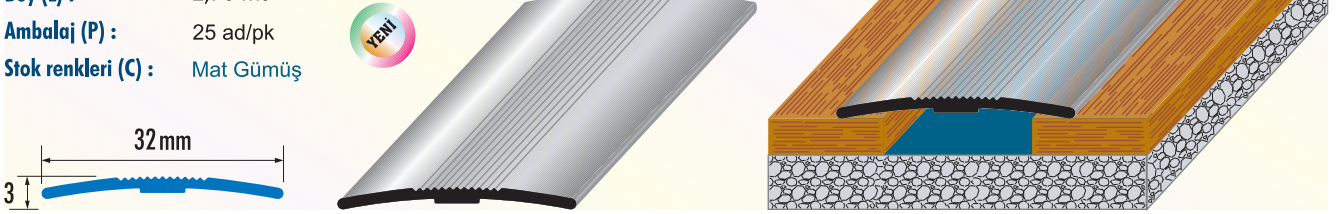
TYEL 30 SERİ (Yapışkanlı veya Üstten Vidalı)

- Materyal (M) :** Eloksalli, PVC Kaplamalı Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş
 PVC Kaplama Renkleri



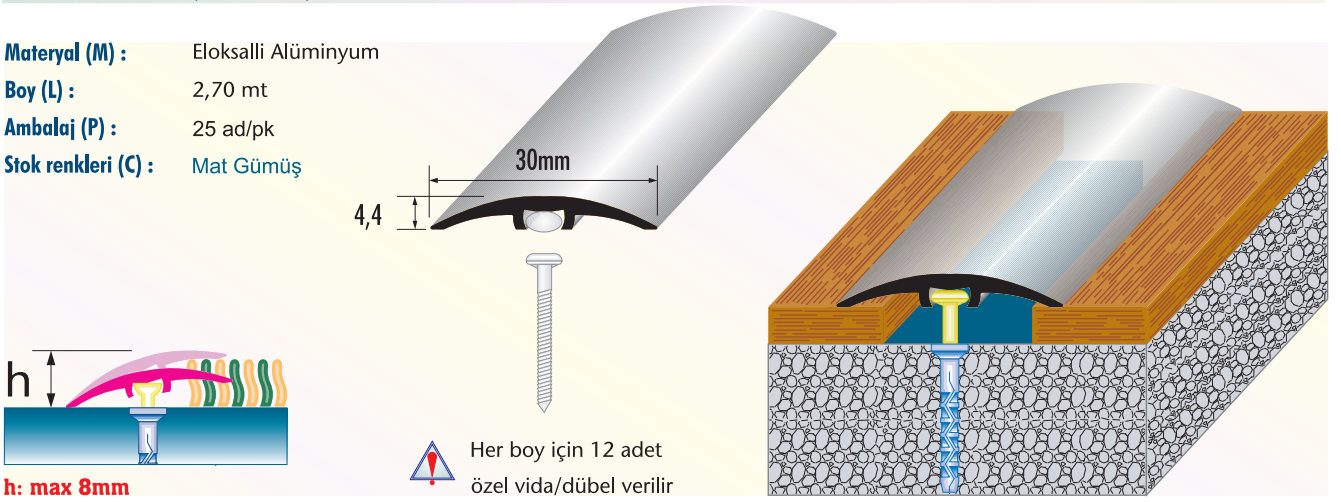
TYE 32 SERİ (Yapışkanlı veya Üstten Vidalı, Çizgili)

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



SFS 30 SERİ (Gizli Vidalı)

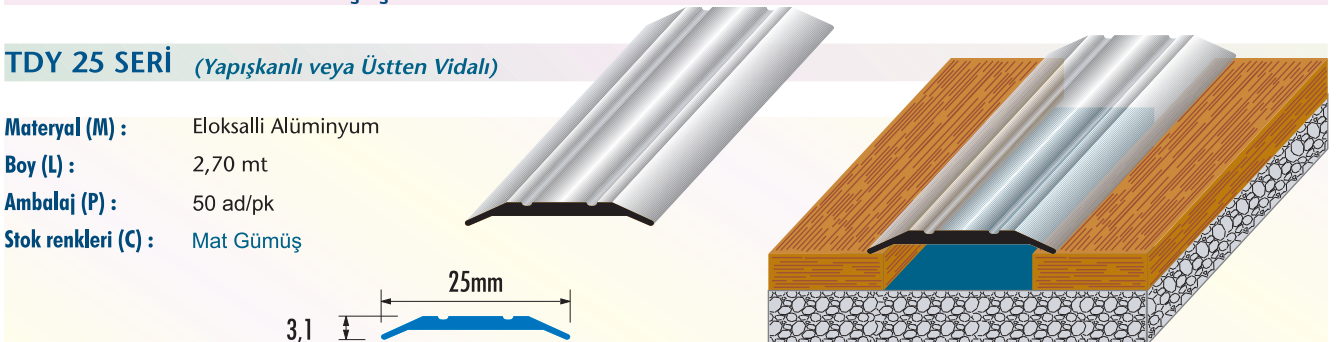
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



tekotrans DÜZ GEÇİŞ PROFİLLERİ

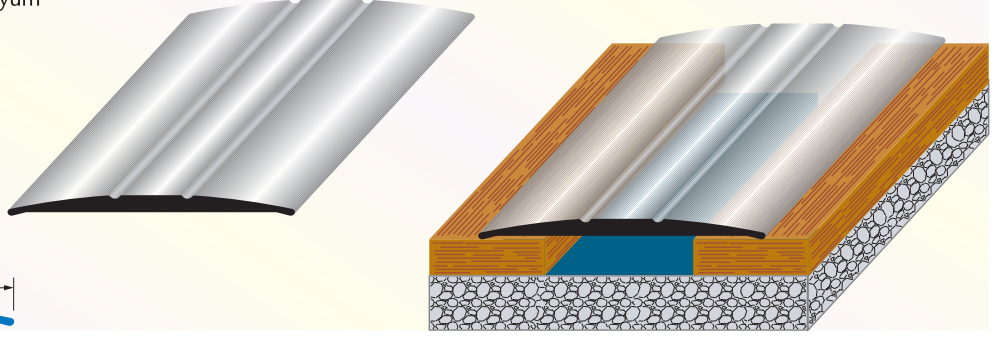
TDY 25 SERİ (Yapışkanlı veya Üstten Vidalı)

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



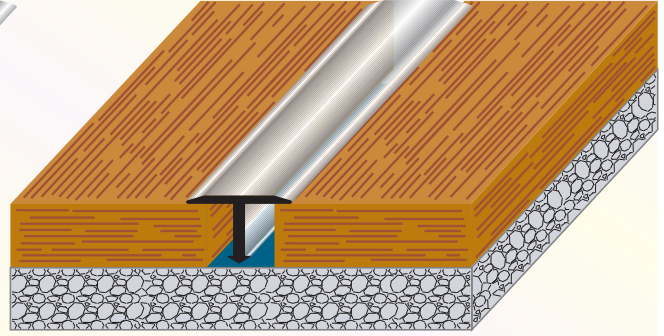
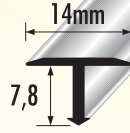
TDY 38 SERİ (Yapışkanlı veya Üstten Vidalı)

- Materyal (M) :** Elokssalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TAD 14 SERİ (Yapıştırırmalı)

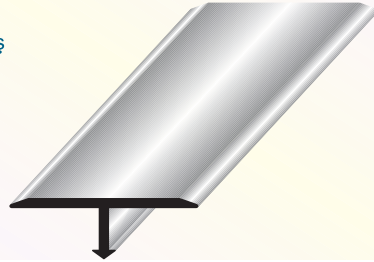
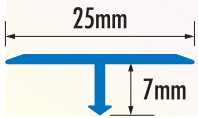
- Materyal (M) :** Elokssalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



İstenirse profilin kendisi yerinde eğrisel
 bükümlü birleşimlerde, elle bükülerek kullanılabilir.

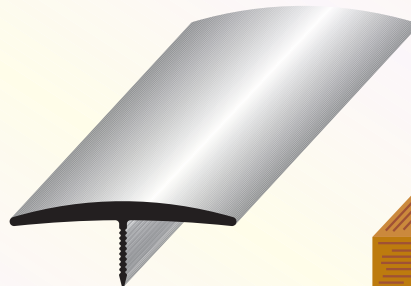
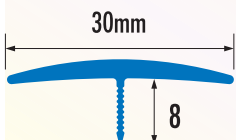
TAD 25 SERİ (Yapıştırırmalı)

- Materyal (M) :** Elokssalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



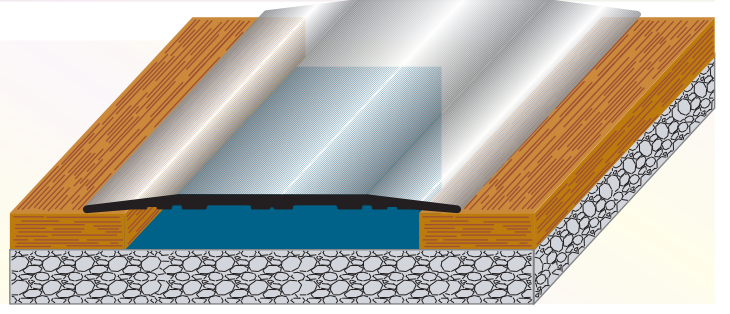
TYB 30 SERİ (Yapışkanlı veya Yapıştırırmalı)

- Materyal (M) :** Elokssalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

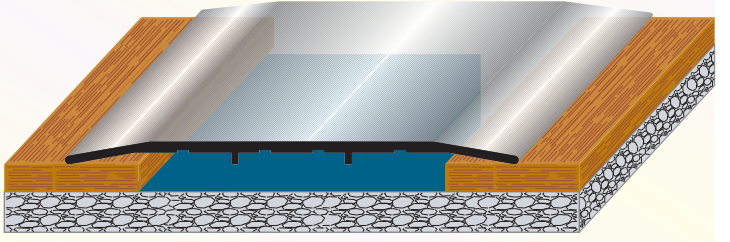


TDY 50 SERİ (Yapışkanlı veya Üstten Vidalı)

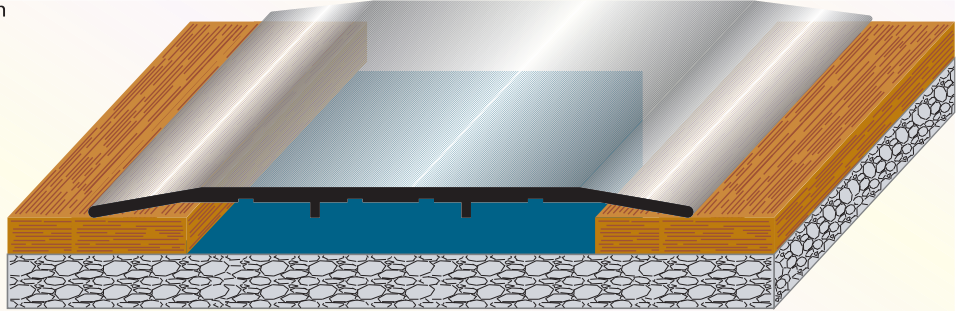
Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**TDY 60 SERİ** (Yapışkanlı veya Üstten Vidalı)

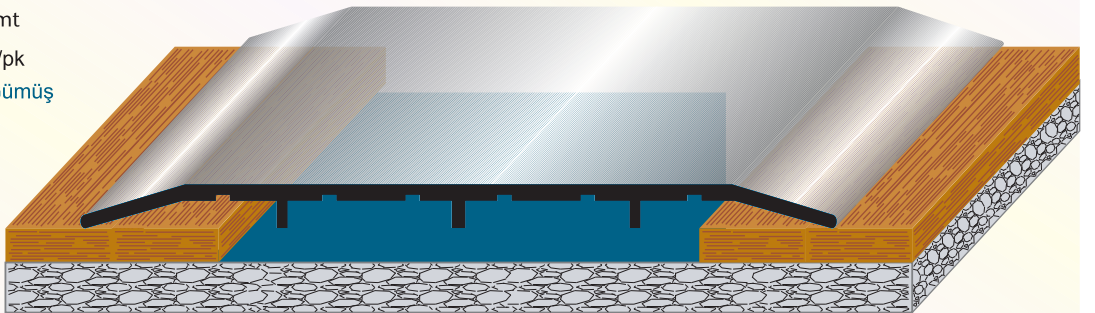
Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**TDY 80 SERİ** (Yapışkanlı veya Üstten Vidalı)

Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 20 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**TDY 100 SERİ** (Yapışkanlı veya Üstten Vidalı)

Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

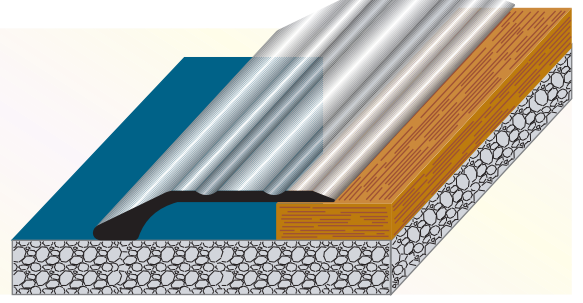
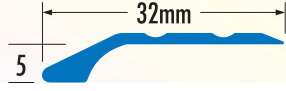


tekt SEVİYE FARKI PROFİLLERİ

TKF 05 SERİ (Yapışkanlı veya Üstten Vidalı)

Karo Hali İçin Kot Farkı

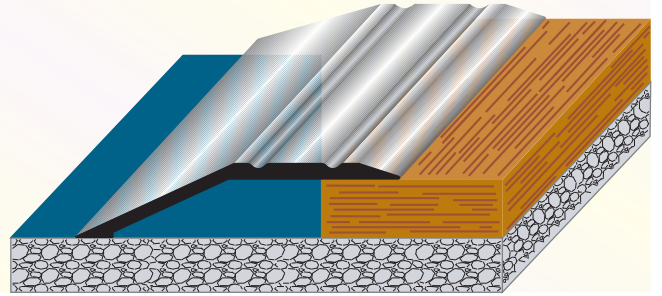
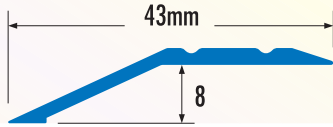
Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TKF 08 SERİ (Yapışkanlı veya Üstten Vidalı)

Laminat İçin Kot Farkı

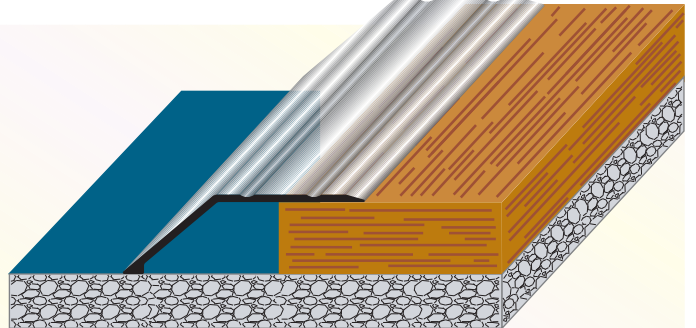
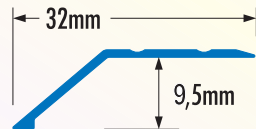
Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TKFİ 09 SERİ (Yapışkanlı veya Üstten Vidalı)

Lamine İçin Kot Farkı

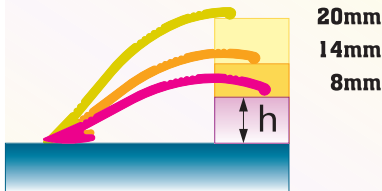
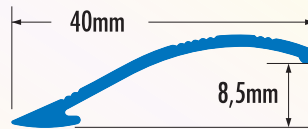
Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TKF 40 SERİ (Yapışkanlı veya Üstten Vidalı, Çizgili)

5mm'den, 2cm Mermer'e Kadar Kot Farkı

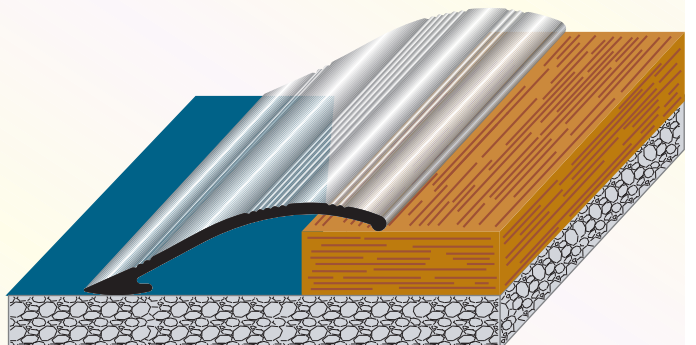
Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



h: min.5mm / max. 20mm



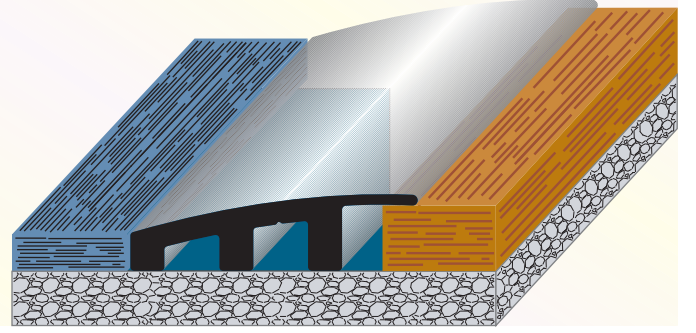
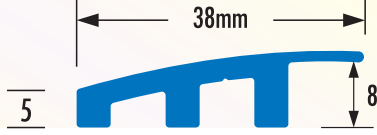
Muhtelif yüksekliklerde kullanılabilir.



TKF 58 SERİ (Yapışkanlı veya Üstten Vidalı)

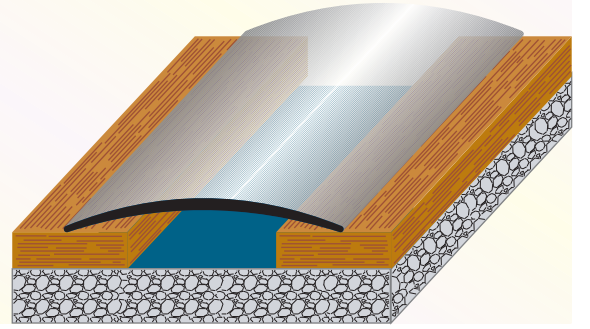
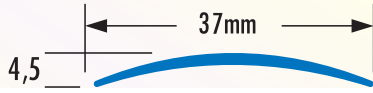
Karo Halı / 8mm Laminat Parke ve Halı İçin Kot Farkı

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**TKFL 37 SERİ** (Yapışkanlı veya Üstten Vidalı)

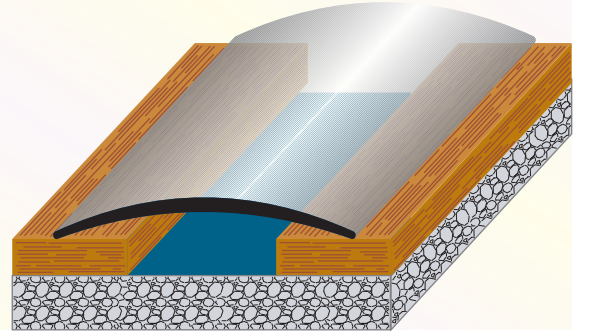
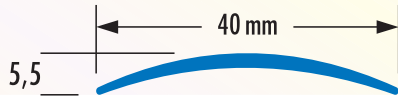
Karo Halı / 8mm Laminat Parke ve Halı İçin Kot Farkı

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**TKFL 40 SERİ** (Yapışkanlı veya Üstten Vidalı)

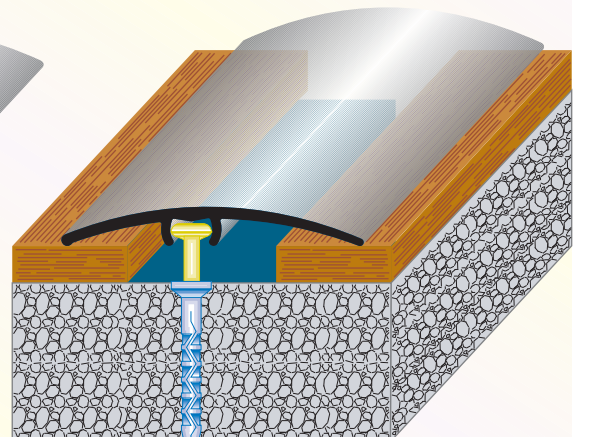
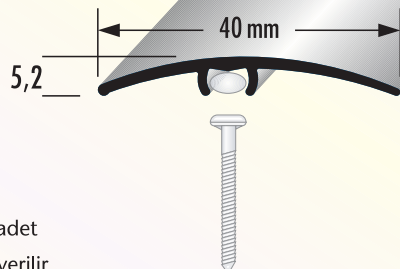
Karo Halı / 8mm Laminat Parke ve Halı İçin Kot Farkı


- Materyal (M) :** Eloksalli, PVC Kaplamalı Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş
PVC Kaplama Renkleri

**SFS 40 SERİ** (Gizli Vidalı)

Karo Halı / 8mm Laminat Parke ve Halı İçin Kot Farkı

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

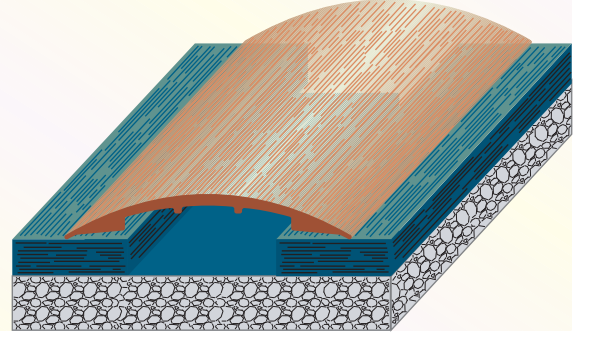


 Her boy için 12 adet özel vida/dübel verilir

TEV 38 SERİ (Yapışkanlı)

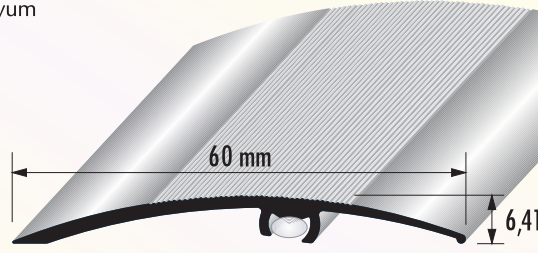
Karo Halı / 8mm Laminat Parke ve Halı İçin Kot Farkı

- Materyal (M) :** Rijit PVC
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : PVC Kaplama Renkleri

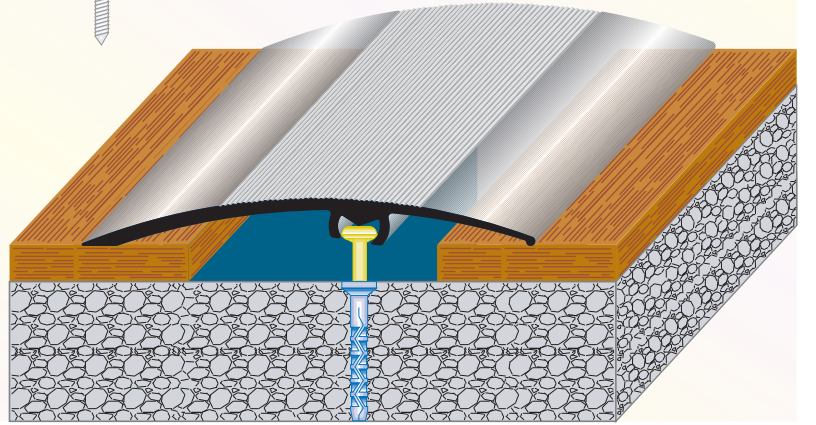
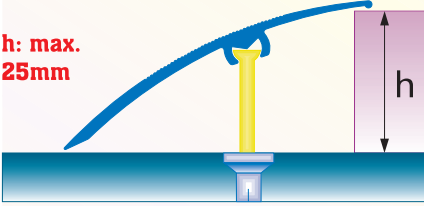
**TSS 60 SERİ** (Gizli Vidalı, Çizgili)

Lamine İçin Kot Farkı

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 20 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



**h: max.
25mm**



Her boy için 12 adet
özel vida/dübel verilir

NOT :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

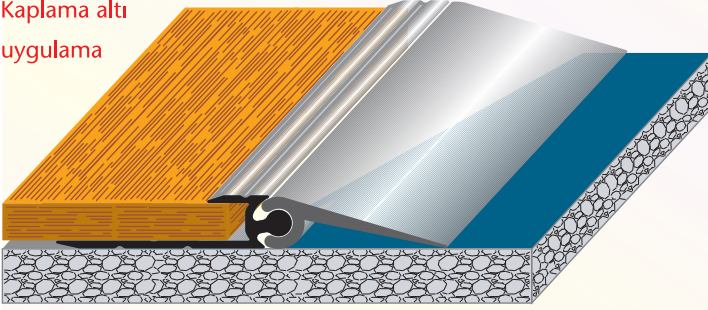
TSF 05 SERİ (Mafsallı, Kaplama Altı veya Kaplama Üstü)

Karo Halı İçin Kot Farkı

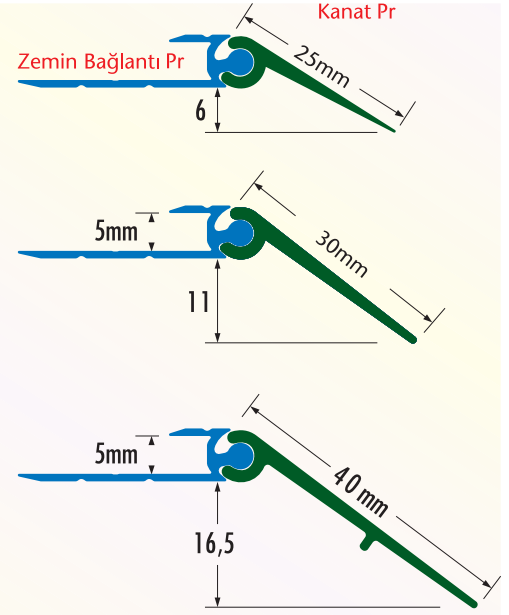
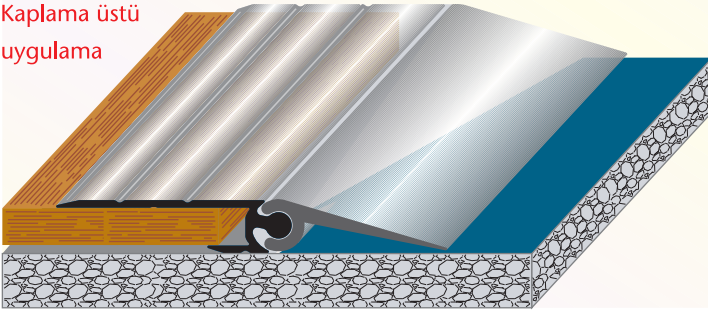
Materyal (M) : Eloksallı Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



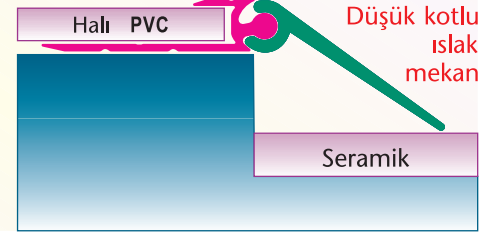
**Kaplama altı
uygulama**



**Kaplama üstü
uygulama**

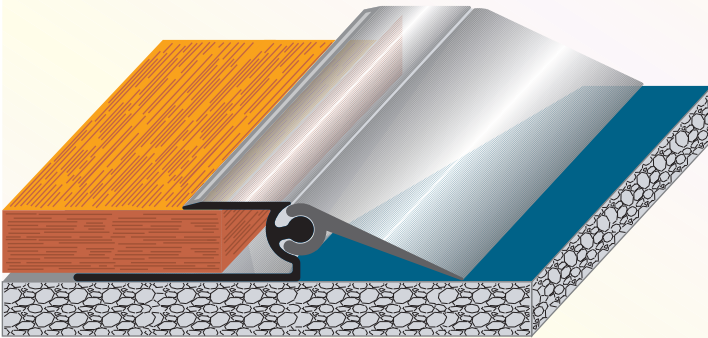


Koridor vs.

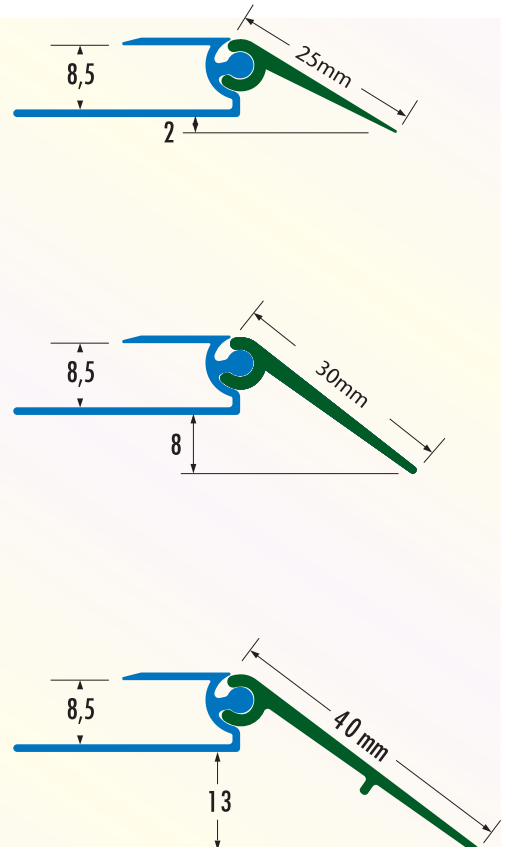
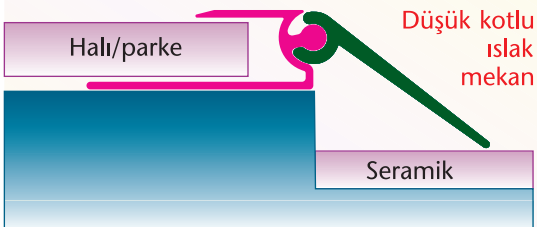
**TSF 08 SERİ** (Mafsallı, Kaplama Altı)

8mm Seramik, Laminat Parke ve Halı İçin Kot Farkı

Materyal (M) : Eloksallı Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



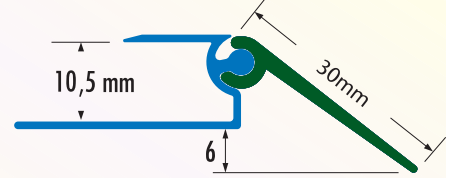
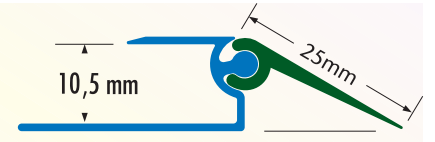
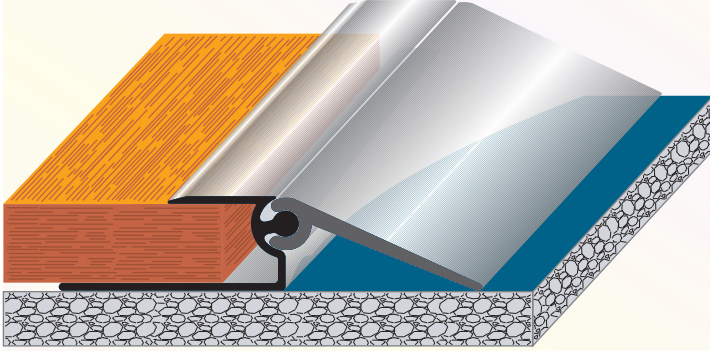
Koridor vs.



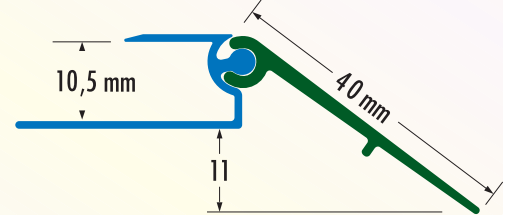
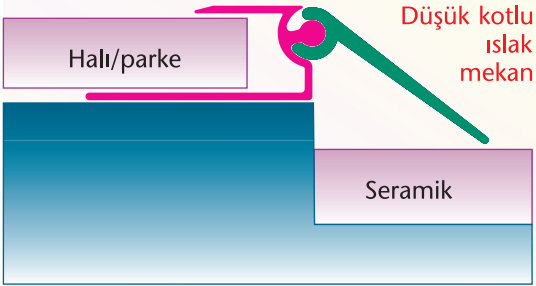
TSF 10 SERİ (Mafsallı, Kaplama Altı)

10mm Seramik, Laminat Parke ve Halı İçin Kot Farkı

Materyal (M) : Elokssali Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

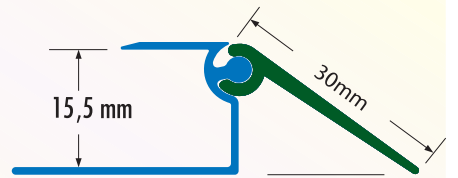
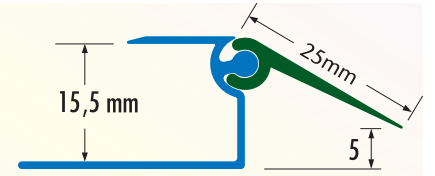
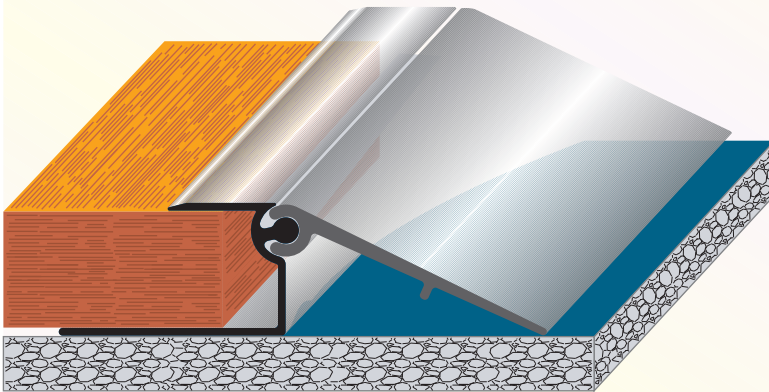


Koridor vs.

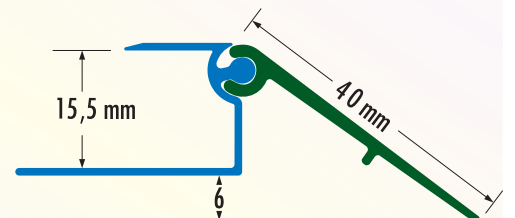
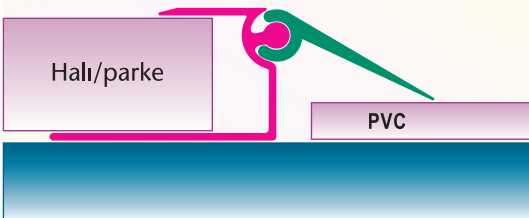
**TSF 16 SERİ** (Mafsallı, Kaplama Altı)

15mm Seramik, Lamine Parke Rabta Döşeme ve Kalın Halı İçin Kot Farkı

Materyal (M) : Elokssali Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



Koridor vs.



UCR 15 SERİ (Kaplama Altı, Alt Seramik Delikli)

Kademeli, Mafsallı, Bitiş, Birleşim, Kot Farkı Profili

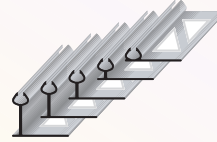
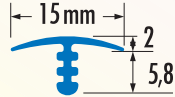
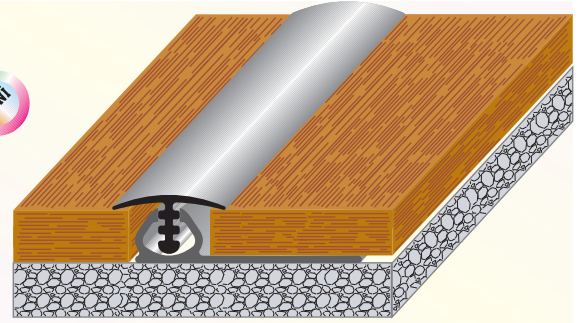
Materyal (M) : Üst: Eloksalli Alüminyum
Alt: Ham (Pres) Alüminyum

Boy (L) : 2,70 mt

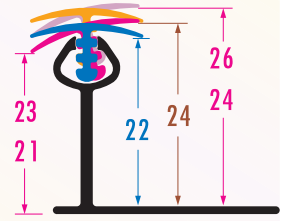
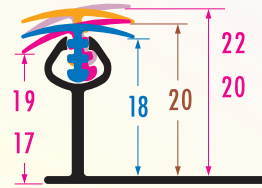
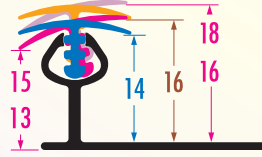
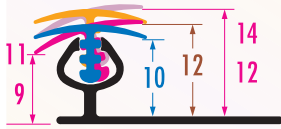
Ambalaj (P) : 25 tk/pk

Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

3E3E3E3E3E



1 nolu ayak ile



2 nolu ayak ile

3 nolu ayak ile

4 nolu ayak ile

5 nolu ayak ile

UCR 20 SERİ (Kaplama Altı, Alt Seramik Delikli)

Kademeli, Mafsallı, Bitiş, Birleşim, Kot Farkı Profili

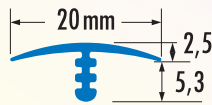
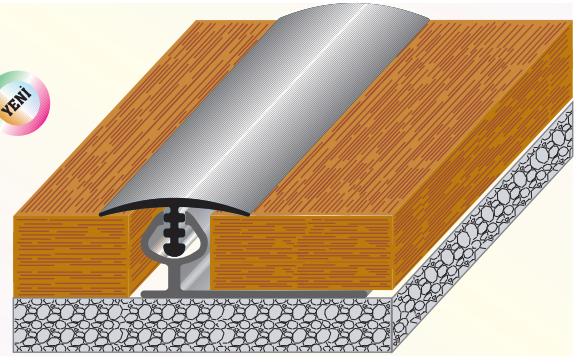
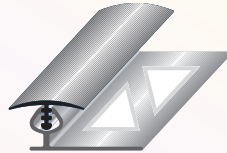
Materyal (M) : Üst: Eloksalli Alüminyum
Alt: Ham (Pres) Alüminyum

Boy (L) : 2,70 mt

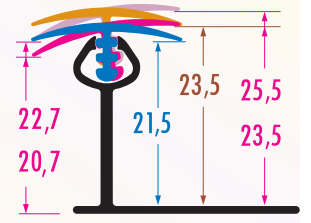
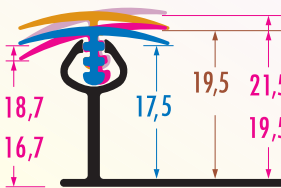
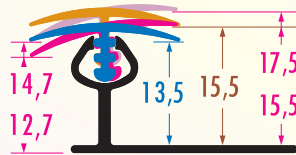
Ambalaj (P) : 25 tk/pk

Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

3E3E3E3E3E



1 nolu ayak ile



2 nolu ayak ile

3 nolu ayak ile

4 nolu ayak ile

5 nolu ayak ile

UCR 25 SERİ (Kaplama Altı, Alt Seramik Delikli)

Kademeli, Mafsallı, Çizgili, Bitiş, Birleşim, Kot Farkı Profili

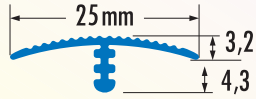
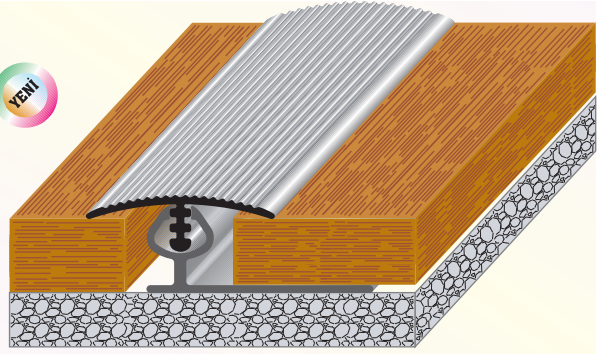
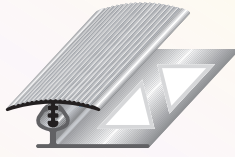
Materyal (M) : Üst : Elokssalli Alüminyum

Alt : Ham (Pres) Alüminyum

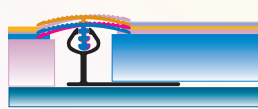
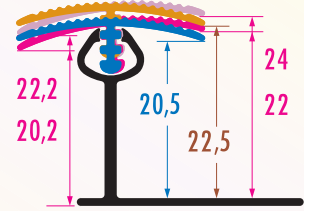
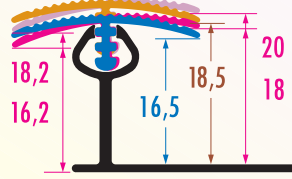
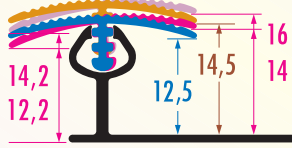
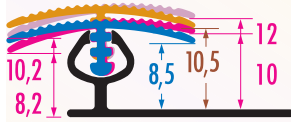
Boy (L) : 2,70 mt

Ambalaj (P) : 25 tk/pk

Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



1 nolu ayak ile



2 nolu ayak ile

3 nolu ayak ile

4 nolu ayak ile

5 nolu ayak ile

UCR 30 SERİ (Kaplama Altı, Alt Seramik Delikli)

Kademeli, Mafsallı, Bitiş, Birleşim, Kot Farkı Profili

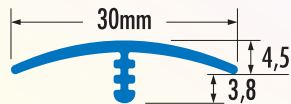
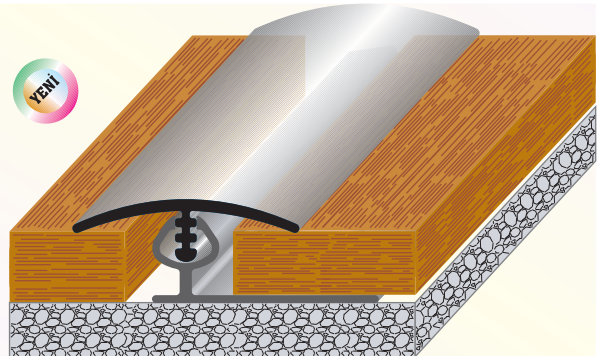
Materyal (M) : Üst : Elokssalli Alüminyum

Alt : Ham (Pres) Alüminyum

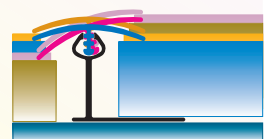
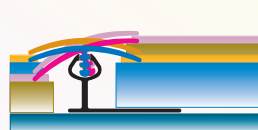
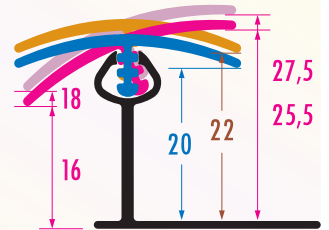
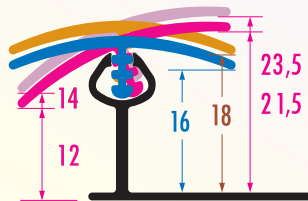
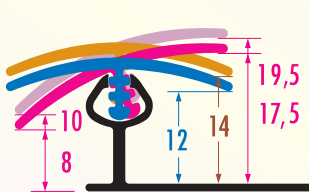
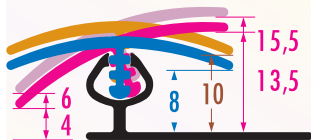
Boy (L) : 2,70 mt

Ambalaj (P) : 25 tk/pk

Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



1 nolu ayak ile



2 nolu ayak ile

3 nolu ayak ile

4 nolu ayak ile

5 nolu ayak ile

UCD 35 SERİ (Kaplama Altı, Alt Seramik Delikli)

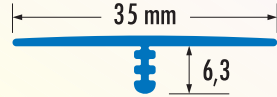
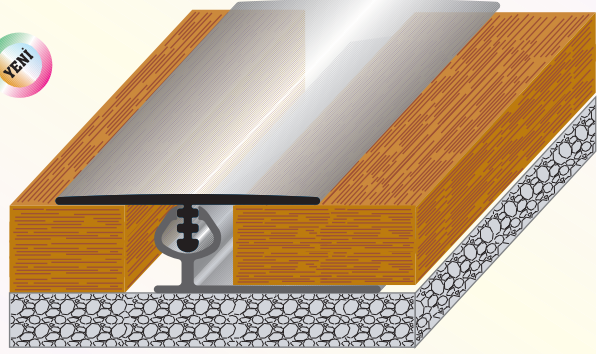
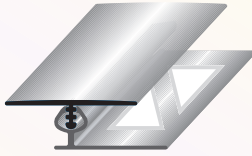
Kademeli, Mafsallı, Birleşim Profili

Materyal (M) : Üst: Eloksalli Alüminyum
Alt: Ham (Pres) Alüminyum

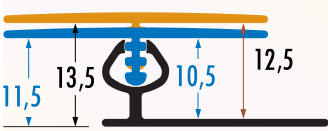
Boy (L) : 2,70 mt

Ambalaj (P) : 25 tk/pk

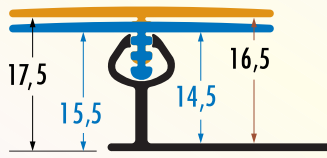
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



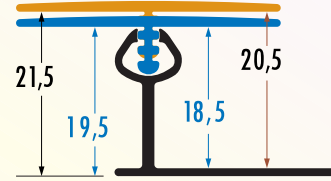
1 nolu ayak ile



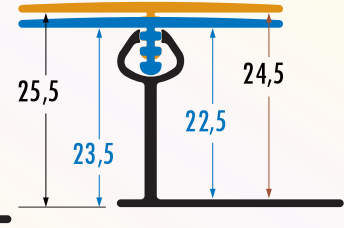
2 nolu ayak ile



3 nolu ayak ile



4 nolu ayak ile



5 nolu ayak ile

UCR 40 SERİ (Kaplama Altı, Alt Seramik Delikli)

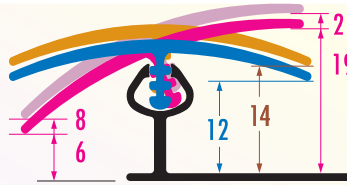
Kademeli, Mafsallı, Bitiş, Birleşim, Kot Farkı Profili

Materyal (M) : Üst: Eloksalli Alüminyum
Alt: Ham (Pres) Alüminyum

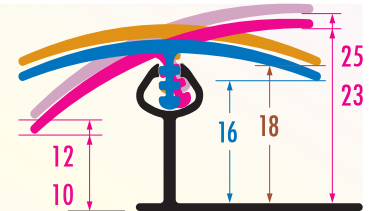
Boy (L) : 2,70 mt

Ambalaj (P) : 25 tk/pk

Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



3 nolu ayak ile



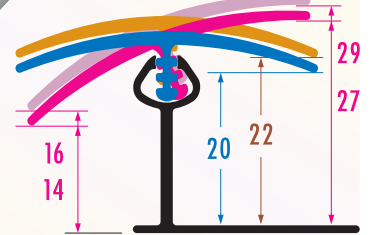
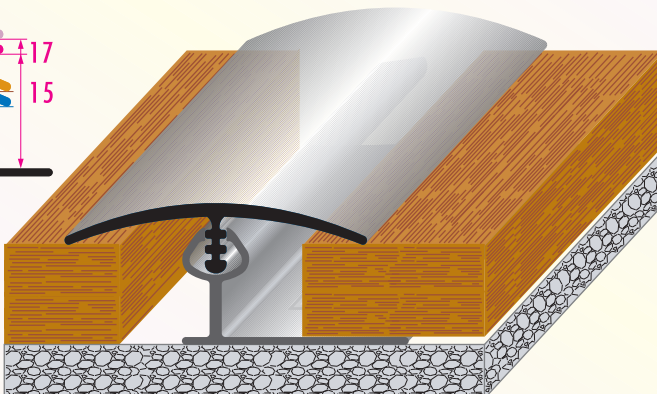
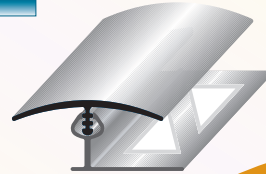
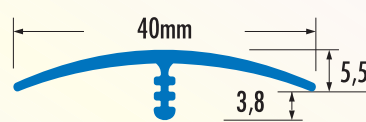
4 nolu ayak ile



1 nolu ayak ile



2 nolu ayak ile

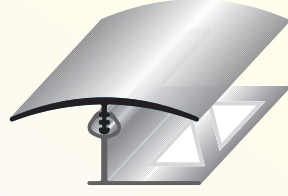
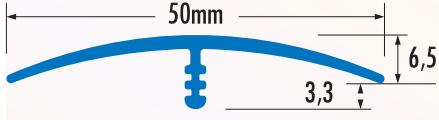


5 nolu ayak ile

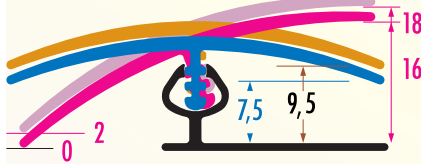
UCR 50 SERİ (Kaplama Altı, Alt Seramik Delikli)

Kademeli, Mafsallı, Bitiş, Birleşim, Kot Farkı Profili

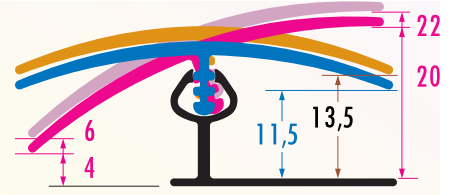
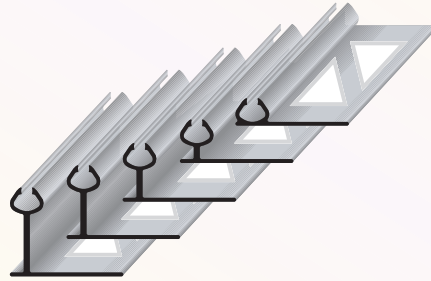
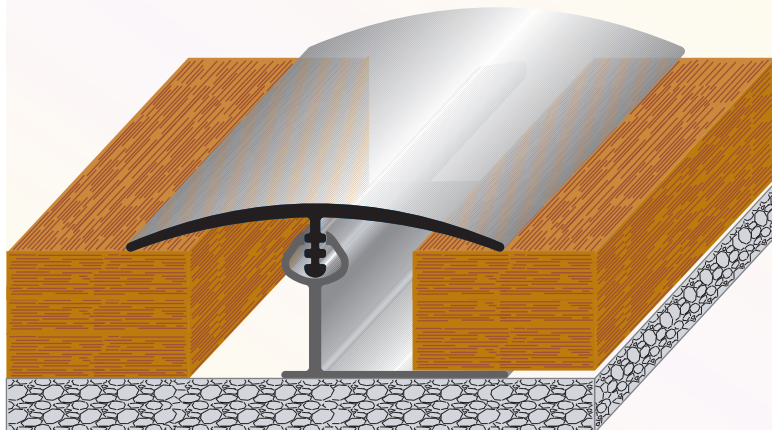
Materyal (M) : Üst: Eloksallı Alüminyum
 Alt: Ham (Pres) Alüminyum
 Boy (L) : 2,70 mt
 Ambalaj (P) : 20 tk/pk
 Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



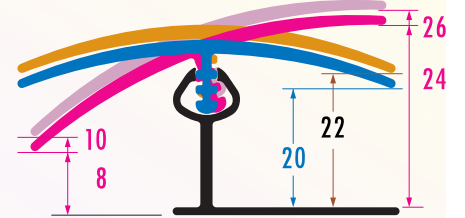
1 nolu ayak ile



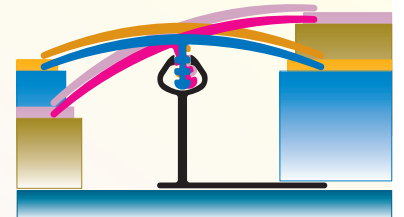
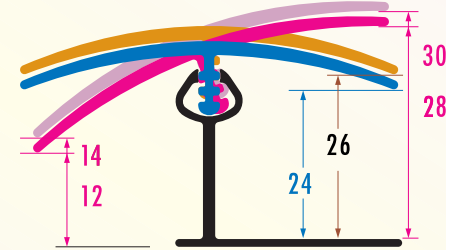
2 nolu ayak ile



3 nolu ayak ile



4 nolu ayak ile



5 nolu ayak ile

UCR 60 SERİ (Kaplama Altı, Alt Seramik Delikli)

Kademeli, Mafsallı, Bitiş, Birleşim, Kot Farkı Profili

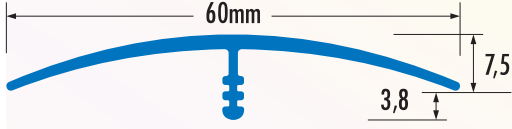
Materyal (M) : Üst : Eloksalli Alüminyum

Alt : Ham (Pres) Alüminyum

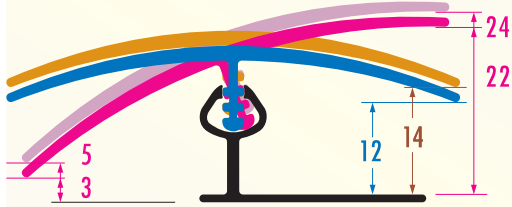
Boy (L) : 2,70 mt

Ambalaj (P) : 10 tk/pk

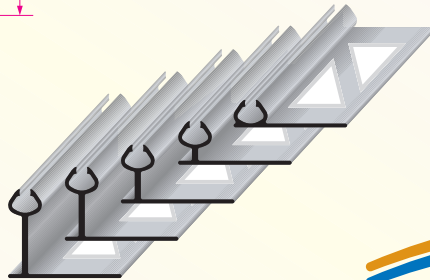
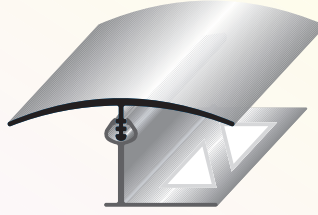
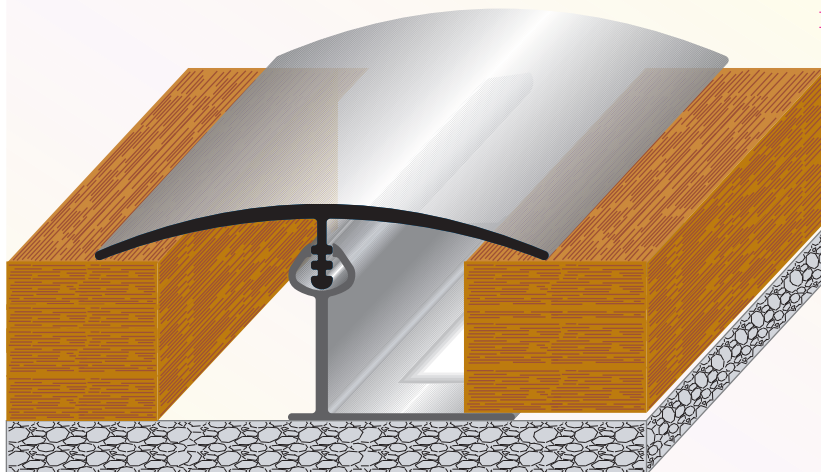
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



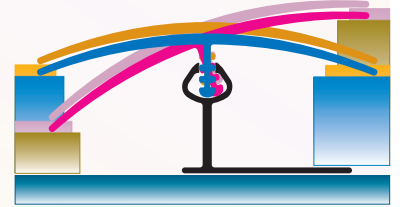
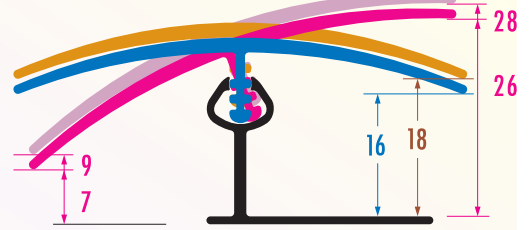
1 nolu ayak ile



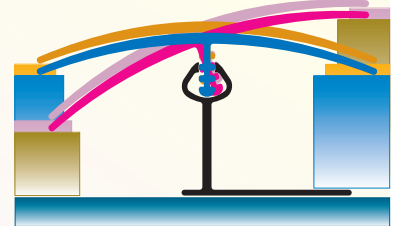
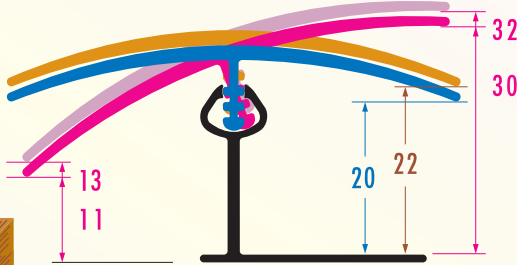
3 nolu ayak ile



2 nolu ayak ile



4 nolu ayak ile



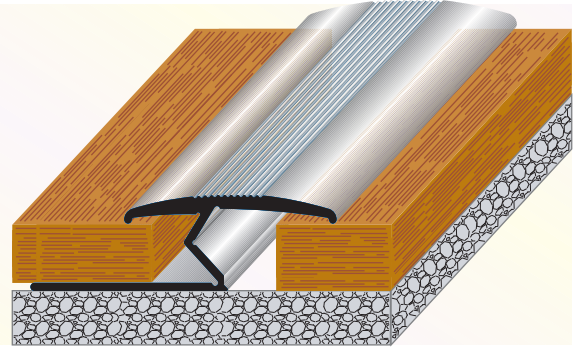
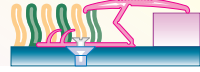
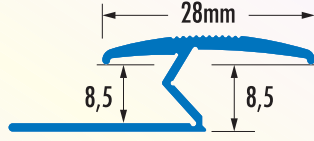
5 nolu ayak ile

tekobiz Z BİRLEŞİM PROFİLLERİ

TZY 28 SERİ (Yapışkanlı, Çizgili)

Halı, Seramik veya Parke vs. Birleşiminde

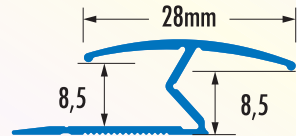
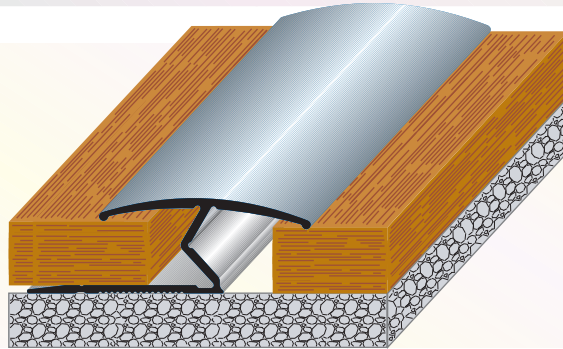
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 20 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TZYL 28 SERİ (Yapışkanlı)

Halı, Seramik veya Parke vs. Birleşiminde

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 20 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

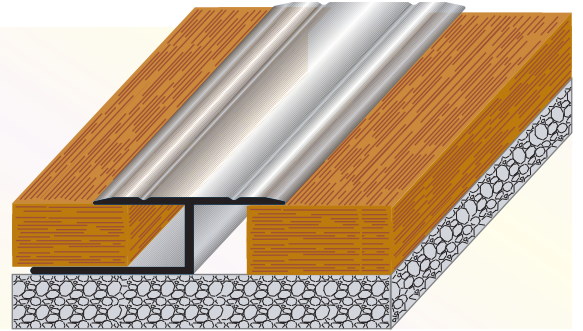
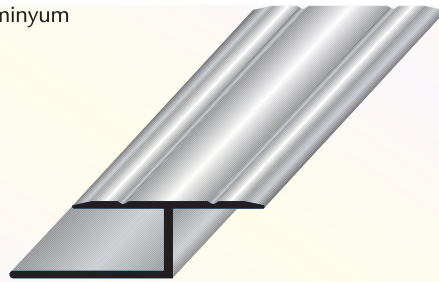
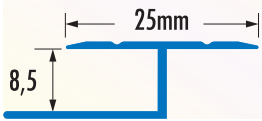


tekobar PARKE BİRLEŞİM PROFİLLERİ

TBRL 08 SERİ

Halı, Seramik veya Laminat Parke vs. Birleşiminde

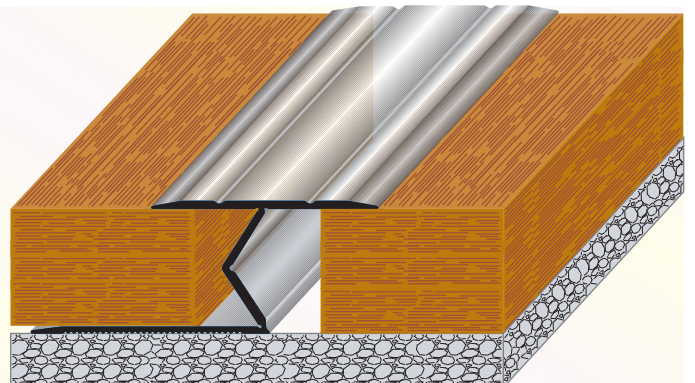
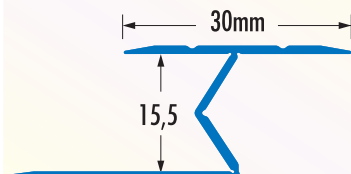
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 20 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TBRZ 15 SERİ

Seramik Masif Parke veya Kalın Halı vs. Birleşiminde

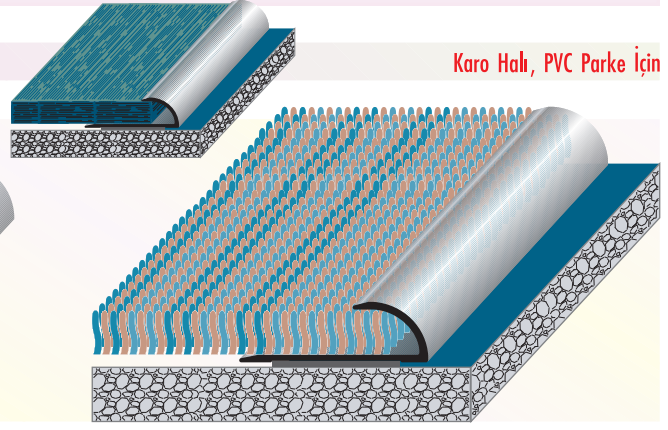
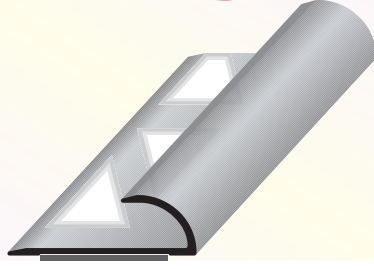
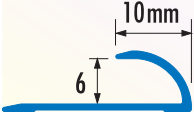
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 20 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



tekokar HALI BİTİŞ PROFİLLERİ**THB 06 SERİ** (Yapışkanlı, Seramik Delikli)

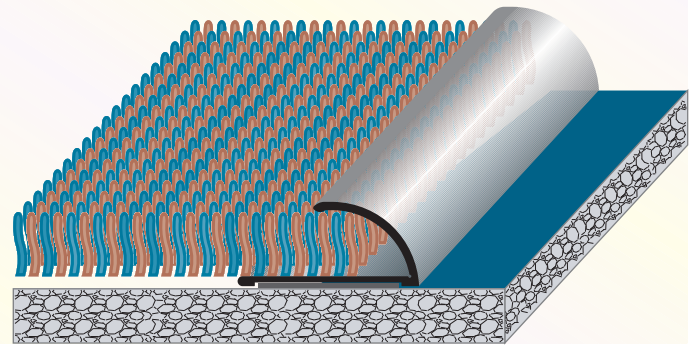
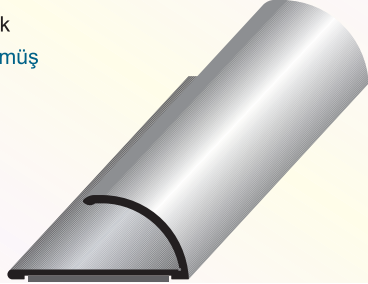
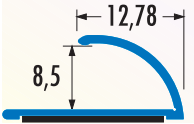
Karo Halı, PVC Parke İçin

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**THB 13 SERİ** (Yapışkanlı)

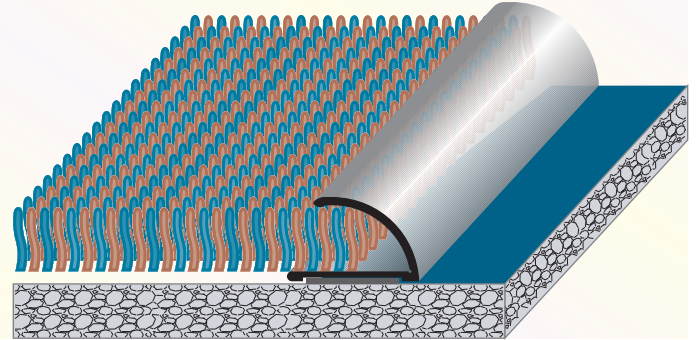
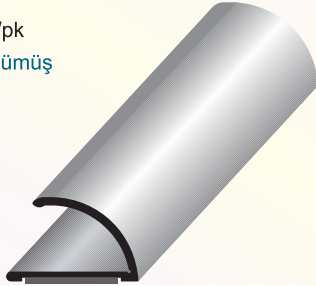
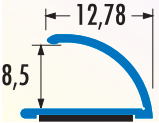
Halı, veya Laminat Parke vs. Bitişinde

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**THBL 13 SERİ** (Yapışkanlı)

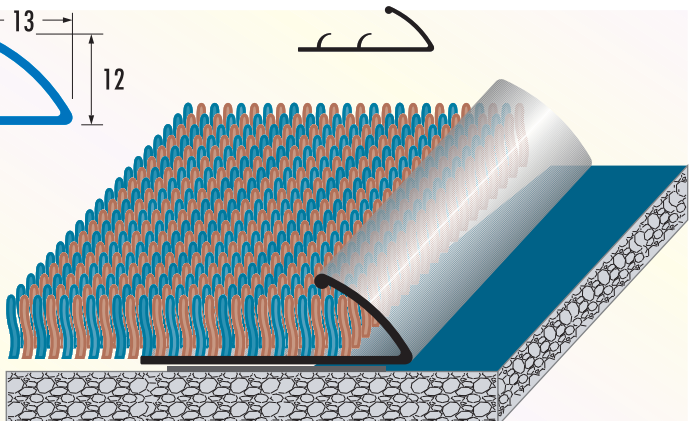
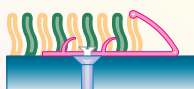
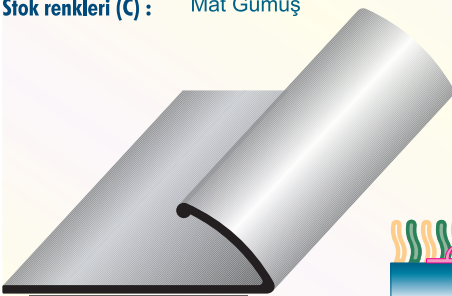
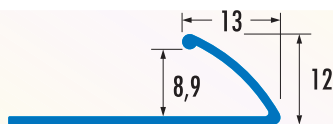
Halı, veya Laminat Parke vs. Bitişinde

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**TTC 13 SERİ** (Yapışkanlı, Vidalı)

Halı İçin

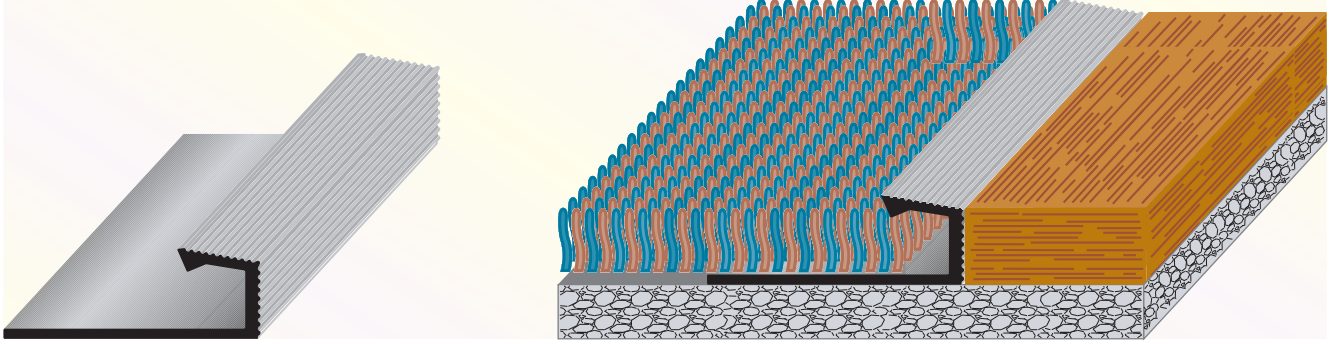
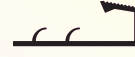
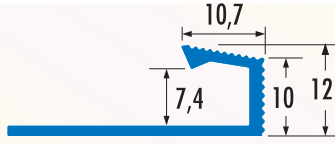
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



THK 13 SERİ (Yapışkanlı, Vidalı)

Halı İçin İç Köşede

- Materyal (M) :** Elokssalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



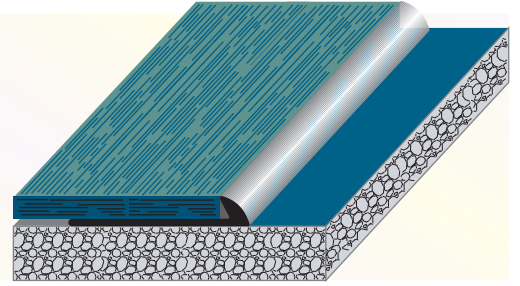
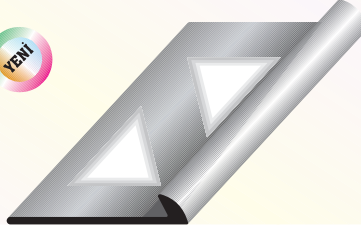
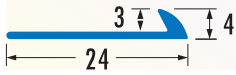
tekopak PARKE BİTİŞ PROFİLLERİ

TLB 03 SERİ (Yapışkanlı, Seramik Delikli)



LWT, Linolyum ve PVC İçin

- Materyal (M) :** Elokssalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 100 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

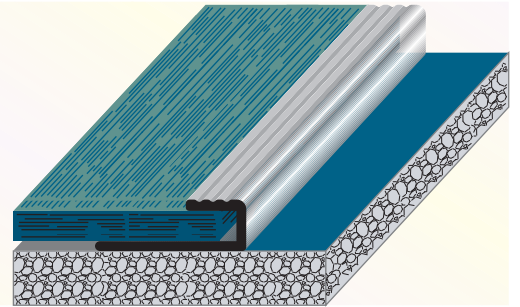
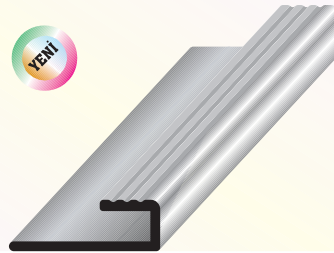
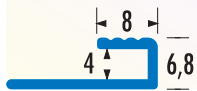


TPB 04 SERİ



Karo Halı İçin

- Materyal (M) :** Elokssalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

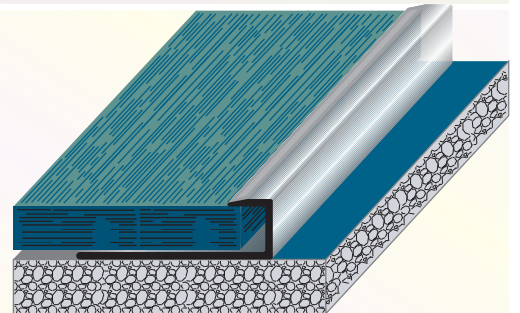
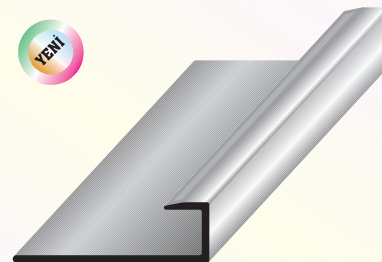
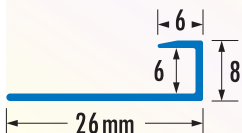


TPB 06 SERİ



PVC Parke ve Karo Halı İçin

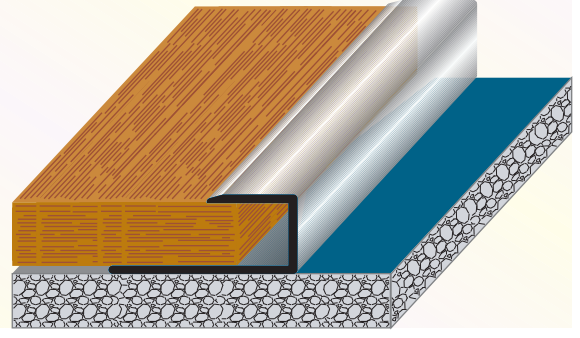
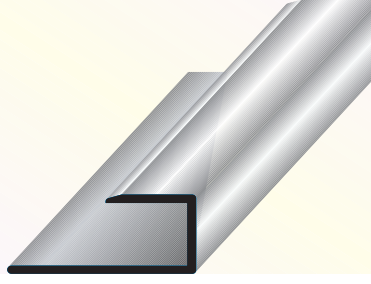
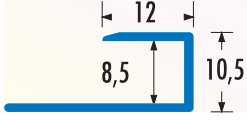
- Materyal (M) :** Elokssalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TPBL 08 SERİ

Laminat Parke İçin

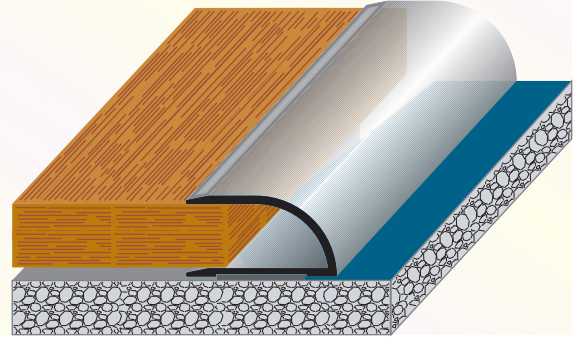
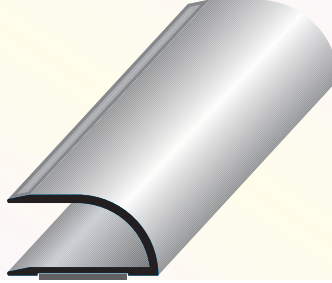
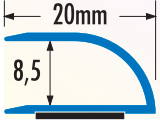
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TPBY 08 SERİ (Yapışkanlı)

Laminat Parke İçin Yuvarlak Bitişli

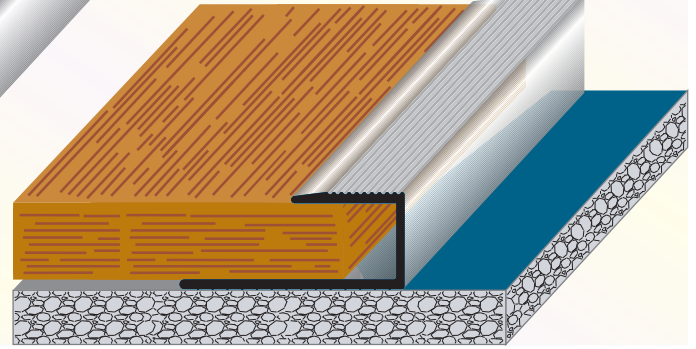
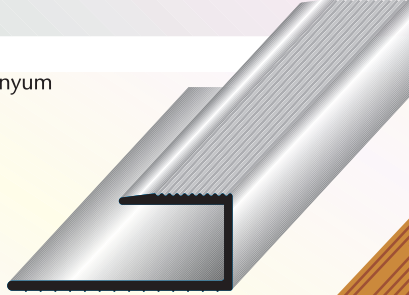
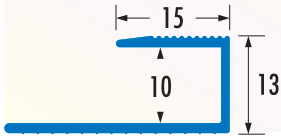
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TPB 10 SERİ (Çizgili)

Masif Parke İçin

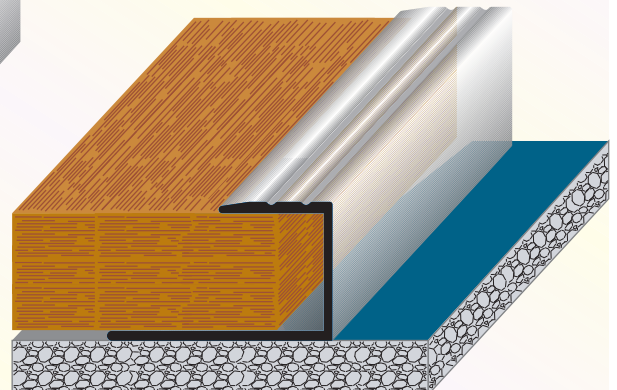
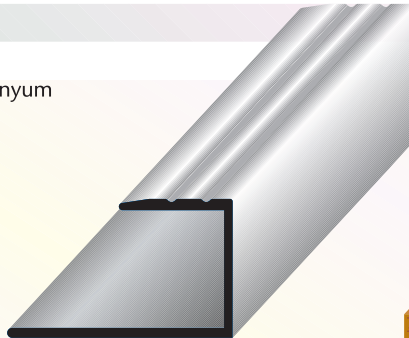
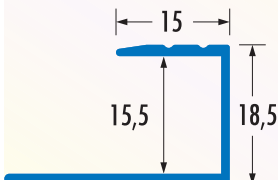
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TPB 16 SERİ

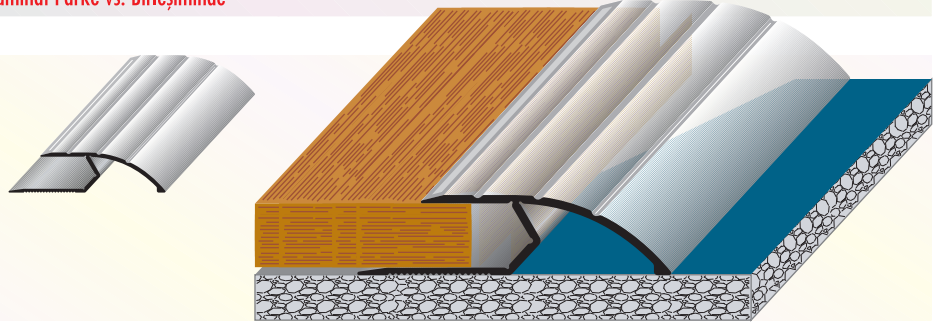
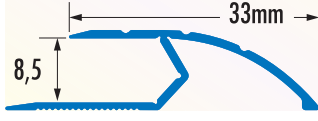
Lamine Parke İçin

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TBZ 08 SERİ *Hali, Seramik veya Laminat Parke vs. Birleşiminde*

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

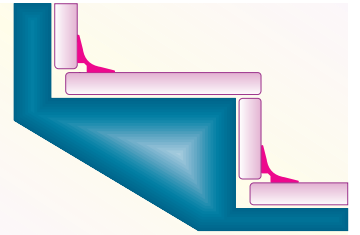
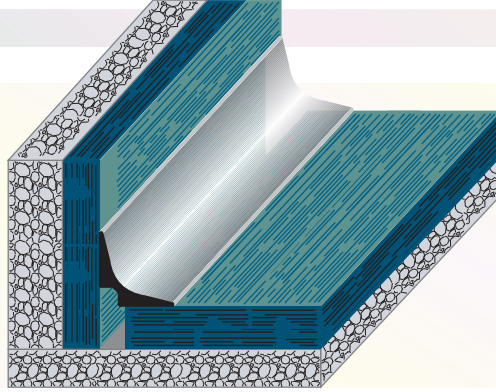
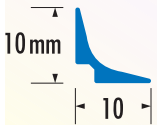


tekoraund İÇ KÖŞE PARKE BITİŞ PROFİLLERİ

TPI 10 SERİ

Kaplama Üstü İç Köşe

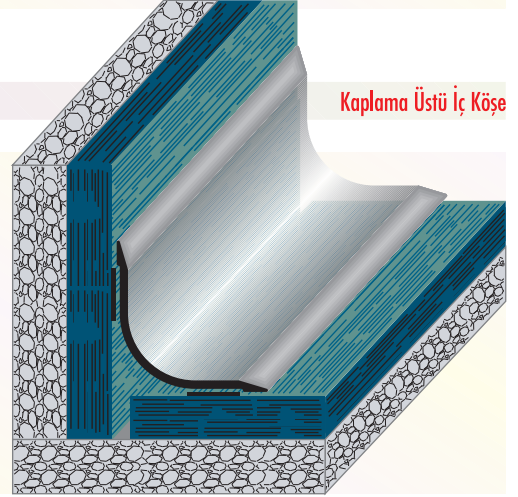
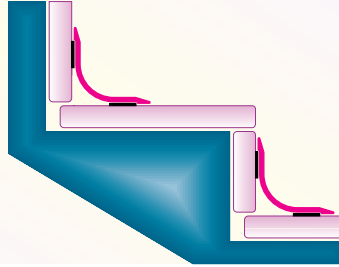
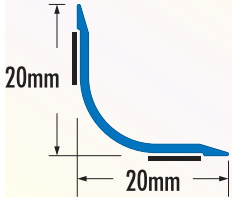
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TPI 20 SERİ *(Yapışkanlı)*

Kaplama Üstü İç Köşe

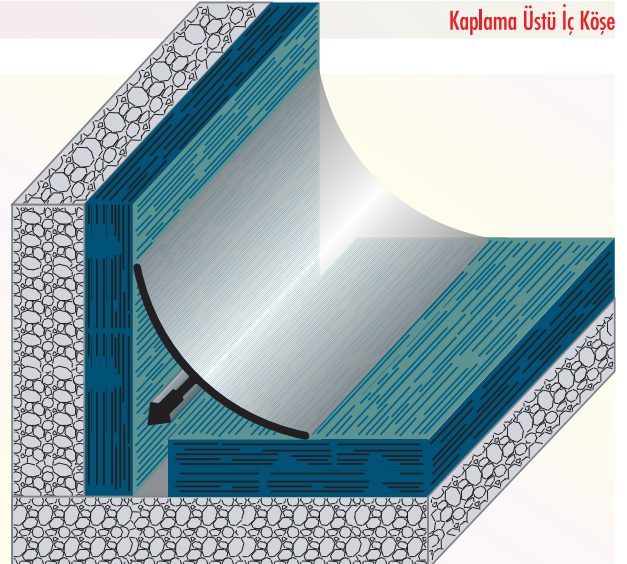
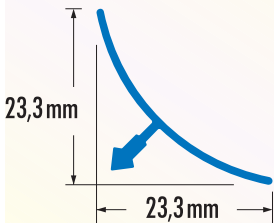
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TPI 23 SERİ *(Yapıştırılmalı)*

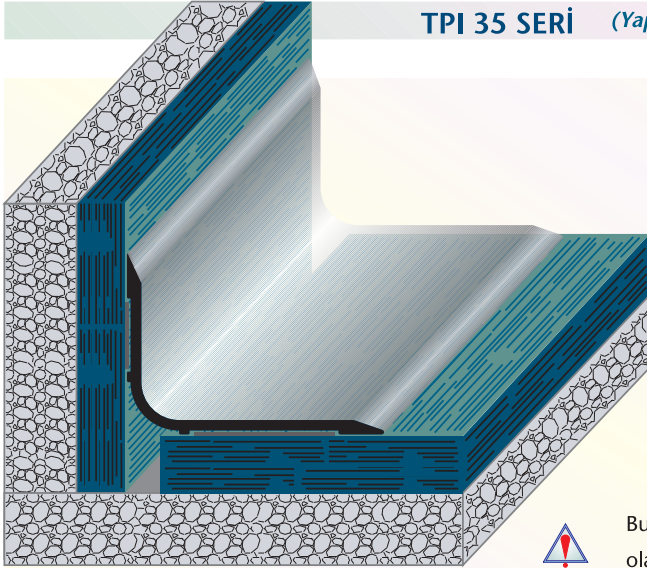
Kaplama Üstü İç Köşe

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 3,66 mt
Ambalaj (P) : 20 ad/pk
Stok renkleri (C) : 01

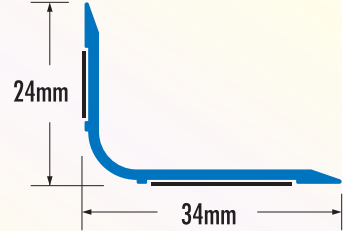


TPI 35 SERİ (Yapışkanlı)

Kaplama Üstü İç Köşe



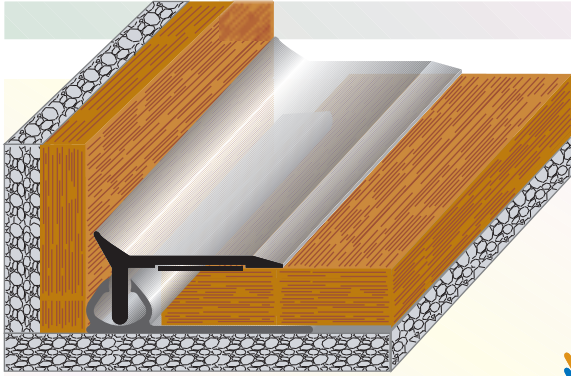
Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



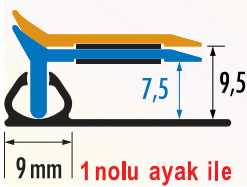
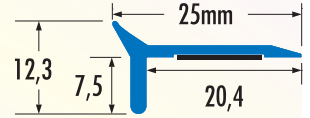
Bu profil içbükey süpürgelik profili olarak da kullanılabilir.

TPI 25 SERİ (Yapışkanlı)

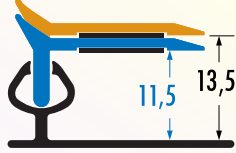
İç Köşe Parke Bitiş



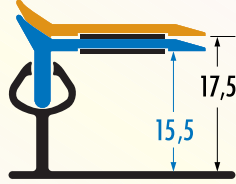
Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



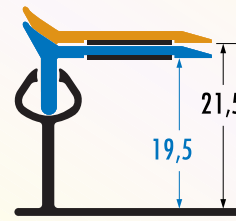
1 nolu ayak ile



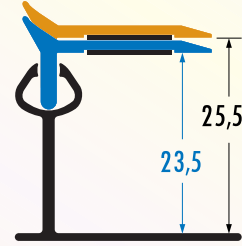
2 nolu ayak ile



3 nolu ayak ile



4 nolu ayak ile



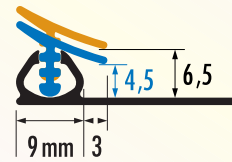
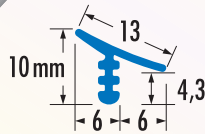
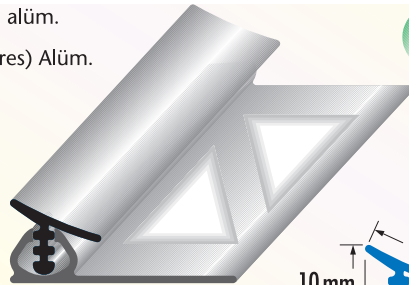
5 nolu ayak ile

UCI 13 SERİ (Kaplama Altı, Alt Seramik Delikli)

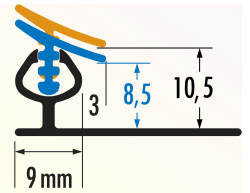


Kademeli, Mafsallı, İç Köşe Profili

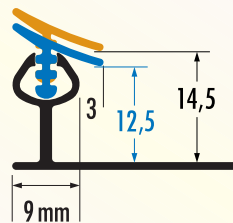
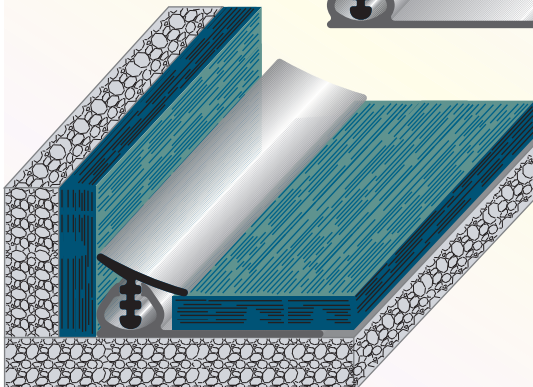
Materyal (M) : Üst: Eloksalli alüm.
 Alt: Ham (Pres) Alüm.
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



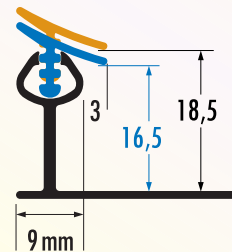
1 nolu ayak ile



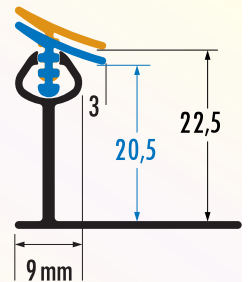
2 nolu ayak ile



3 nolu ayak ile



4 nolu ayak ile

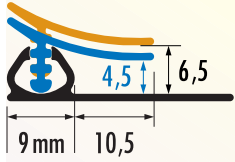
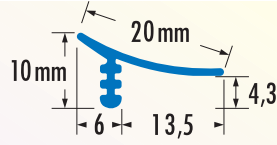


5 nolu ayak ile

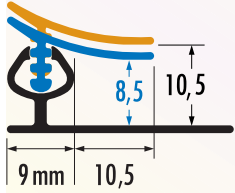
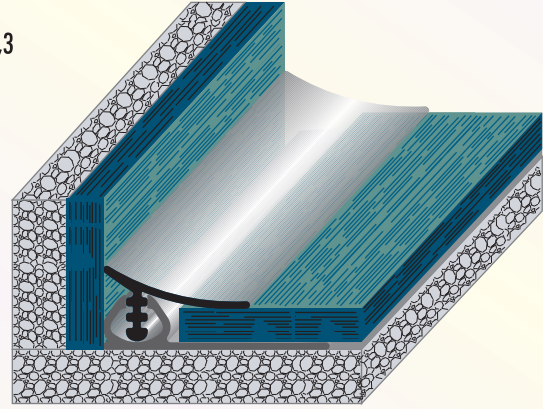
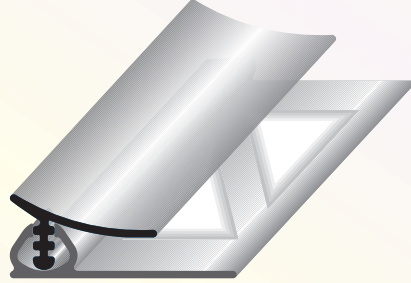
UCI 20 SERİ (Kaplama Altı, Alt Seramik Delikli)

Kademeli, Mafsallı, İç Köşe Profili

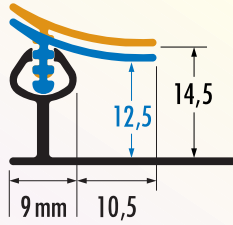
Materyal (M) : Üst: Elokssalli alüm.
Alt: Ham (Pres) Alüm.
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



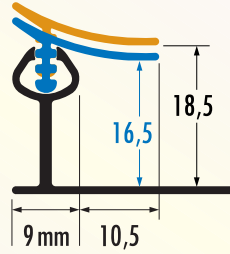
1 nolu ayak ile



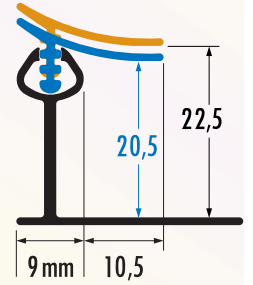
2 nolu ayak ile



3 nolu ayak ile



4 nolu ayak ile

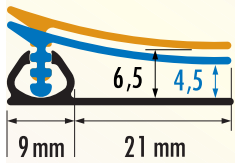
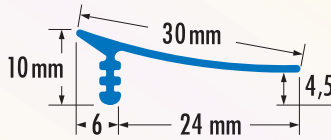


5 nolu ayak ile

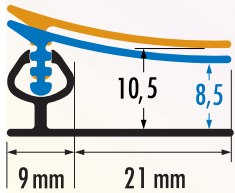
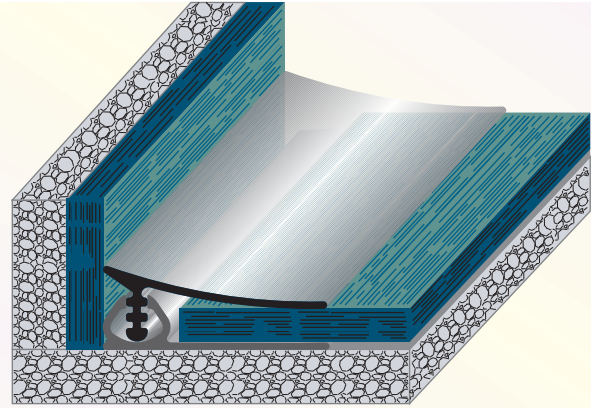
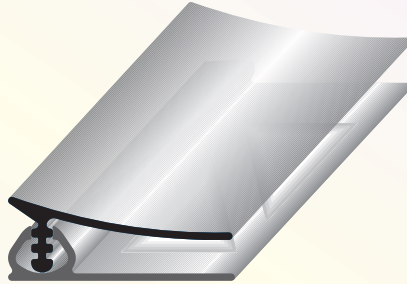
UCI 30 SERİ (Kaplama Altı, Alt Seramik Delikli)

Kademeli, Mafsallı, İç Köşe Profili

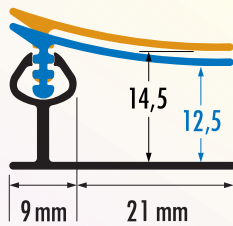
Materyal (M) : Üst: Elokssalli alüm.
Alt: Ham (Pres) Alüm.
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



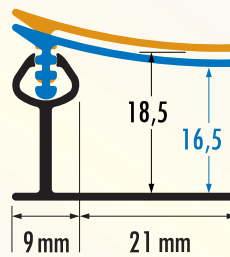
1 nolu ayak ile



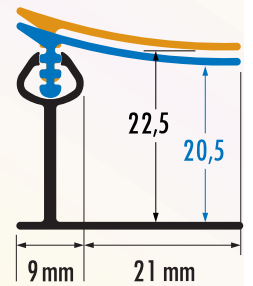
2 nolu ayak ile



3 nolu ayak ile



4 nolu ayak ile

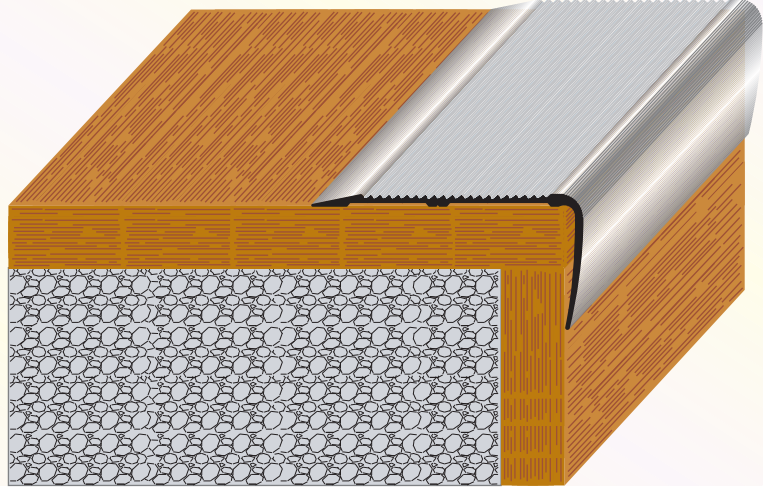


5 nolu ayak ile

tekomer GELENEKSEL (STANDART) MERDİVEN BURUN PROFİLLERİ**TMV 31 SERİ (Vidalı, Yapışkanlı)**

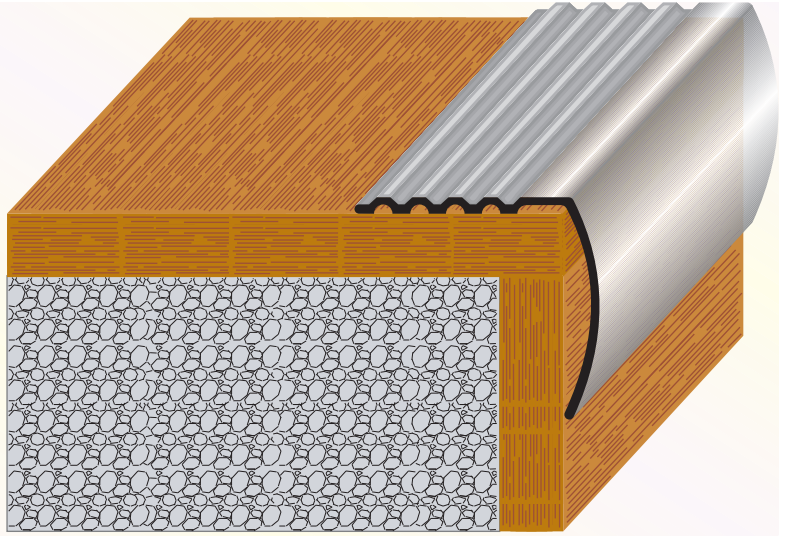
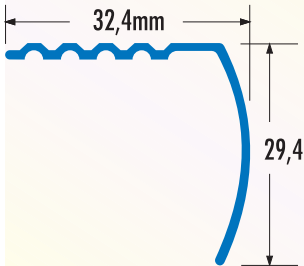
Tırtıllı, Seramik veya Parke vs. İçin

Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 30 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**TMV 33 SERİ (Vidalı, Yapışkanlı)**

3cm'lik Mermer vs. İçin

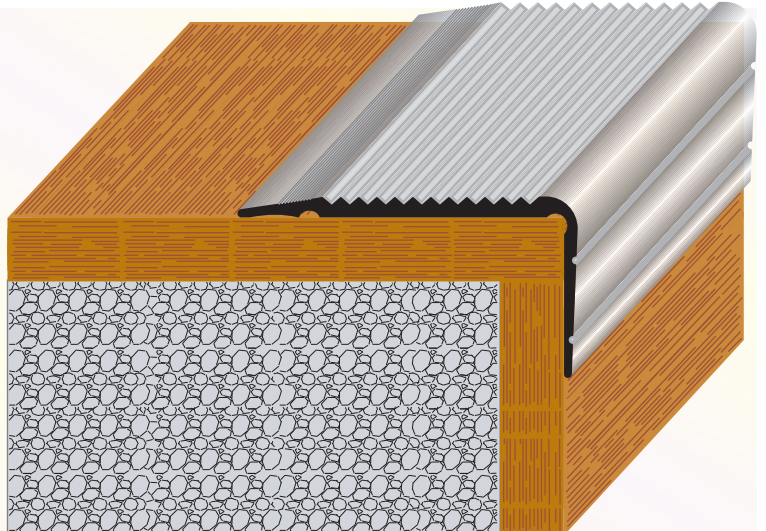
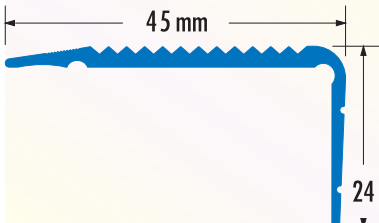
Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 20 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**TMV 42 SERİ (Vidalı, Yapışkanlı)**

3E3E3E3E

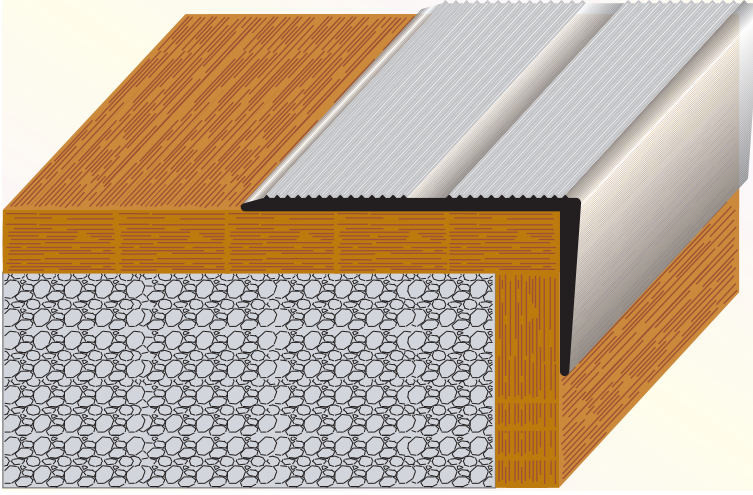
2cm'lik Mermer vs. İçin

Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 20 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

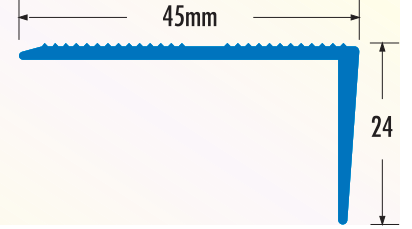


TMV 45 SERİ (Vidalı, Yapışkanlı)

2cm'lik Mermer vs. İçin



Materyal (M) : Elokssalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 20 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

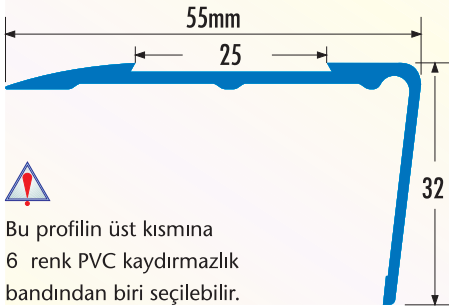
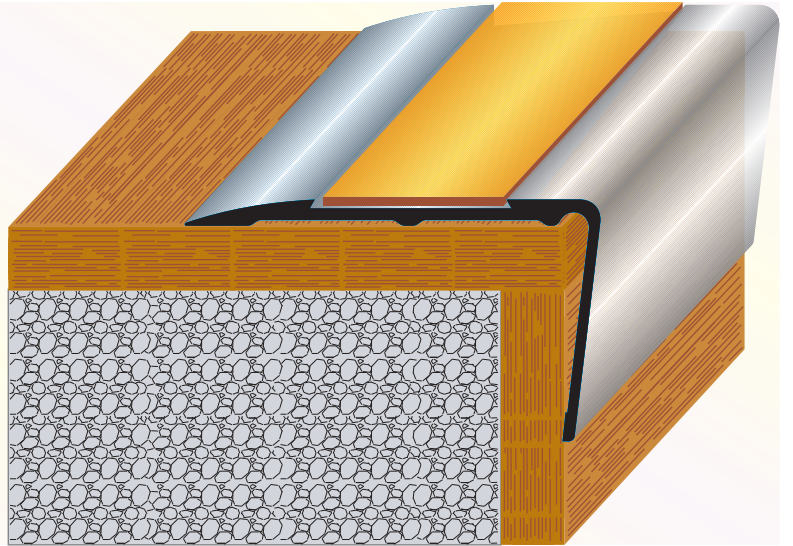


TMV 53 SERİ (Vidalı, Yapışkanlı)



Tek Kanallı Kaydırmazlık Bantlı, 3cm'lik Mermer vs. İçin

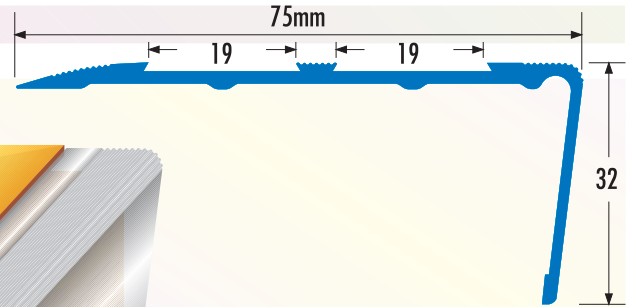
Materyal (M) : Elokssalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 20 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş
Bant Renkleri (C): Bej, Siyah, A.Gri, Kahverengi, Bordo, Fosforlu



Bu profilin üst kısmına 6 renk PVC kaydırmazlık bandından biri seçilebilir.

TMV 73 SERİ (Vidalı, Yapışkanlı)

Çift Kanallı Kaydırmazlık Bantlı, 3cm'lik Mermer vs. İçin

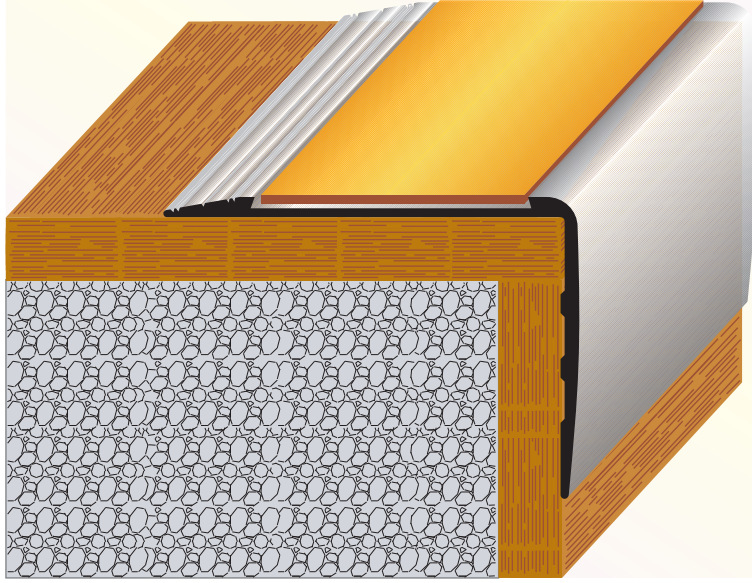
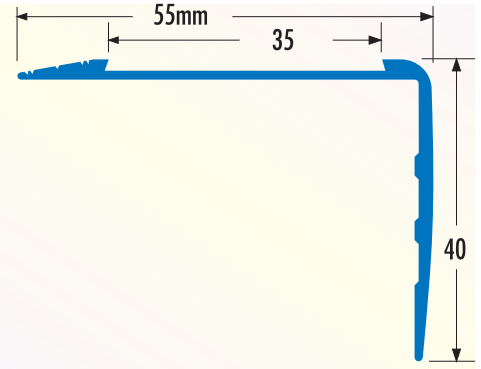


Materyal (M) : Elokssalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 10 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş
Bant Renkleri (C): Siyah (titan)

TMV 54 SERİ (Vidalı, Yapışkanlı)

Tek Kanallı PVC Kaydırmazlık Bantlı

Materyal (M) :	Eloksalli Alüminyum
Boy (L) :	3,00 mt
Ambalaj (P) :	20 ad/pk
Stok renkleri (C) :	Mat Gümüş
Bant Renkleri (C):	Bej, Siyah, A.Gri, Kahverengi, Bordo

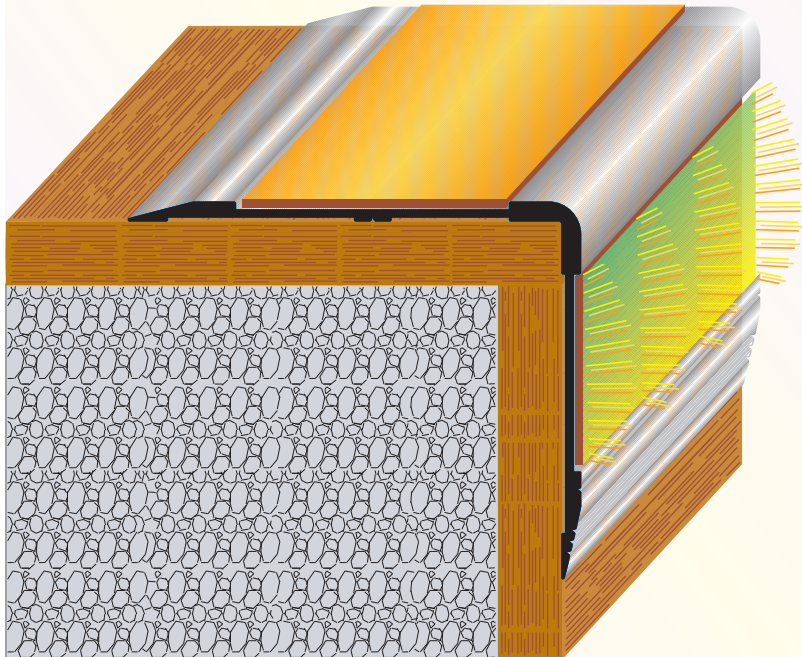
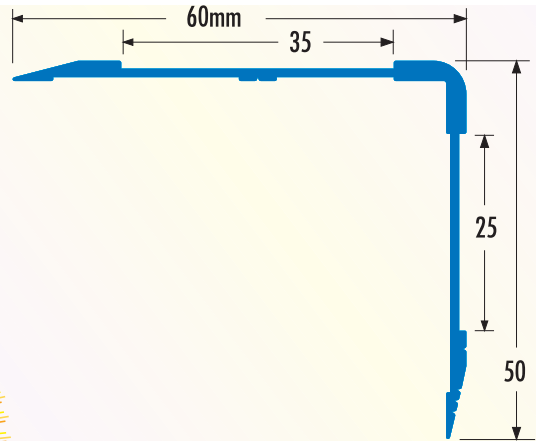


Bu profilin üst kısmına
5 renk PVC kaydırmazlık
bandından biri seçilebilir.

TMV 60 SERİ (Vidalı, Yapışkanlı)

Tek Kanallı PVC Kaydırmazlık Bantlı

Materyal (M) :	Eloksalli Alüminyum
Boy (L) :	3,00 mt
Ambalaj (P) :	20 ad/pk
Stok renkleri (C) :	Mat Gümüş
Bant Renkleri (C):	Bej, Siyah, A.Gri, Kahverengi, Bordo, Fosforlu

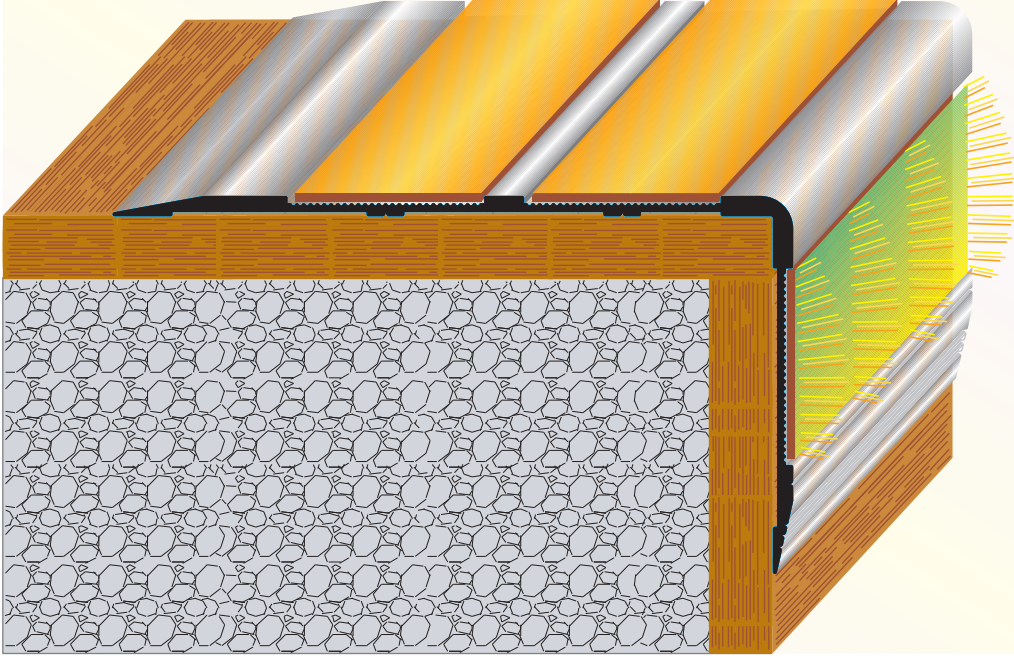
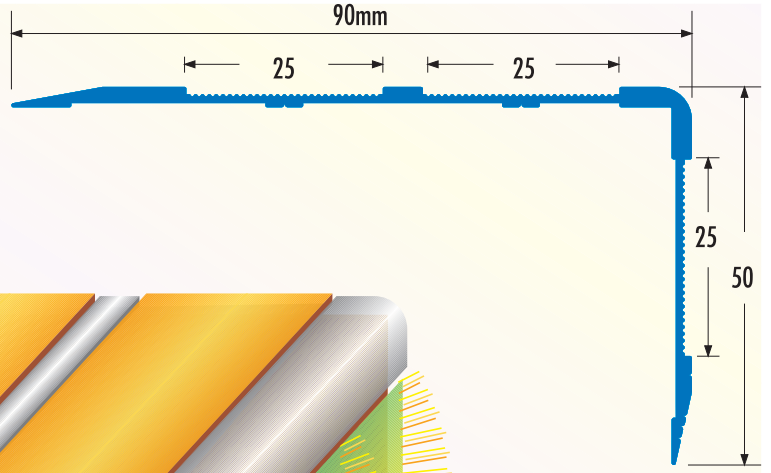


Bu profilin üst kısmına
5 renk PVC kaydırmazlık
bandından biri seçilebilir.
Bu profilin rıht kısmındaki 25mm'lik kanala ise,
fosforlu kaydırmazlık bandı yapıştırılarak, konser
ve sinema salonu veya gece klüplerinde
kullanılması önerilmektedir.

TMV 95 SERİ (Vidalı, Yapışkanlı)

Çift Kanallı Kaydırmazlık Bantlı

- Materyal (M) :** Elokssali Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 10 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş
Bant Renkleri (C) : Bej, Siyah, A.Gri,
 Kahverengi, Bordo, Fosforlu

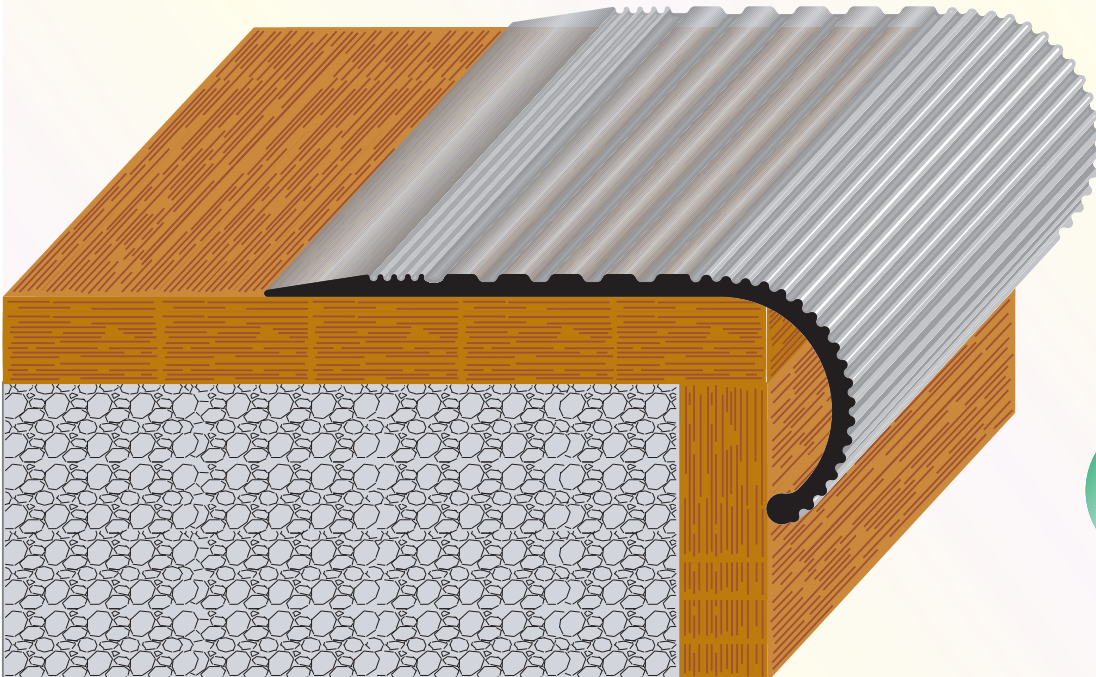
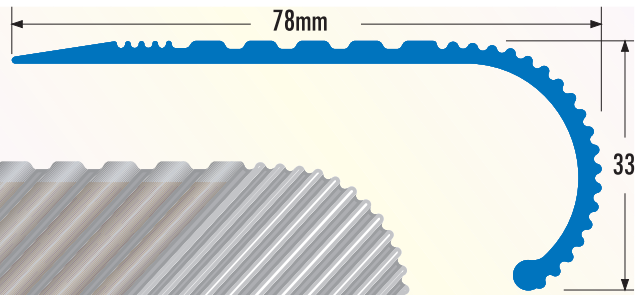


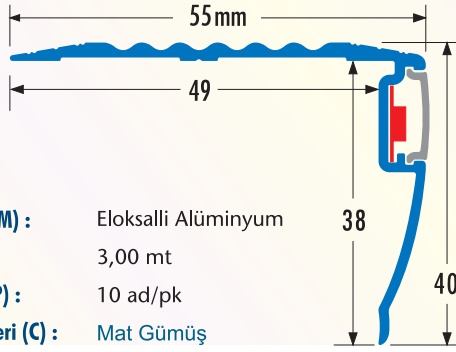
Bu profilin üst kısmına 5 renk PVC kaydırmazlık bandından biri seçilebilir. Bu profilin rıht kısmındaki 25mm'lik kanala ise, fosforlu kaydırmazlık bandı yapıştırılarak, konser ve sinema salonu veya gece klüplerinde kullanılması önerilmektedir.

TMV 78 SERİ (Vidalı, Yapışkanlı)

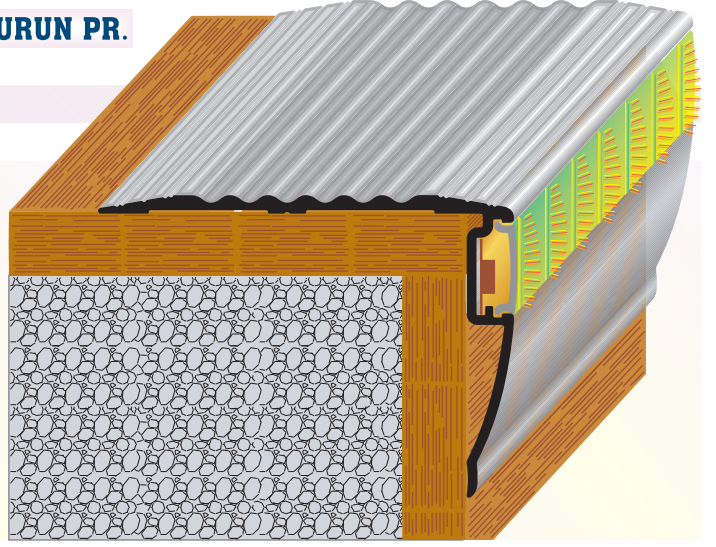
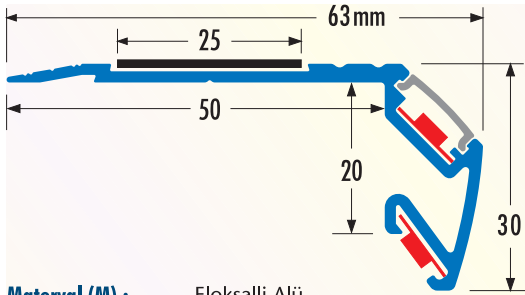
Tırtıllı, 3cm'lik Mermer vs. İçin

- Materyal (M) :** Elokssali Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 10 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

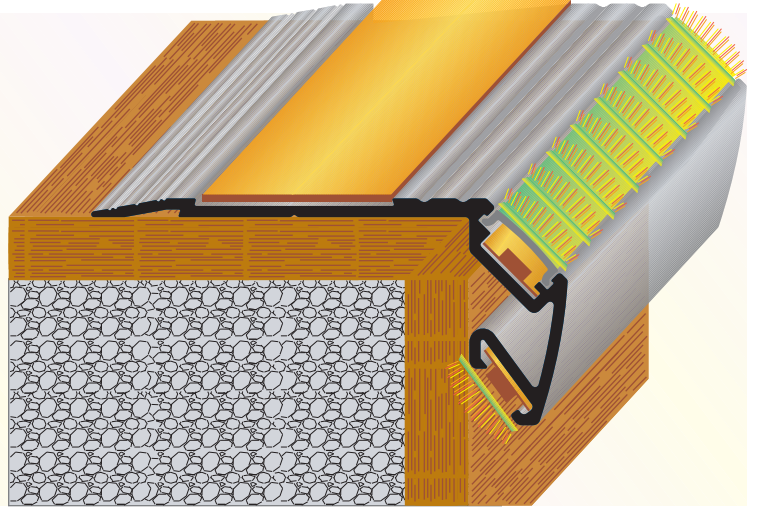
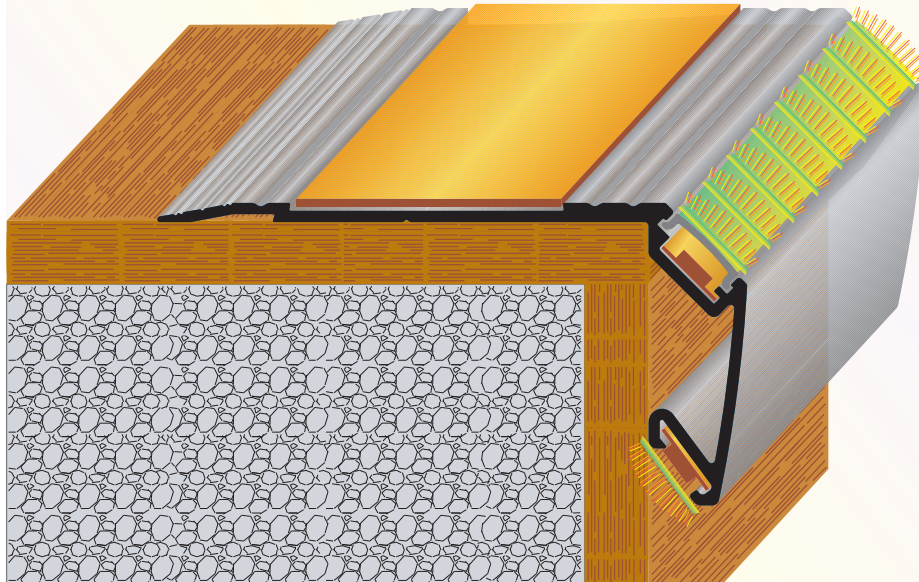
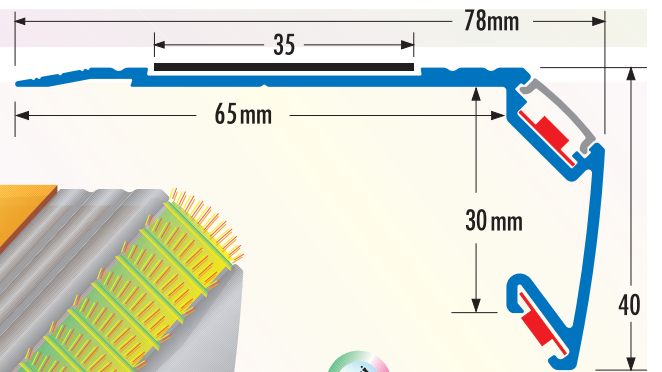


tekoled IŞIKLI (LEDLİ) MERDİVEN BURUN PR.**TMI 54 SERİ (Vidalı)****Ledli**

Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 10 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**TMI 63 SERİ (Vidalı)****Ledli, Tek Kanallı PVC Kaydırmazlık Bantlı, 2cm'lik Mermer vs. İçin**

Materyal (M) : Eloksalli Alü.
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 10 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş
Bant Renkleri (C) : Bej, Siyah, A.Gri,
Kahverengi, Bordo

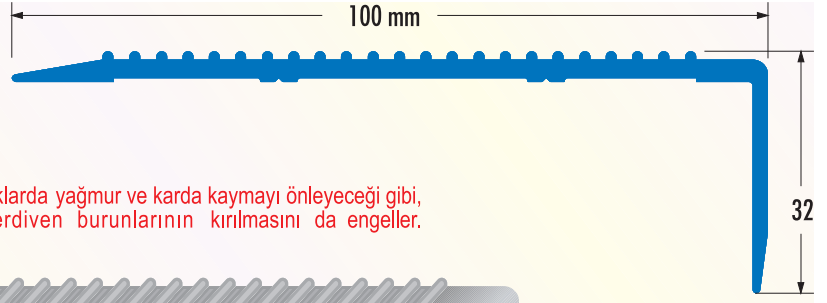
**TMI 84 SERİ (Vidalı)****Ledli, Tek Kanallı PVC Kaydırmazlık Bantlı, 3cm'lik Mermer vs. İçin**


Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 10 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş
Bant Renkleri (C) : Bej, Siyah, A.Gri,
Kahverengi, Bordo

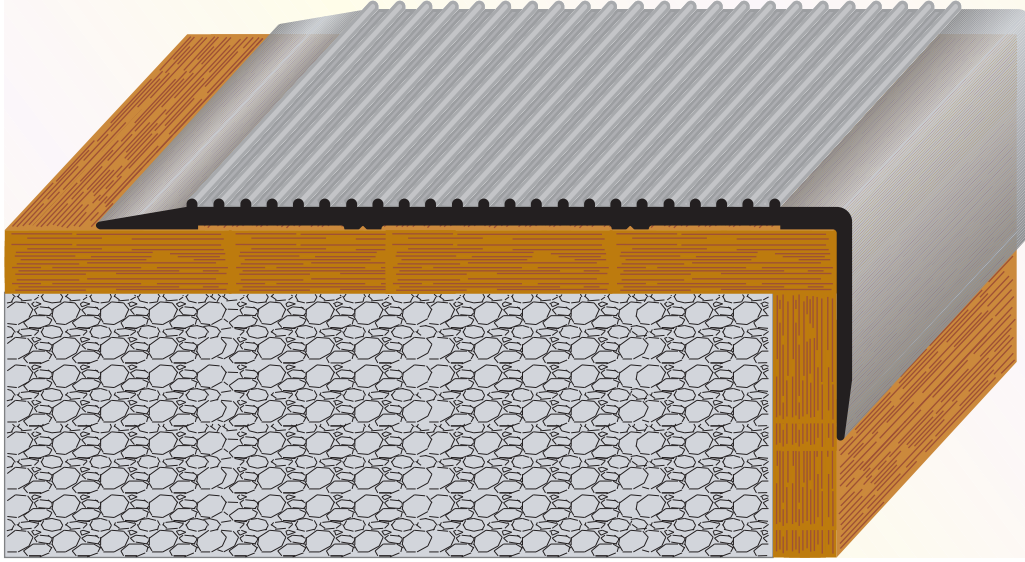
TMV 100 SERİ (Vidalı, Yapışkanlı)

Kaplama Üstü

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : Özel Sipariş Üzerine
Ambalaj (P) : 5 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



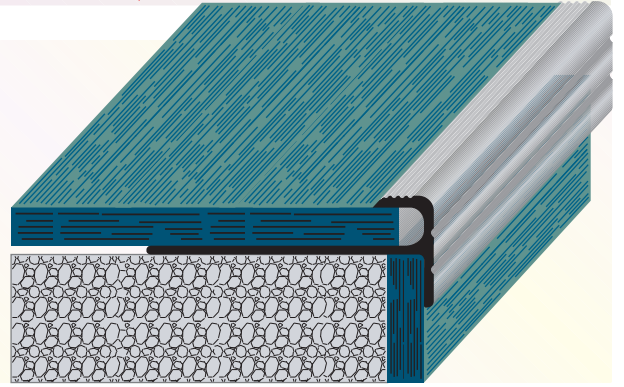
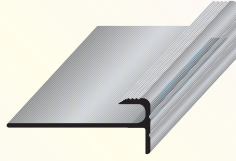
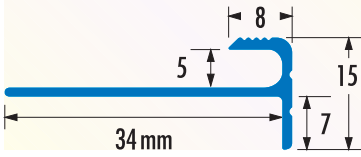
 Bu profil bütün bina girişlerindeki granit basamaklarda yağmur ve karda kaymayı önleyeceği gibi, profil üzerine ağır bir darbe geldiğinde, merdiven burunlarının kırılmasını da engeller.

**tekomek HALI İÇİN MERDİVEN BURUN PROFİLLERİ****THM 11 SERİ** (Vidalı, Yapışkanlı)

3E3E3E3E3E

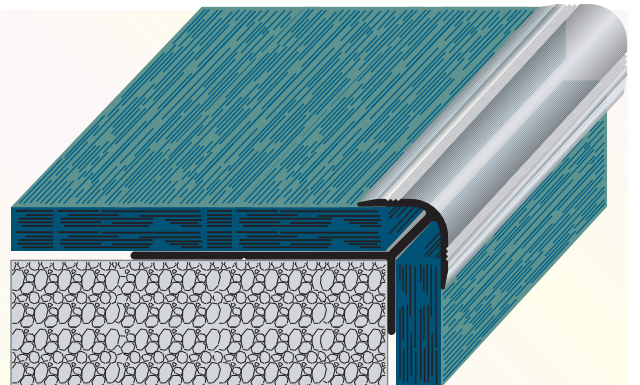
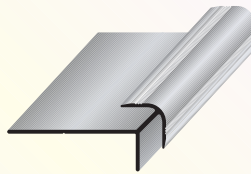
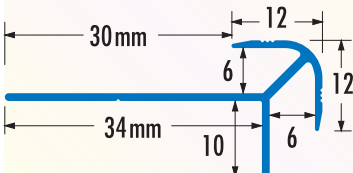
Karo Hali İçin

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**THM 12 SERİ** (Vidalı, Yapışkanlı)

Karo Hali, PVC İçin

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 30 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



THM 43 SERİ (Vidalı, Yapışkanlı)

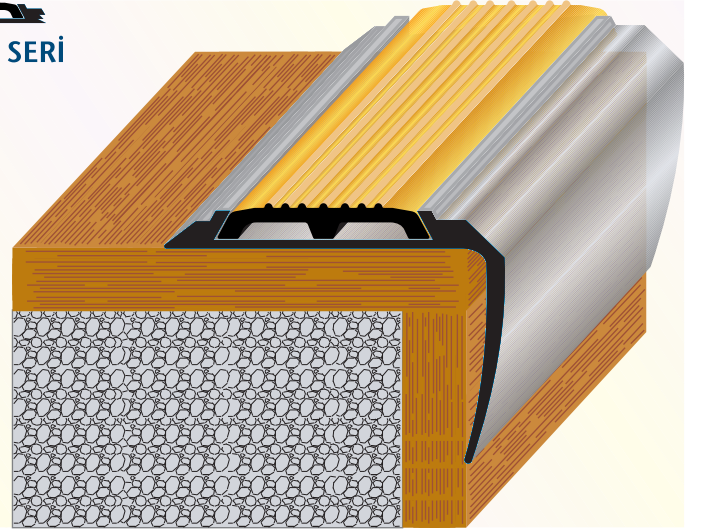
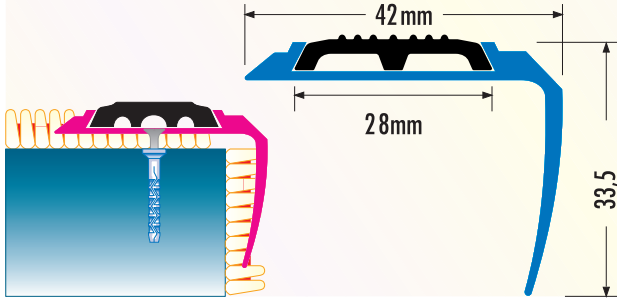


Halı/Linolyum İçin PVC Fitilli

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 10 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş
Bant Renkleri (C) : Bej, Siyah, A.Gri,

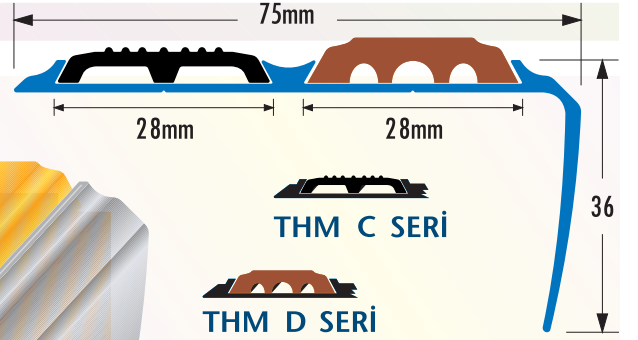
THM C SERİ

THM D SERİ



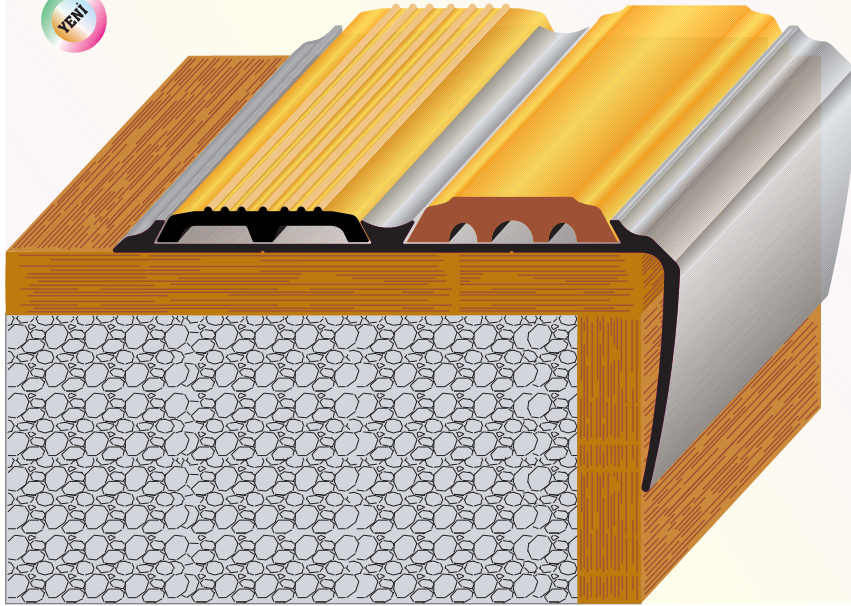
THM 73 SERİ (Vidalı, Yapışkanlı)

Halı/Linolyum İçin Çift Kanallı PVC Fitilli

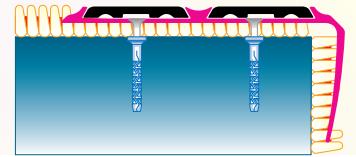


THM C SERİ

THM D SERİ



- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 10 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş
Bant Renkleri (C) : Bej, Siyah, A.Gri,

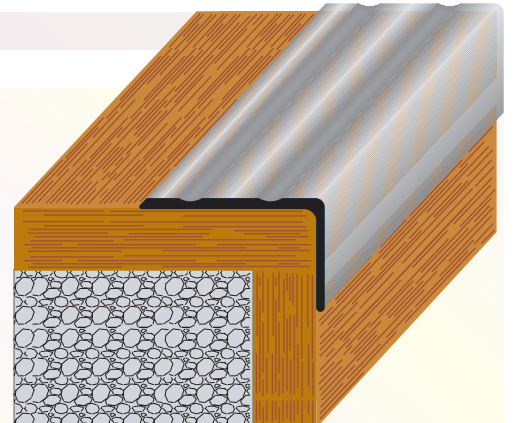
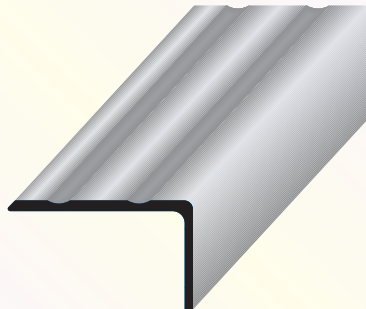
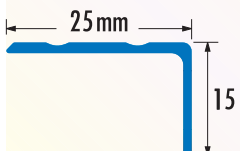


tekolam LAMİNAT İÇİN MERDİVEN BURUN PROFİLLERİ

TPM 22 SERİ (Yapışkanlı) Laminat Parke İçin



- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

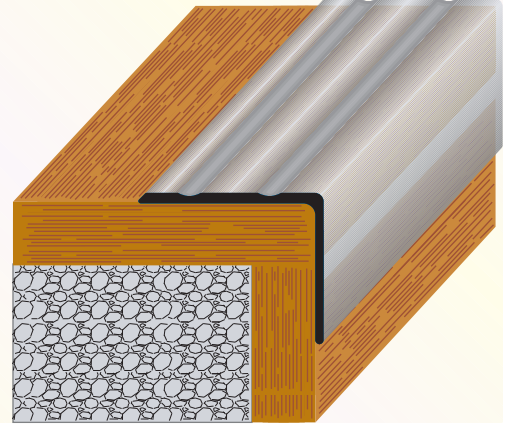
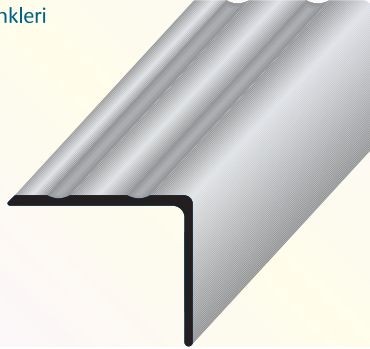
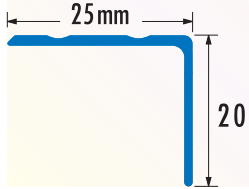


TPM 25 SERİ (Yapışkanlı)

3E3E3E3E

Laminat Parke İçin

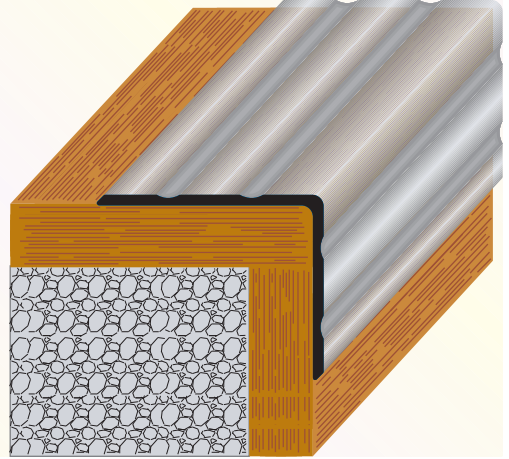
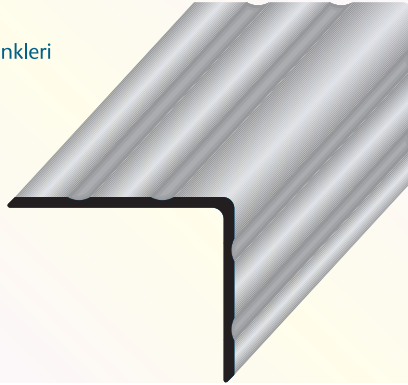
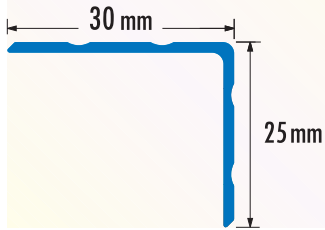
- Materyal (M) :** Eloksalli, PVC Kaplamalı Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş
PVC Kaplama Renkleri



TPM 35 SERİ (Yapışkanlı)

Laminat Parke İçin

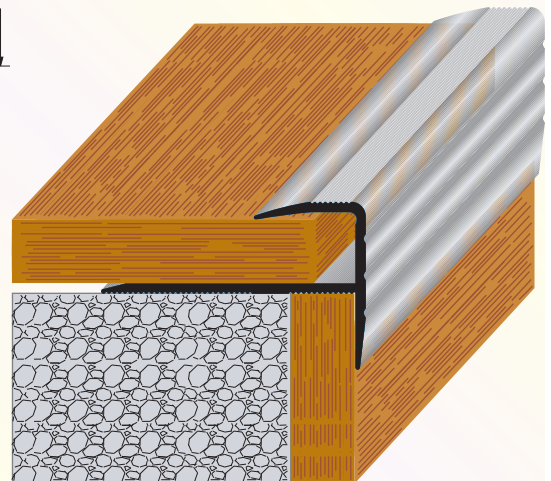
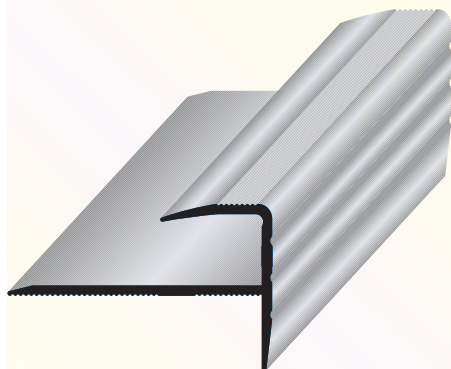
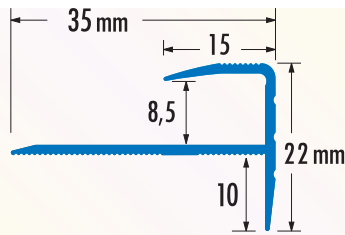
- Materyal (M) :** Eloksalli, PVC Kaplamalı Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş
PVC Kaplama Renkleri



TLM 21 SERİ

Laminat Parke İçin

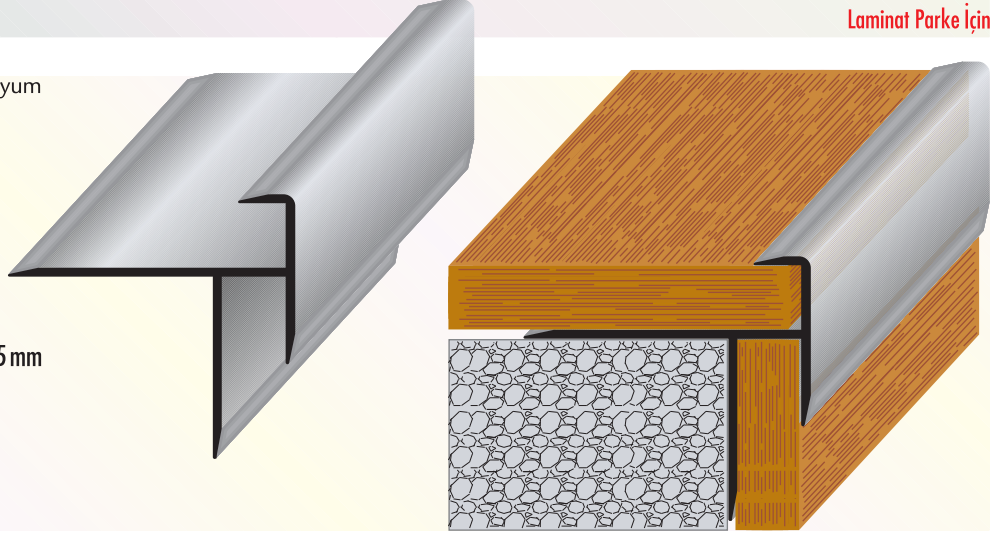
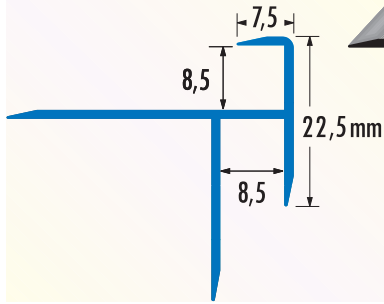
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TLM 22 SERİ

Laminat Parke İçin

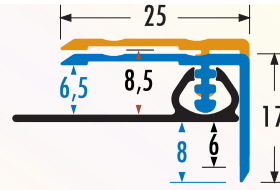
- Materyal (M) :** Elokssalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



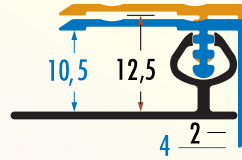
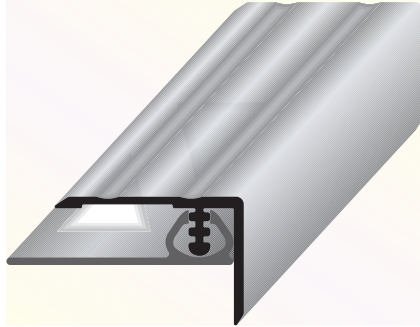
UCM 21 SERİ (Yapışkanlı)

Laminat, Linolyum İçin

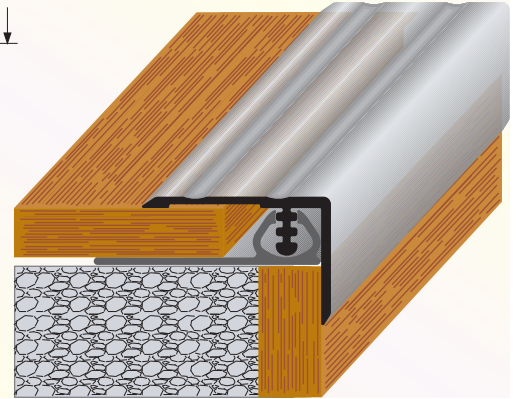
- Materyal (M) :** Üst: Elokssalli alüm.
 Alt: Ham (Pres) Alüm.
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



1 nolu ayak ile



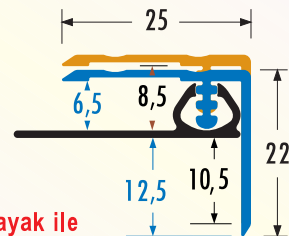
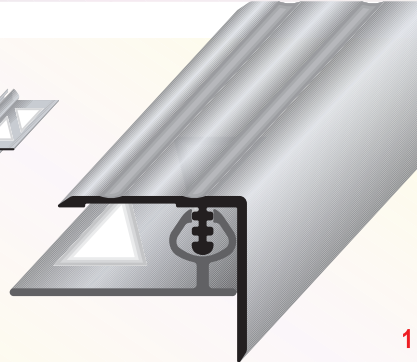
2 nolu ayak ile



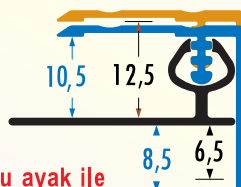
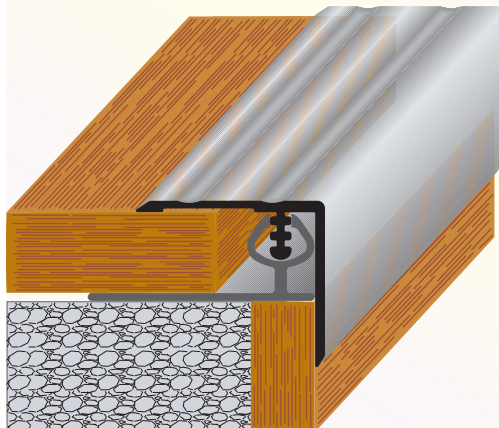
UCM 22 SERİ (Yapışkanlı)

Laminat, Linolyum İçin

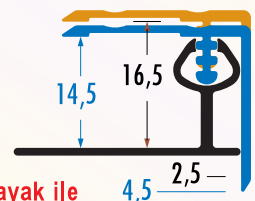
- Materyal (M) :** Üst: Elokssalli alüm.
 Alt: Ham (Pres) Alüm.
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



1 nolu ayak ile



2 nolu ayak ile

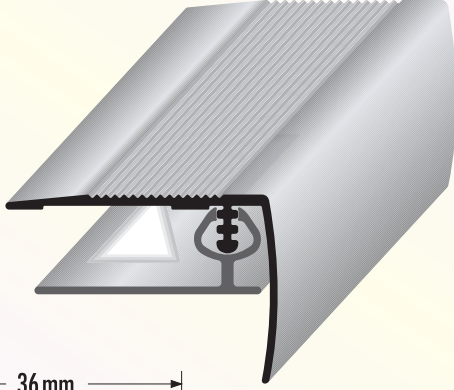
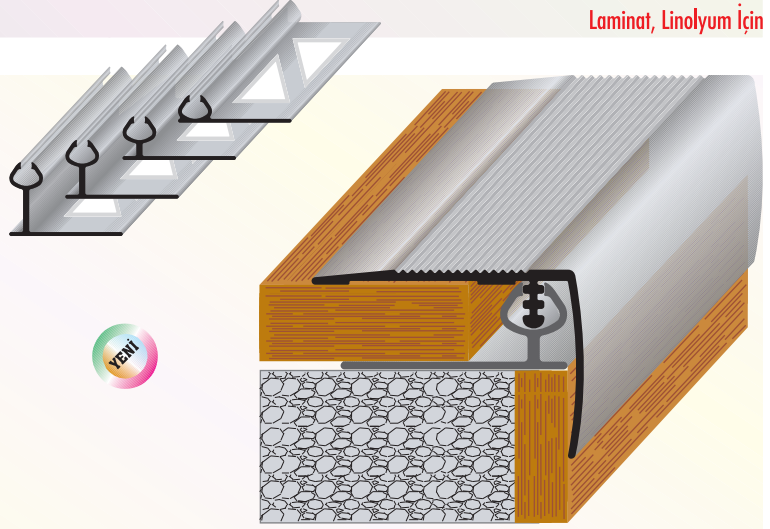


3 nolu ayak ile

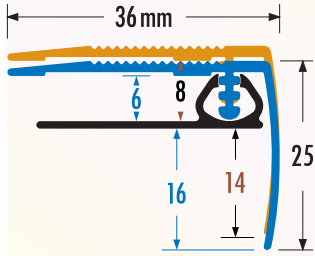
UCM 32 SERİ (Yapışkanlı)

Laminat, Linolyum İçin

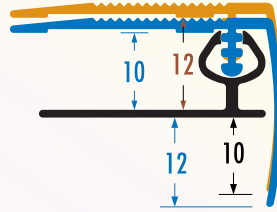
- Materyal (M) :** Üst : Eloksalli alüm.
Alt : Ham (Pres) Alüm.
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



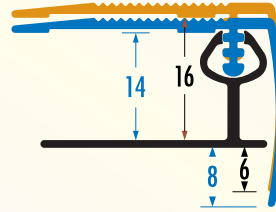
Bu seriler daha çok mermer, seramik, parke gibi sert zemin kaplama malzemeli veya bukle gibi fazla esnek olmayan halı kaplamalı zeminlerde merdiven burun olarak kullanılmalıdır.



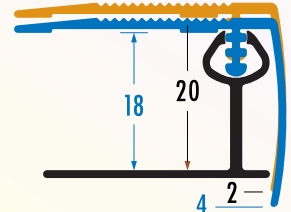
1 nolu ayak ile



2 nolu ayak ile



3 nolu ayak ile



4 nolu ayak ile

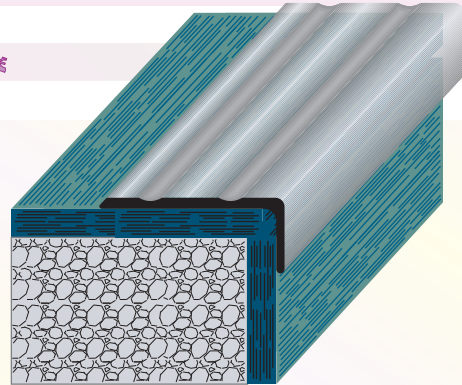
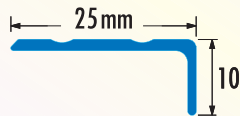
tekolin LİNOLYUM İÇİN MERDİVEN BURUN PROFİLLERİ

TPM 21 SERİ (Yapışkanlı)

3E3E3E3E3E

Linolyum İçin

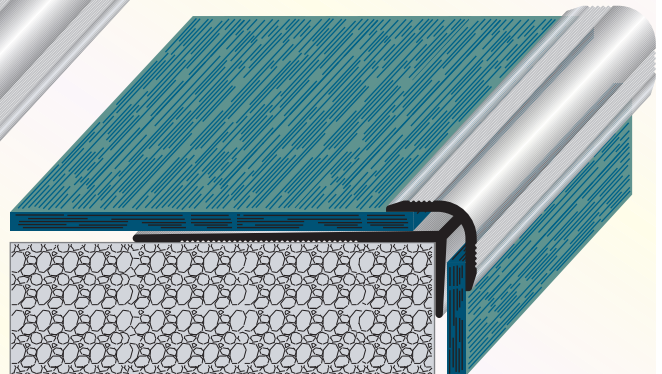
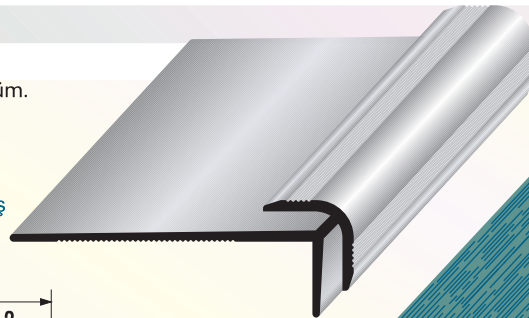
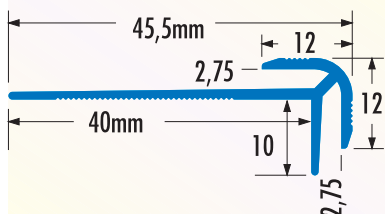
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TLM 12 SERİ (Vidalı)

Linolyum İçin

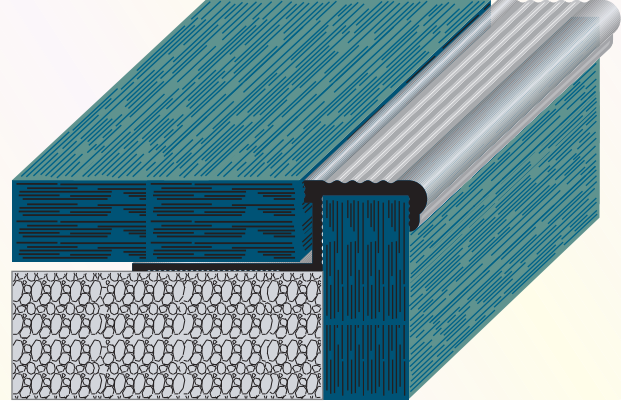
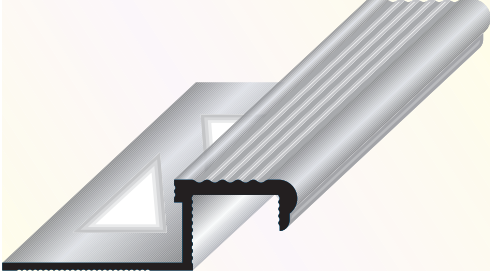
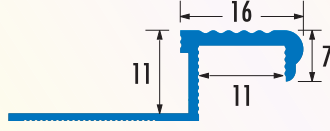
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüm.
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



tekostep SERAMİK İÇİN MERDİVEN BURUN PROFİLLERİ**TSML 111 SERİ** (Seramik Delikli)

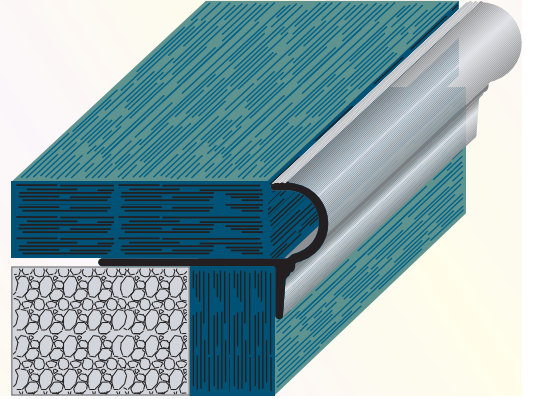
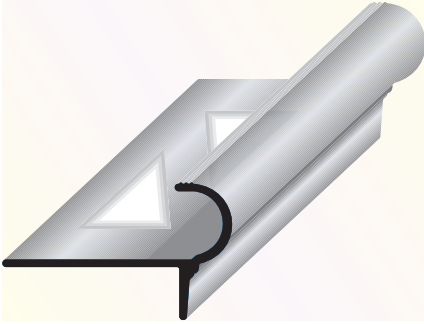
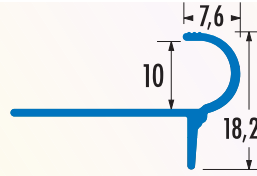
Merdiren Kenarı İçin

Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**TSML 105 SERİ** (Seramik Delikli)

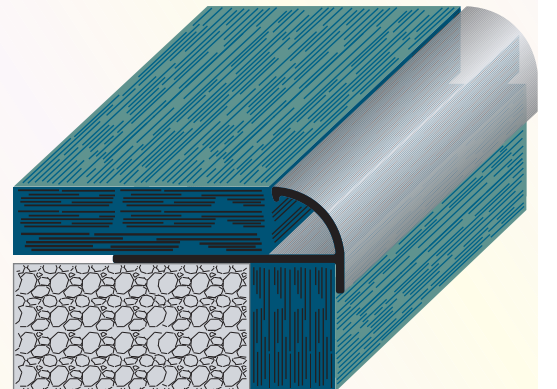
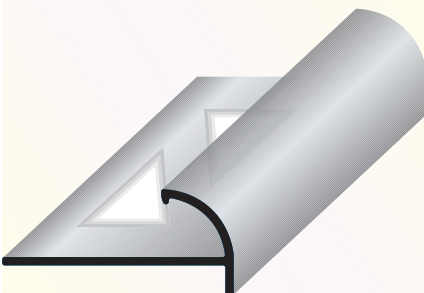
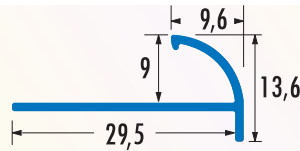
Merdiren Kenarı İçin

Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**TSM 4 SERİ** (Seramik Delikli)

Merdiren Kenarı İçin

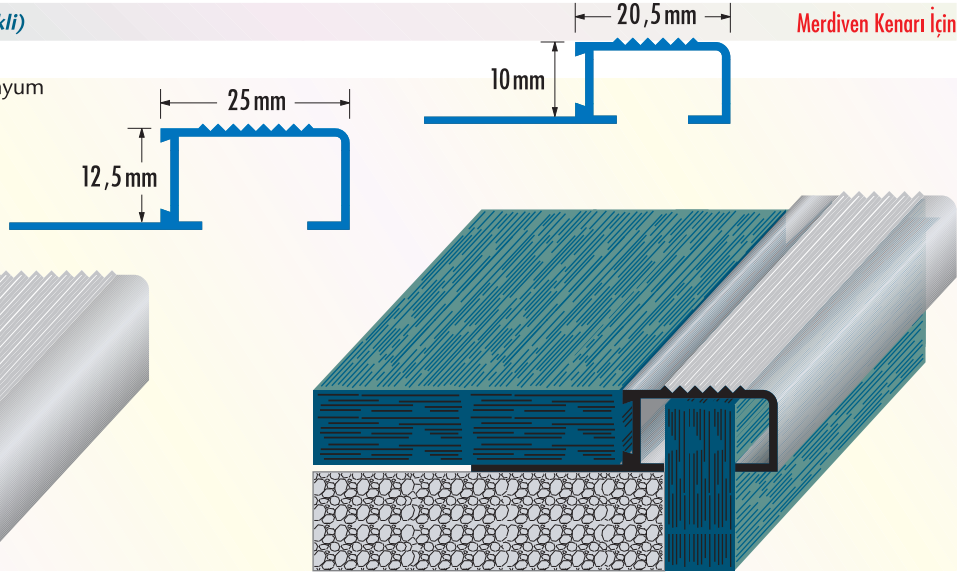
Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TSM 2 SERİ (Seramik Delikli)

Merdiven Kenarı İçin

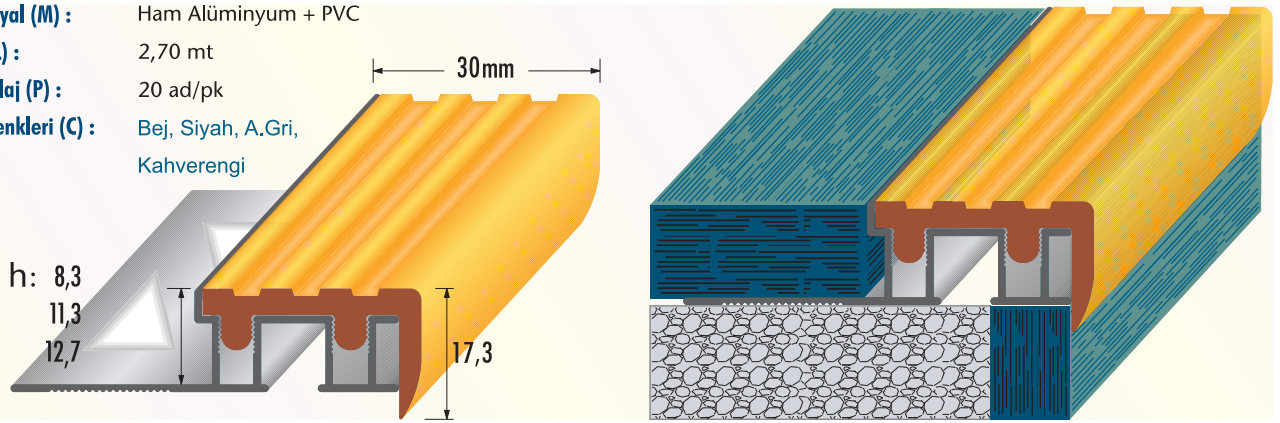
- Materyal (M) :** Elokssalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TSM 3 SERİ (Seramik Delikli)

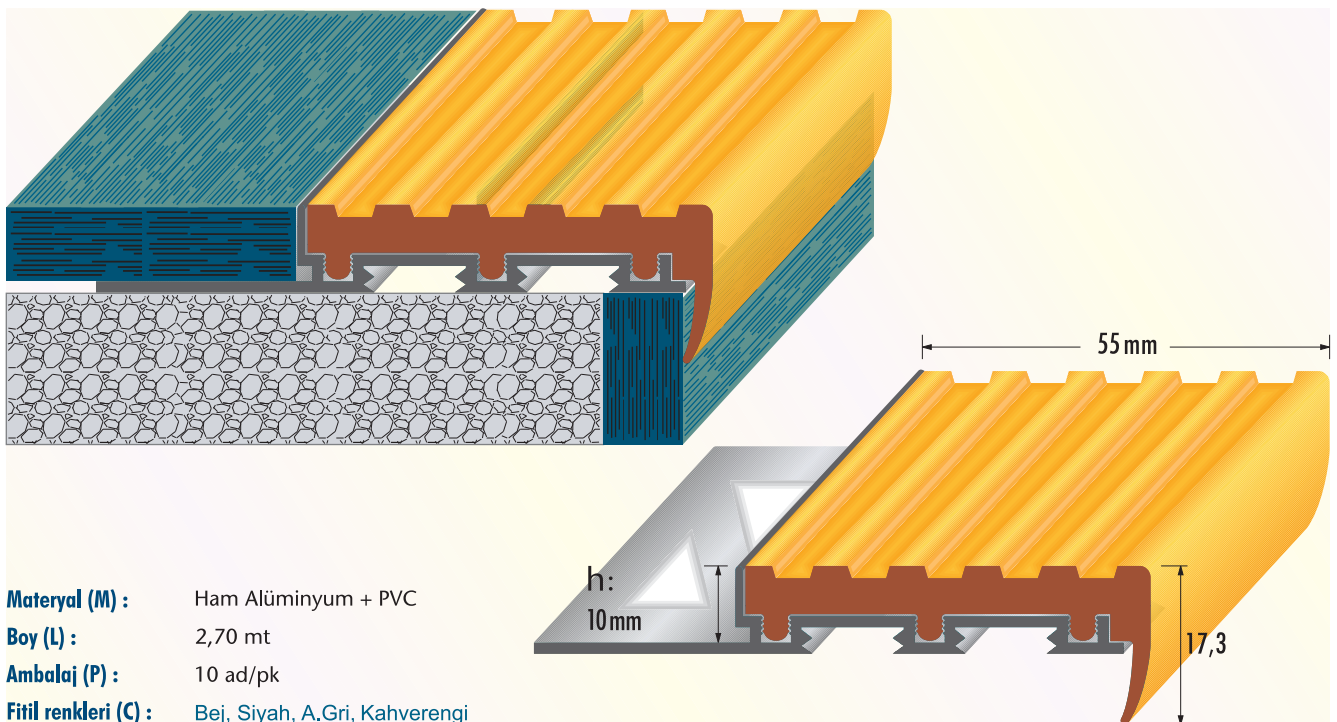
Merdiven Kenarı İçin

- Materyal (M) :** Ham Alüminyum + PVC
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 20 ad/pk
Fitil renkleri (C) : Bej, Siyah, A.Gri, Kahverengi



TSM 5 SERİ (Seramik Delikli)

Merdiven Kenarı İçin



- Materyal (M) :** Ham Alüminyum + PVC
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 ad/pk
Fitil renkleri (C) : Bej, Siyah, A.Gri, Kahverengi

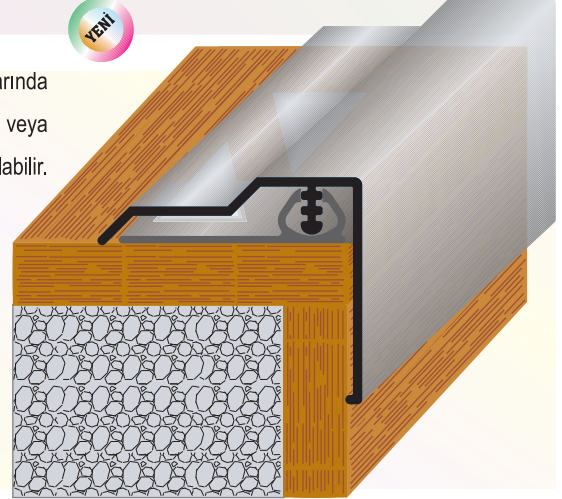
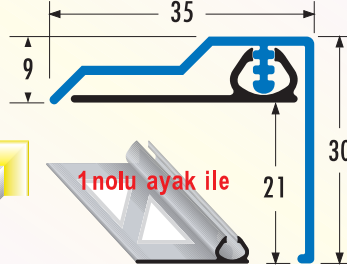
tekotaç MERDİVEN AÇIK KENARI - KÜPEŞTE PROFİLLERİ**TTC 30 SERİ (Vidalı)****Merdiven Kenarı İçin****Materyal (M) :** Üst: Elokssalli Alüm.

Alt: Ham (Pres) Alüm.

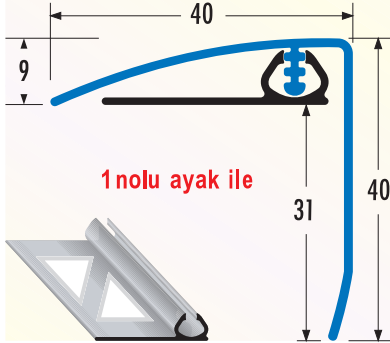
Bu profiller merdivenin açık olan kenarında kullanılabileceği gibi, balkon kenarı veya küpeşte kenarında da kullanılabilir.

Boy (L) : 3,00 mt**Ambalaj (P) :** 10 tk/pk**Stok renkleri (C) :** Mat Gümüş

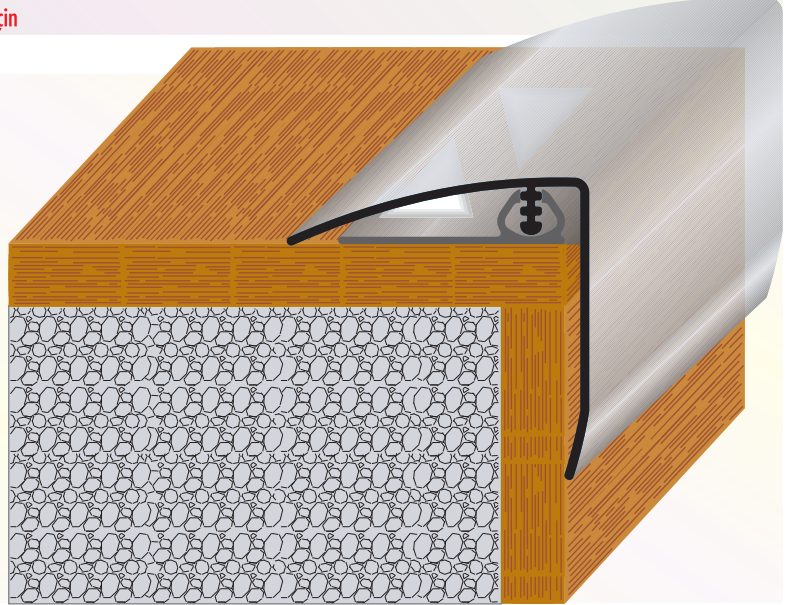
Açık olan kenar için

**TTC 40 SERİ (Vidalı)****Merdiven Kenarı İçin****Materyal (M) :** Üst: Elokssalli Alüm.

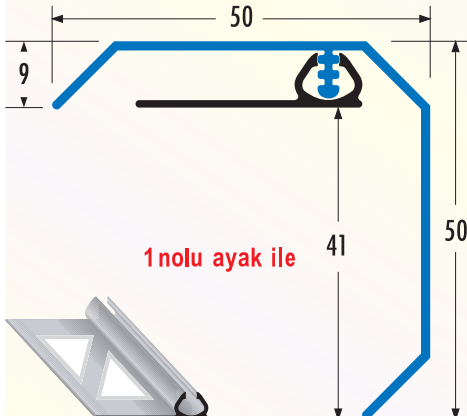
Alt: Ham (Pres) Alüm.

Boy (L) : 3,00 mt**Ambalaj (P) :** 10 tk/pk**Stok renkleri (C) :** Mat Gümüş

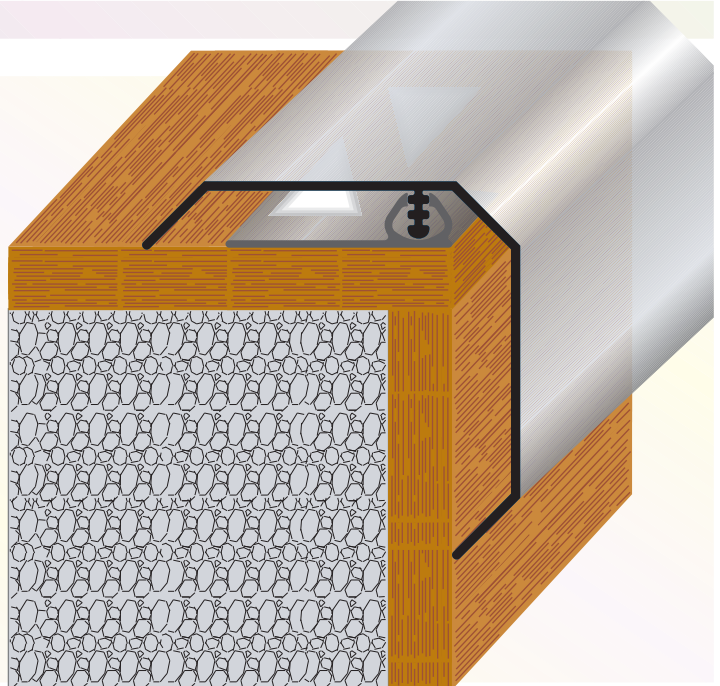
1 nolu ayak ile

**TTC 50 SERİ (Vidalı)****Merdiven Kenarı İçin****Materyal (M) :** Üst: Elokssalli Alüm.

Alt: Ham (Pres) Alüm.

Boy (L) : 3,00 mt**Ambalaj (P) :** 10 tk/pk**Stok renkleri (C) :** Mat Gümüş

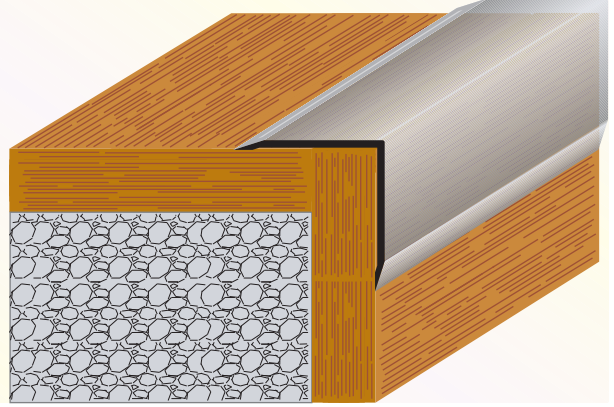
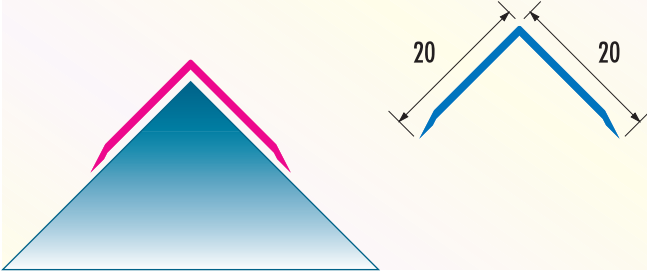
1 nolu ayak ile



tekogard KÖŞE KORUMA PROFİLLERİ**TAK 20 SERİ (Yapışkanlı)**

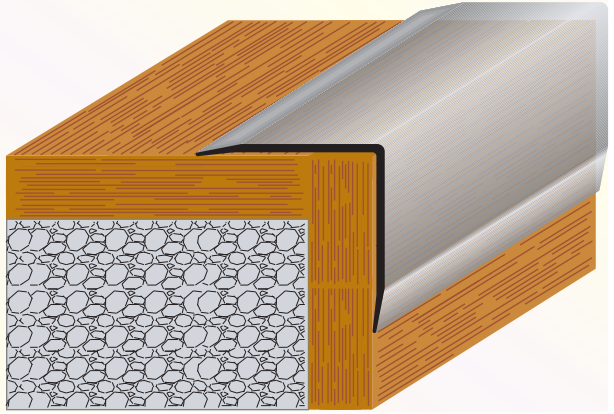
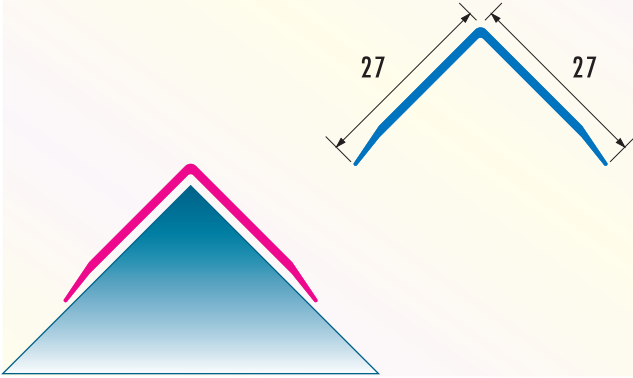
Kolon Dış Köşelerinde

- Materyal (M) :** Eloxalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**TAKL 22 SERİ (Yapışkanlı)**

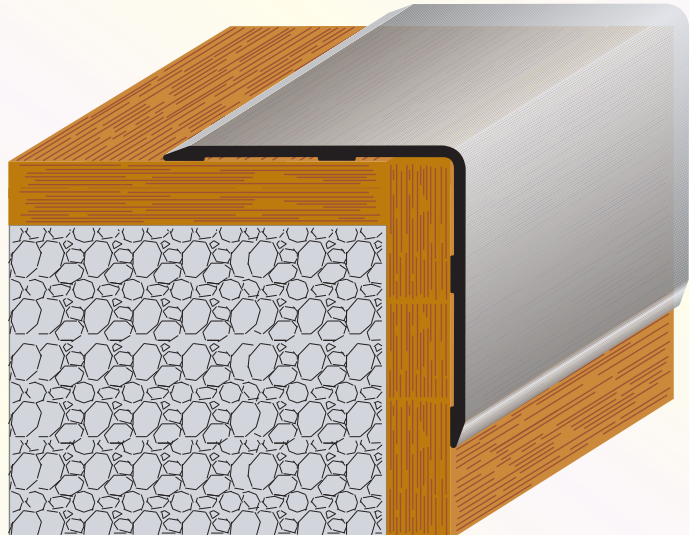
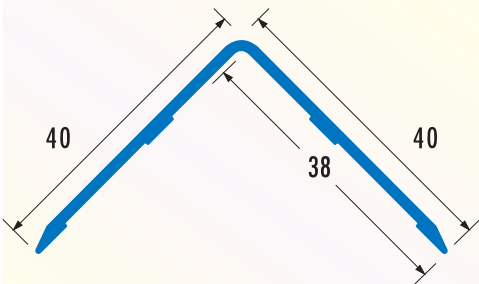
Kolon Dış Köşelerinde

- Materyal (M) :** Eloxalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**TAK 44 SERİ (Yapışkanlı)**

Kolon Dış Köşelerinde

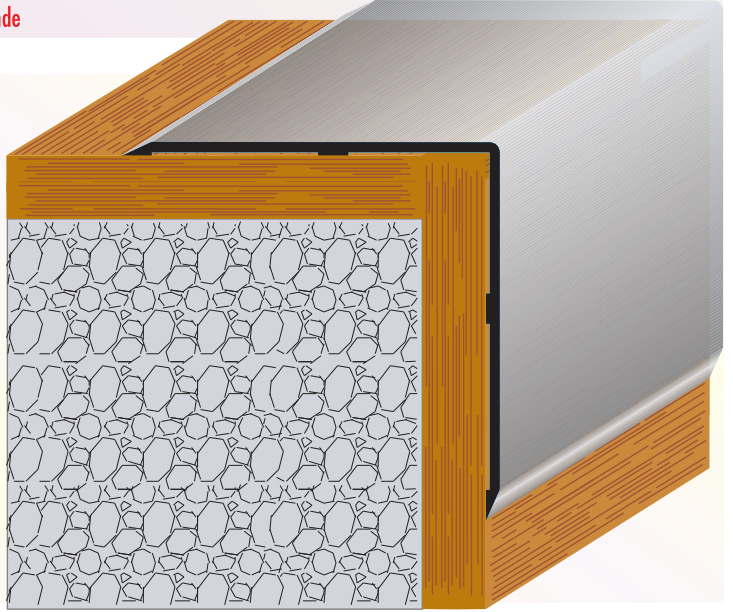
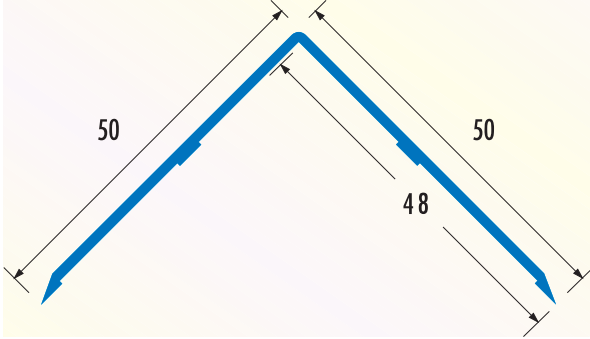
- Materyal (M) :** Eloxalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TAK 55 SERİ (Yapışkanlı)

Kolon Dış Köşelerinde

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

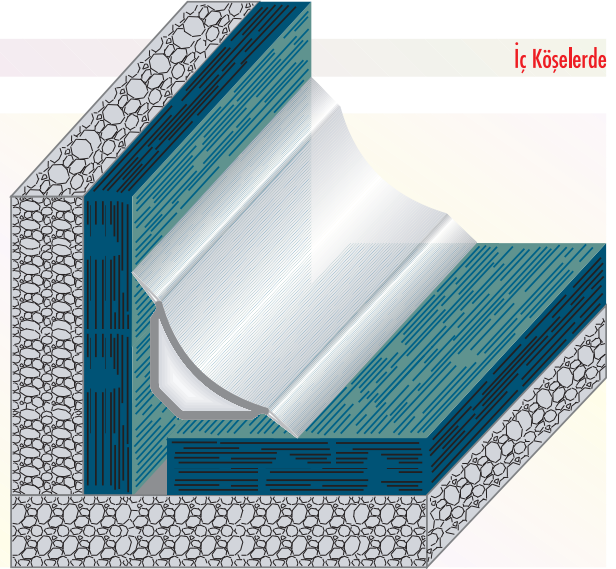
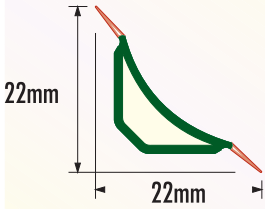


tekosan KÜVET KENAR PROFİLLERİ

TKV 22 SERİ

İç Köşelerde

- Materyal (M) :** Rijit PVC (Uçları Esnek)
Boy (L) : 2,50 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Beyaz

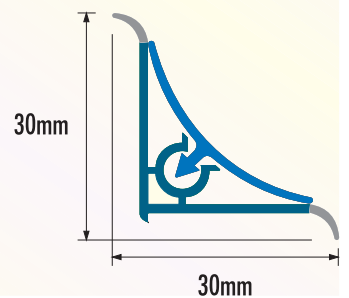
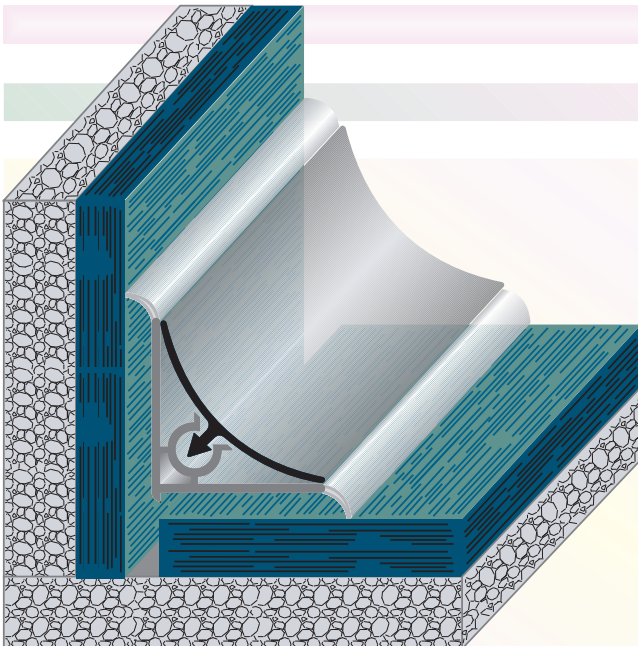


tekotez TEZGAH SÜPÜRGELİKLERİ

TKV 33 SERİ

İç Köşelerde

- Materyal (M) :** Alt: Rijit PVC (Uçları Esnek)
 Üst: Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 3,66 mt
Ambalaj (P) : 24 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



tekatek ALÜMİNYUM SÜPÜRGELİK PROFİLLERİ

3E3E3E3E

TASK 50 - 60 - 80 - 100 - 120 SERİ (vidalı, yapıştırırmalı)

Materyal (M) : Üst: Elokssalli Alüminyum
Alt: Pres (Ham) Alüminyum

Boy (L) : 3,00 mt

Ambalaj (P) : 10 ad/pk

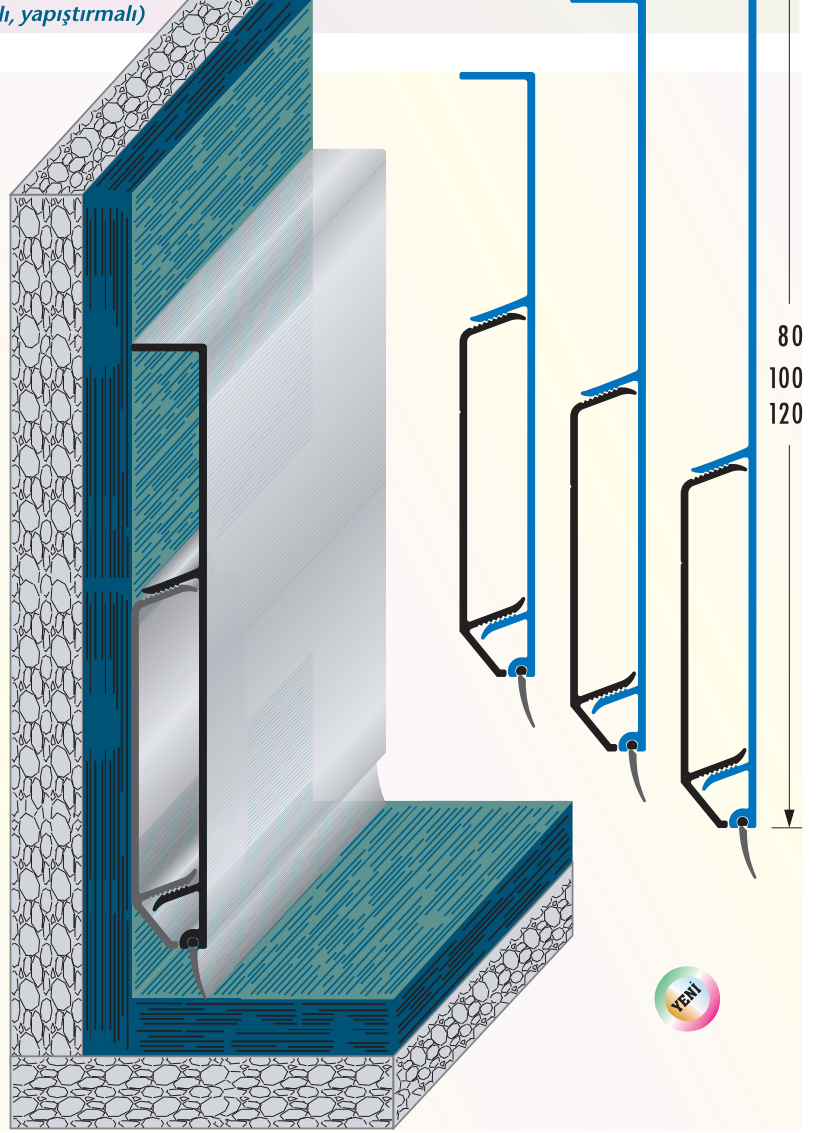
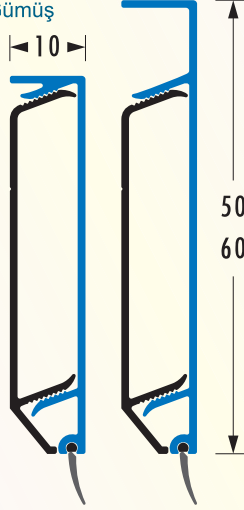
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



Her boy için 8 adet 4cm'lik klips verilir.

Zemin döşeme hatalarının görülmemesi için, bilhassa sert zemin kaplamalı mekanlarda isteğe bağlı olarak fitil kullanılmalıdır.

Profillerin uygulaması, köşe ve bitiş parçaları ile son derece kolaydır.



TAS 60 - 70 - 80 SERİ (vidalı, yapıştırırmalı)

Materyal (M) : Üst: Elokssalli Alü.
Alt: Pres (Ham) Alü.

Boy (L) : 3,00 mt

Ambalaj (P) : 10 ad/pk

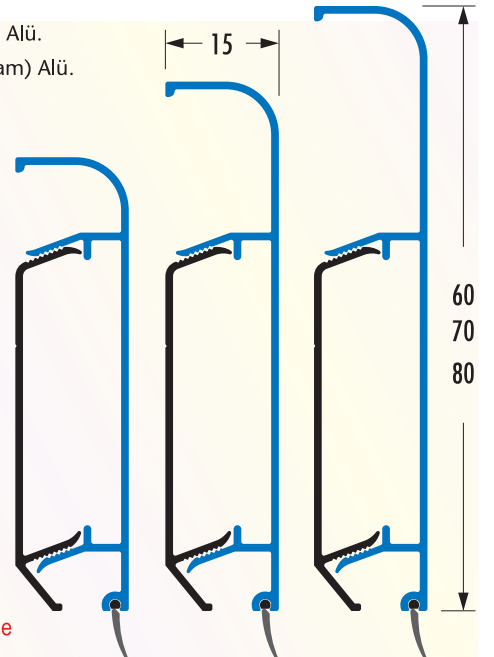
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



Her boy için 8 adet 4cm'lik klips verilir.

Zemin döşeme hatalarının görülmemesi için, bilhassa sert zemin kaplamalı mekanlarda isteğe bağlı olarak fitil kullanılmalıdır.

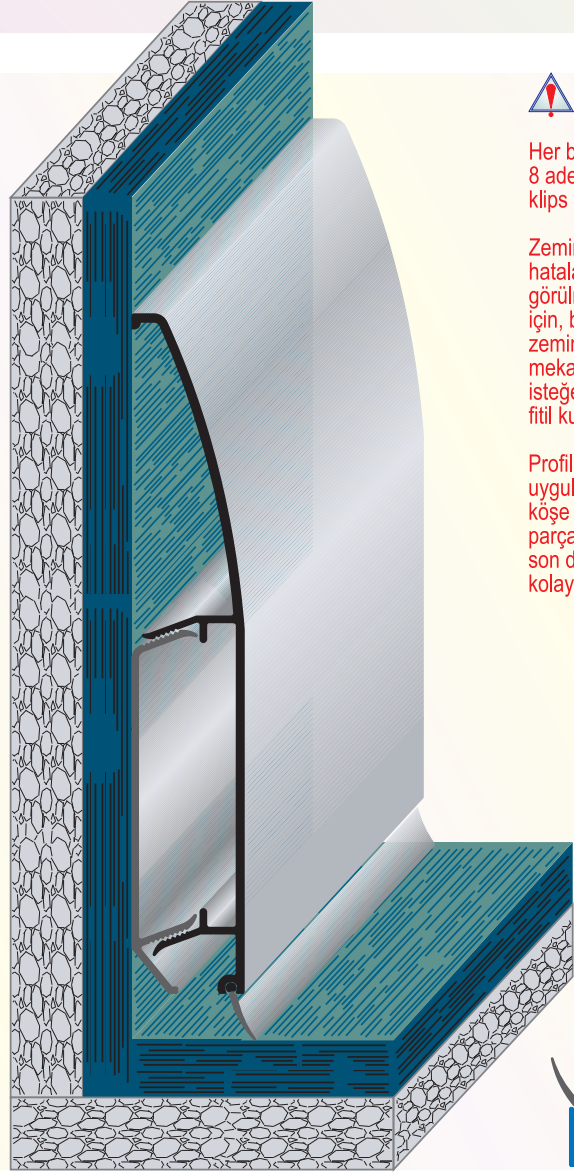
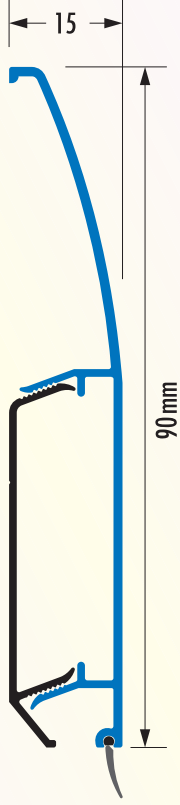
Profillerin uygulaması, köşe ve bitiş parçaları ile son derece kolaydır.



TASY 90 SERİ (vidalı, yapıştırmalı)

3E3E3E3E

- Materyal (M) :** Üst: Eloksalli Alüminyum
Alt: Pres (Ham) Alüminyum
- Boy (L) :** 3,00 mt
- Ambalaj (P) :** 10 ad/pk
- Stok renkleri (C) :** Mat Gümüş



Her boy için
8 adet 4cm'lik
klips verilir.

Zemin döşeme hatalarının
görülmemesi için, bilhassa sert
zemin kaplamalı
mekanlarda
isteğe bağlı olarak
fitil kullanılmalıdır.

Profillerin
uygulaması,
köşe ve bitiş
parçaları ile,
son derece
kolaydır.

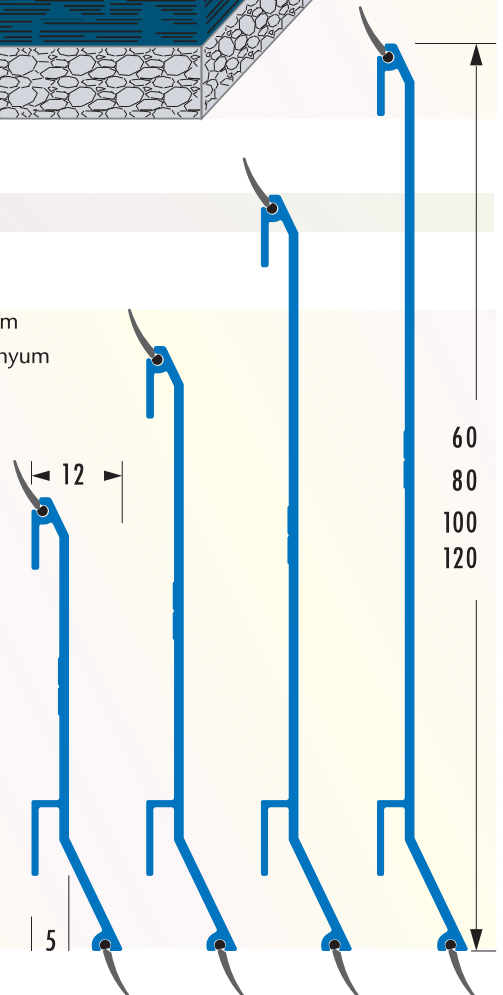
TASS 60 - 80 - 100 - 120 SERİ

(Yapışkanlı, Yapıştırmalı)

- Materyal (M) :** Üst: Eloksalli Alüminyum
Alt: Pres (Ham) Alüminyum
- Boy (L) :** 3,00 mt
- Ambalaj (P) :** 10 ad/pk
- Stok renkleri (C) :** Mat Gümüş

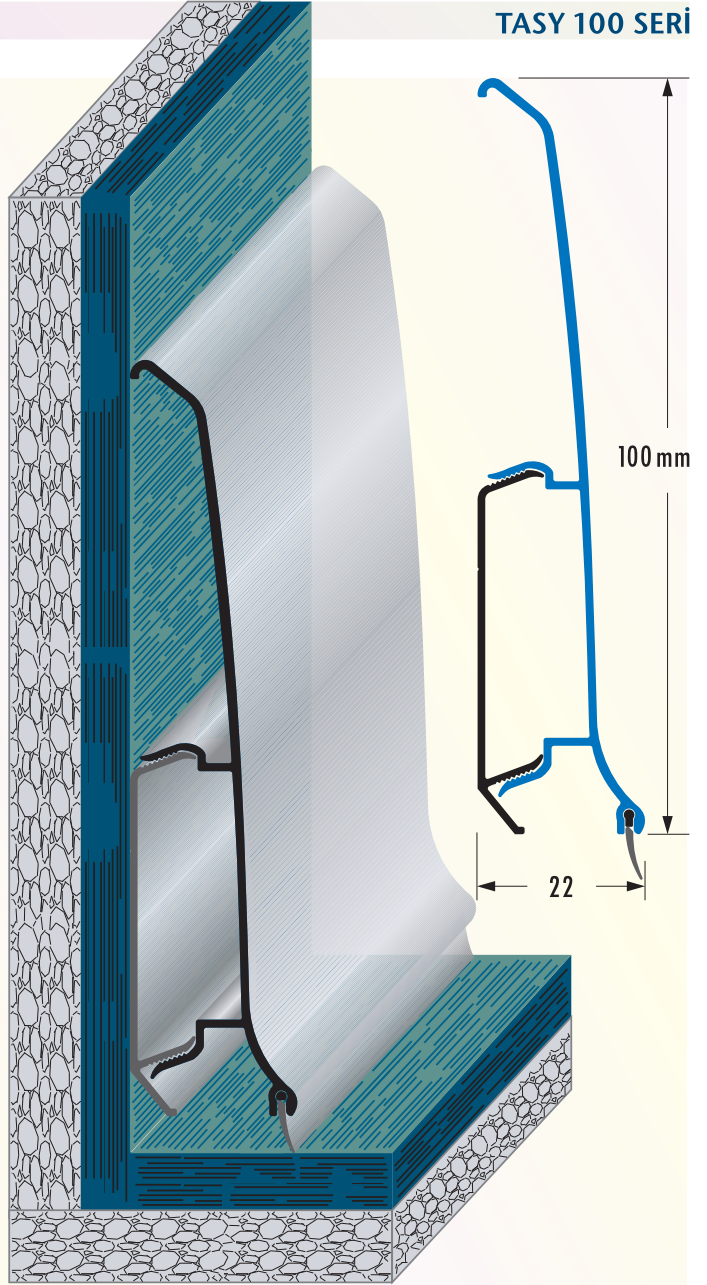
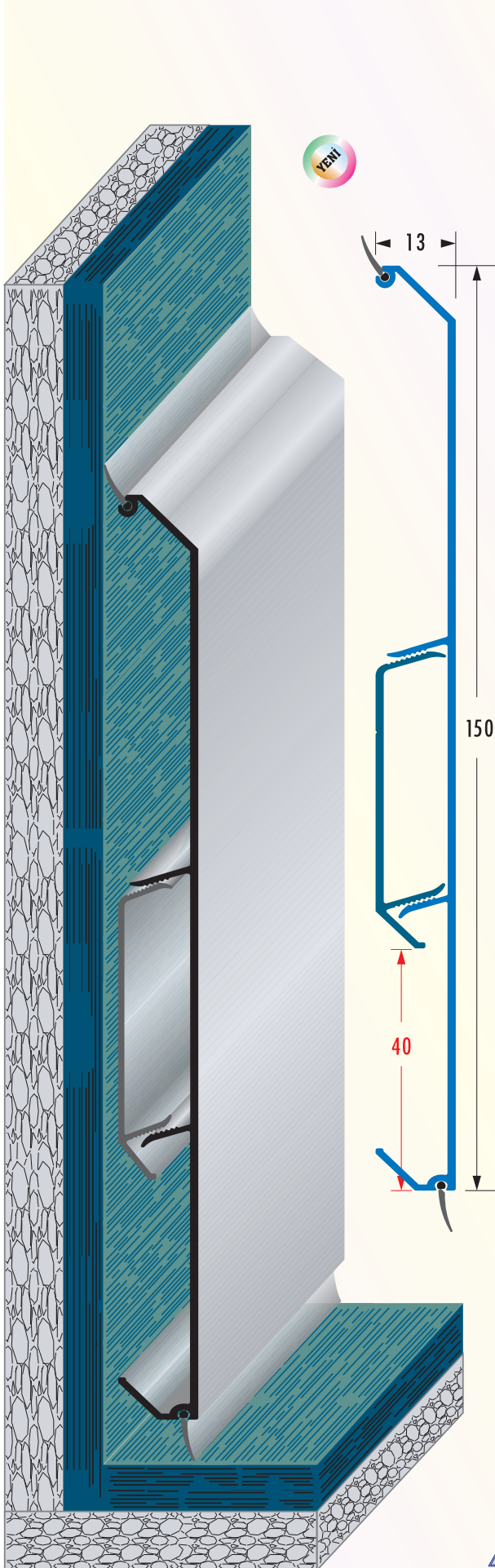


Zemin döşeme hatalarının
görülmemesi için, bilhassa sert
zemin kaplamalı
mekanlarda
isteğe bağlı olarak
fitil kullanılmalıdır.



TASP 150 SERİ (vidalı, yapıştırılmalı)

TASY 100 SERİ



Materyal (M) :	Üst: Elokssali Alüminyum
	Alt: Pres (Ham) Alüminyum
Boy (L) :	3,00 mt
Ambalaj (P) :	10 ad/pk
Stok renkleri (C) :	Mat Gümüş

Profillerin uygulaması, köşe ve bitiş parçaları ile, son derece kolaydır.

Her boy için 8 adet 4cm'lik klips verilir.

Zemin döşeme hatalarının görülmemesi için, bilhassa sert zemin kaplamalı mekanlarda isteğe bağlı olarak fitil kullanılmalıdır.

150mm'lik süpürgeliğin vidalı uygulamasında; arka klips altına, 4cm yüksekliğinde bir takoz koyarak vidalama yapıp, sonra kapak kolayca klipse geçirilebilir.

TASP 60 - 70 - 80 - 90 - 100 - 120 SERİ (vidalı, yapıştırırmalı)

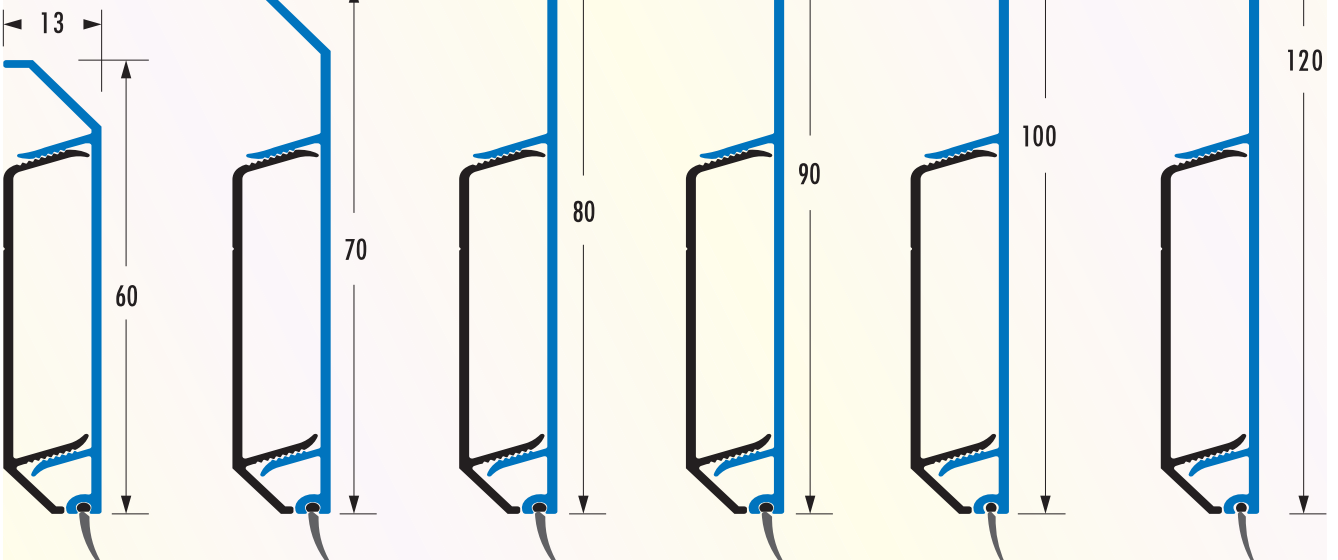
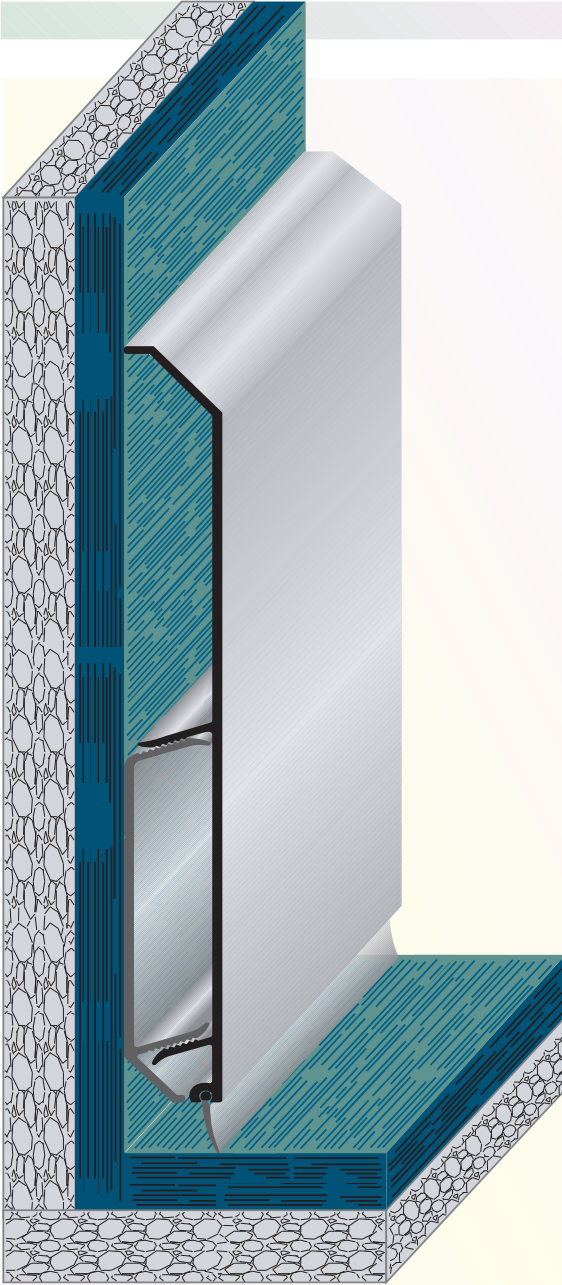
Materyal (M) :	Üst: Eloksalli Alüminyum
	Alt: Pres (Ham) Alüminyum
Boy (L) :	3,00 mt
Ambalaj (P) :	10 ad/pk
Stok renkleri (C) :	Mat Gümüş



Her boy için
8 adet 4cm'lik
klips verilir.

Zemin döşeme
hatalarının
görülmemesi
için, bilhassa sert
zemin kaplamalı
mekanlarda
isteğe bağlı olarak
fitil kullanılmalıdır.

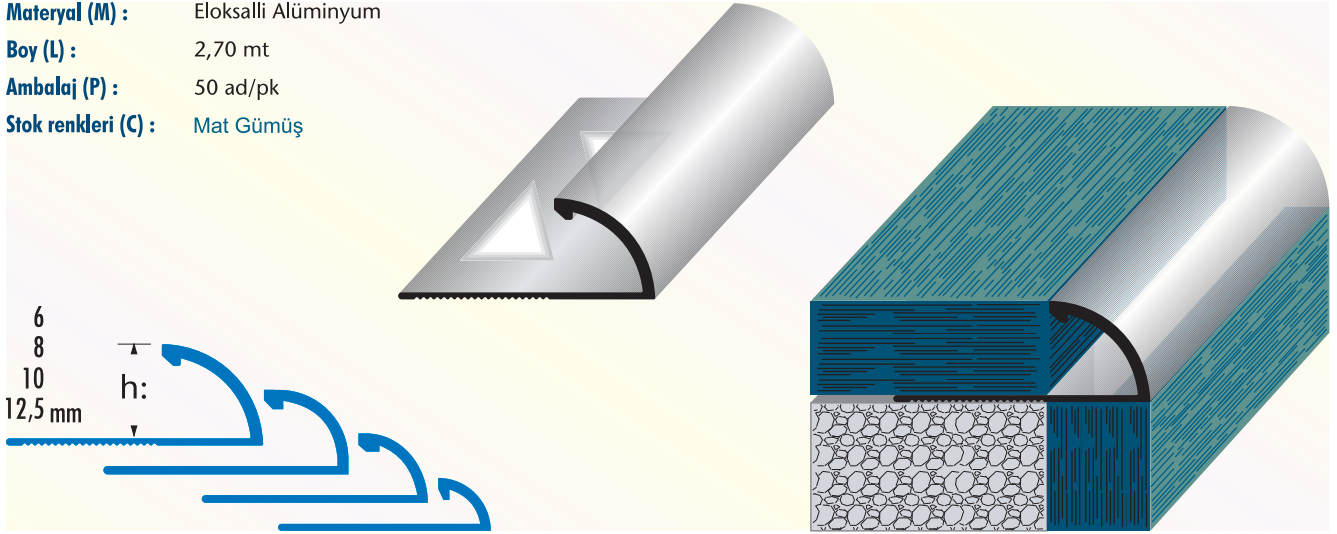
Profillerin
uygulaması,
köşe ve bitiş
parçaları ile,
son derece
kolaydır.



tekoser İÇ TARAFI AÇIK DAİRESEL BİTİŞLİ SERAMİK PROFİLLERİ**TSA SERİ** (Seramik Delikli)

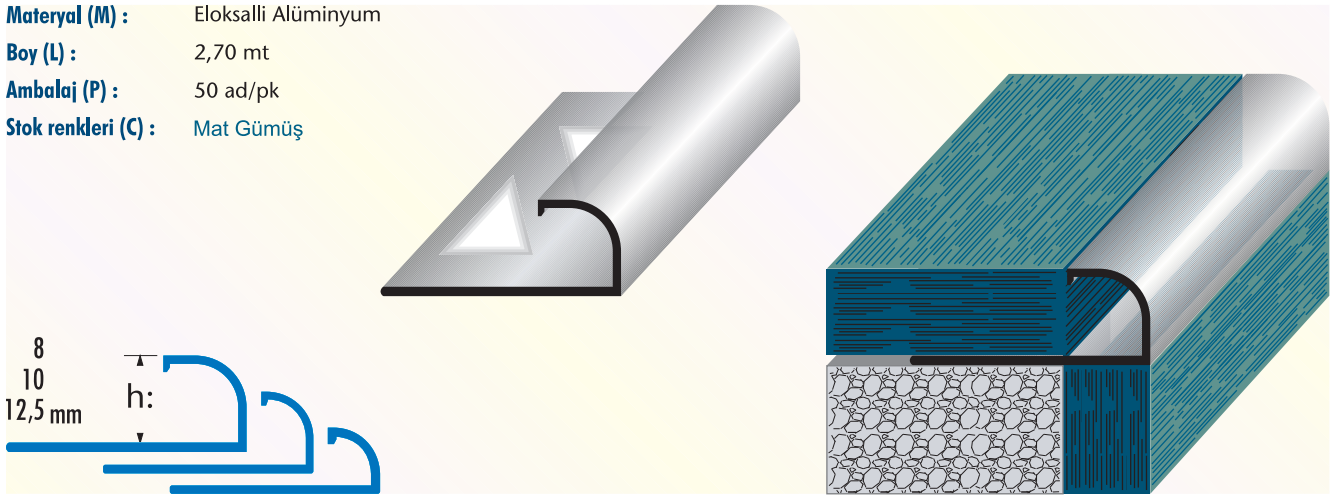
Kaplama Altı Seramik Bitiş ve Dış Köşe Profili

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**TSAG SERİ** (Seramik Delikli)

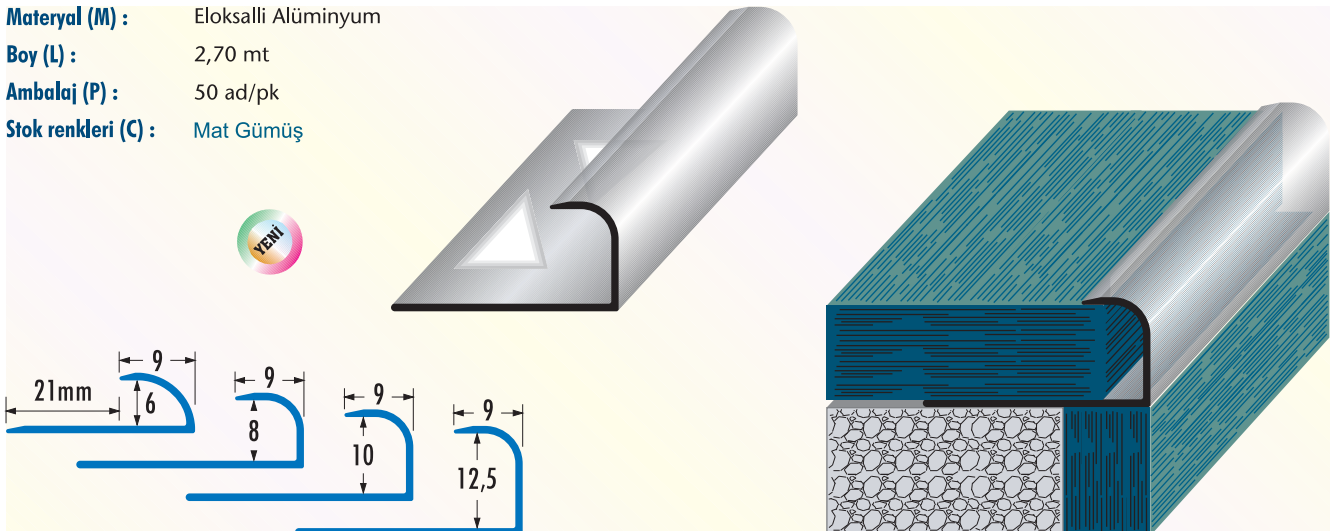
Kaplama Altı Seramik Bitiş ve Dış Köşe Profili

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**TSAL SERİ** (Seramik Delikli)

Kaplama Altı Seramik Bitiş ve Dış Köşe Profili

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

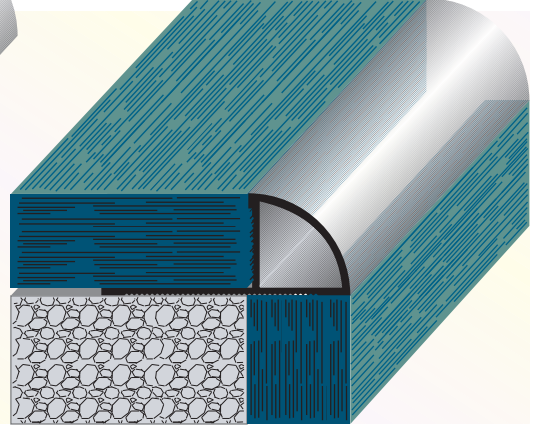
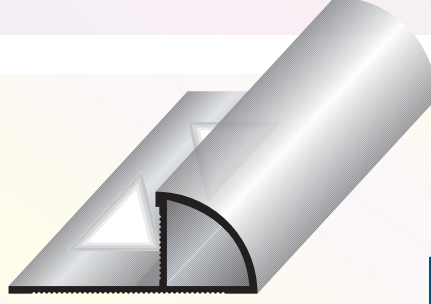
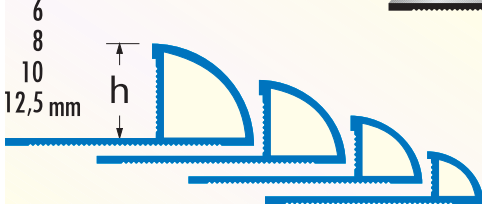


tekobord İÇ TARAFI KAPALI DAİRESEL BİTİŞLİ SERAMİK PROFİLLERİ

TRA SERİ (Seramik Delikli)

Kaplama Altı Seramik Bitiş ve Dış Köşe Profili

Materyal (M) : Elokssali Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

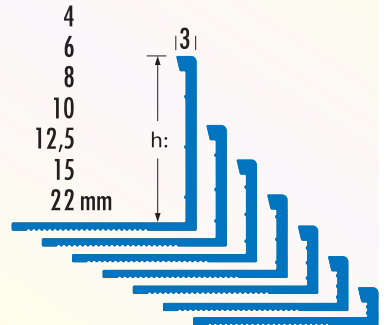
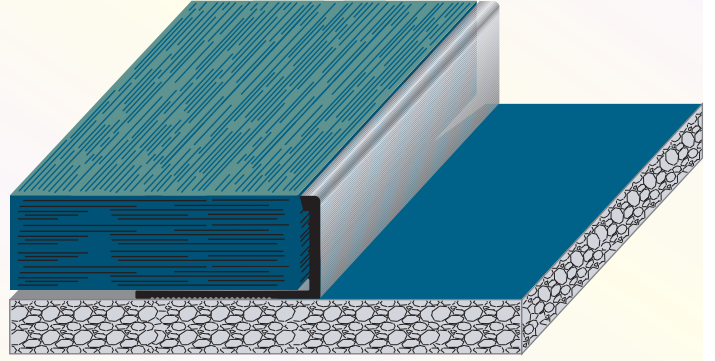


tekofinish DİK AÇILI DAR KENARLI SERAMİK BİTİŞ PROFİLLERİ

TFN SERİ (Seramik Delikli)

Dik Açılı Dar Kenarlı Seramik Bitiş ve Köşe Profili

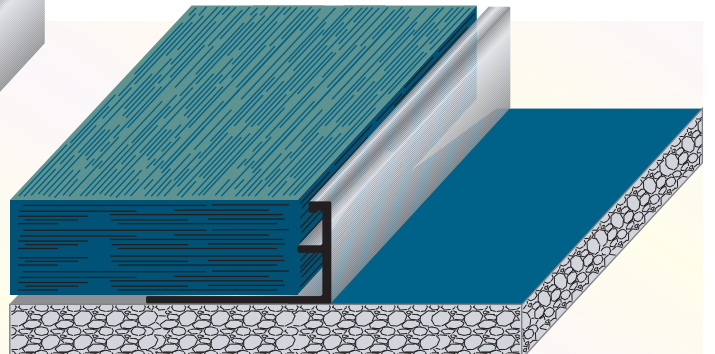
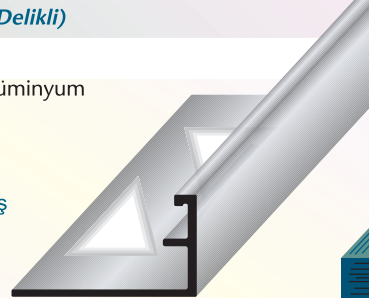
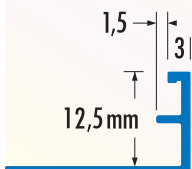
Materyal (M) : Elokssali Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TFNK SERİ (Seramik Delikli)

Dik Açılı Dar Kenarlı Seramik Bitiş ve Köşe Profili

Materyal (M) : Elokssali Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



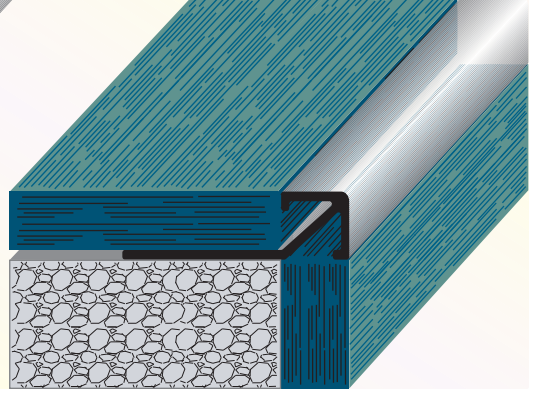
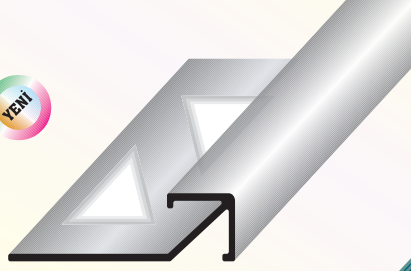
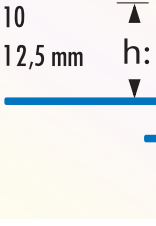
tekoart DİK AÇILI GENİŞ KENARLI SERAMİK BİTİŞ PROFİLLERİ**TKO SERİ** (Seramik Delikli)

Dik Açılı Geniş Kenarlı Seramik Bitiş ve Köşe Profili

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



h: 6
8
10
12,5 mm

**TKA SERİ** (Seramik Delikli)

Dik Açılı Geniş Kenarlı Seramik Bitiş ve Köşe Profili

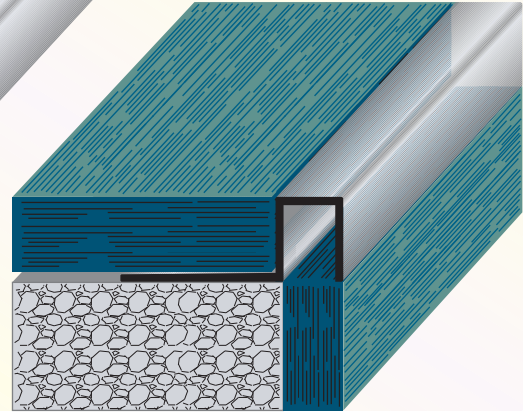
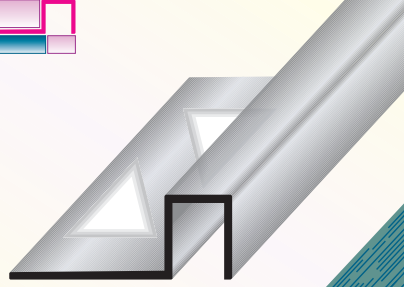
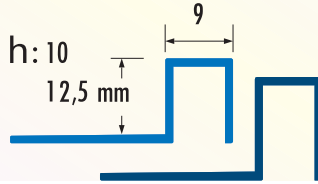
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

Köşede

Malzeme bitişinde

Halı ile birleşimde

Mlz. birleşimi ve iç köşede

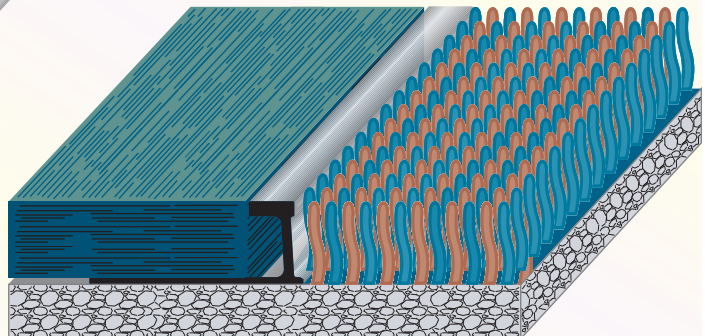
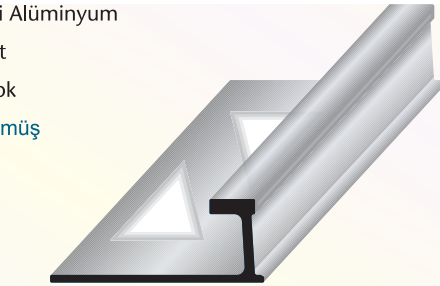
**TKAG SERİ** (Seramik Delikli)

Dik Açılı Geniş Kenarlı Seramik Bitiş ve Köşe Profili

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

Halı ile birleşimde

6
10mm

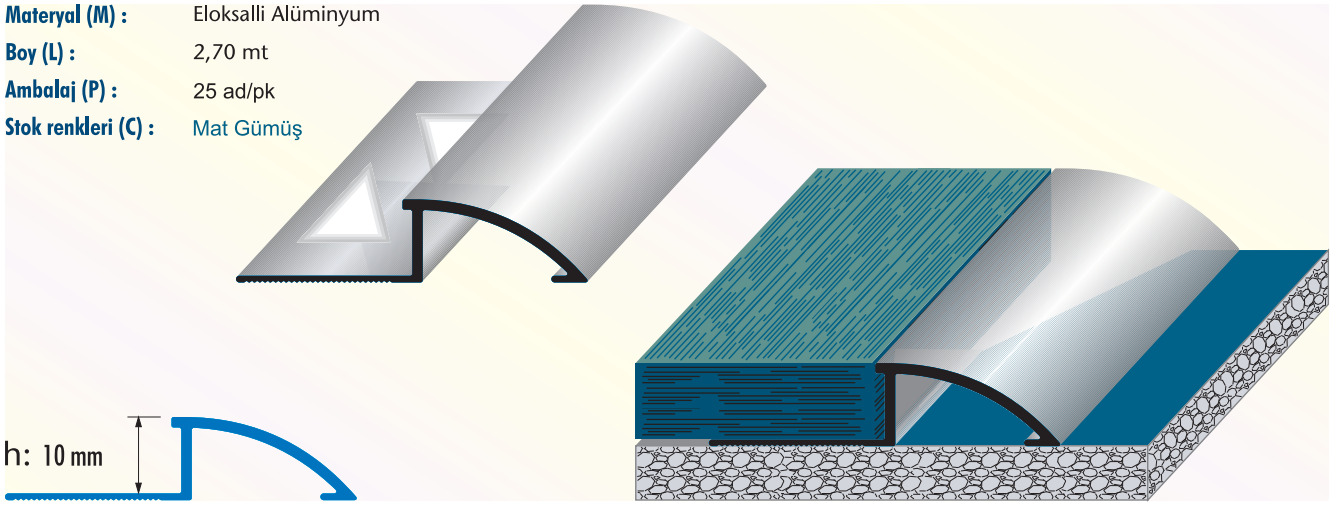


tekoram RAMPALI BİRİŞ VE BİRLEŞİM PROFİLLERİ

TKR 10 SERİ (Seramik Delikli)

Kaplama Altı Seramik Bitiş Kot Farkı Profili

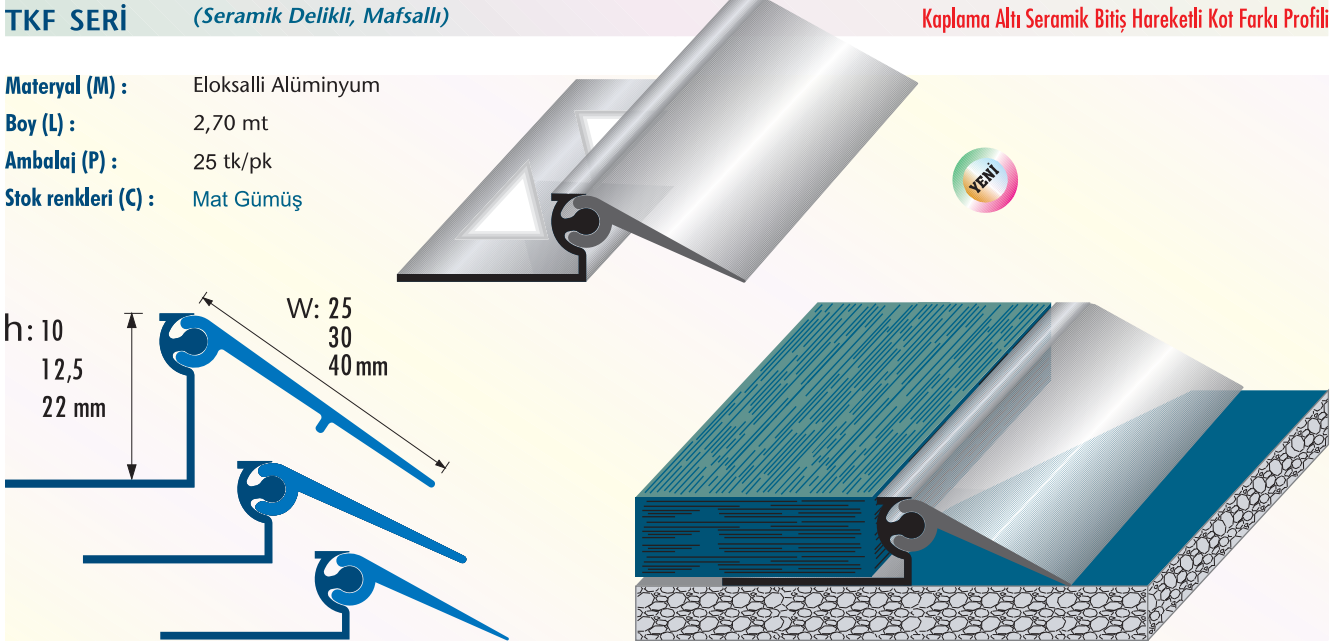
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TKF SERİ (Seramik Delikli, Mafsallı)

Kaplama Altı Seramik Bitiş Hareketli Kot Farkı Profili

- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

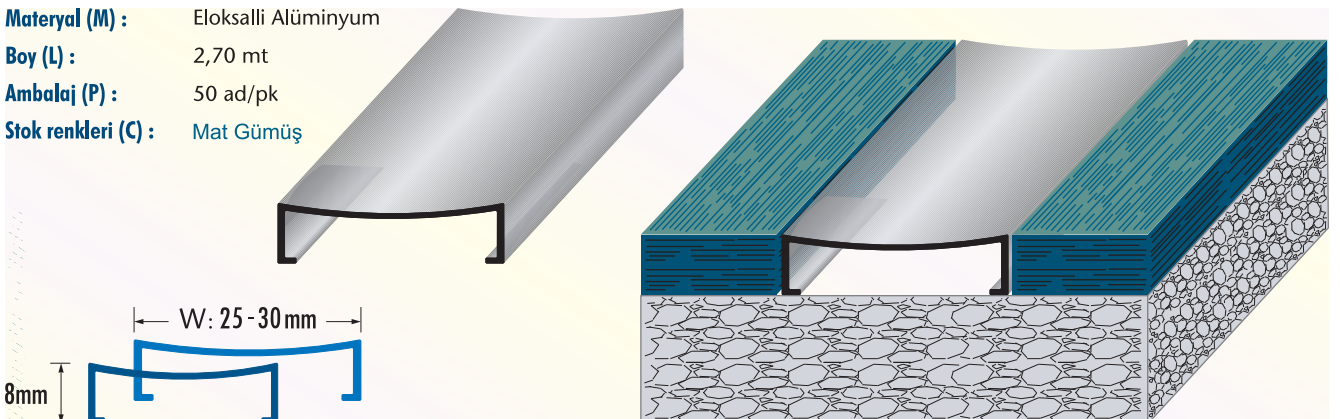


tekoline SERAMİK ARASI SÜS ÇİTASI (BORDÜR) PROFİLLERİ

TKL SERİ

Seramik İçin Süs Çıtası Profili

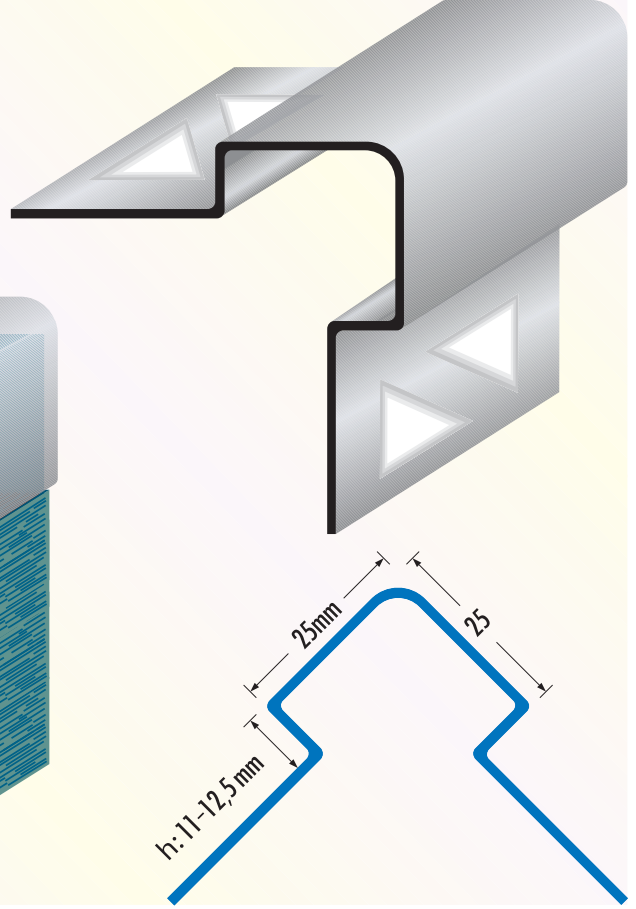
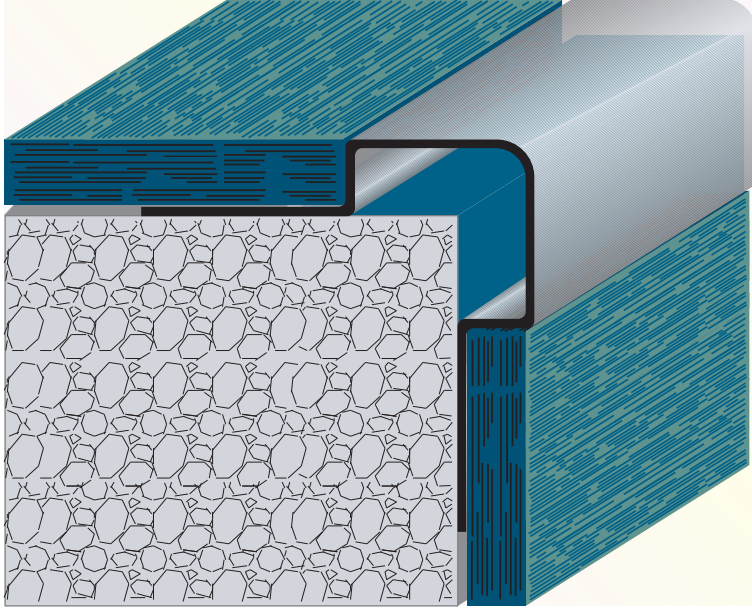
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



tekofin GENİŞ KENARLI SERAMİK DIŞ KÖŞE PROFİLİ**TSD SERİ** (Seramik Delikli)

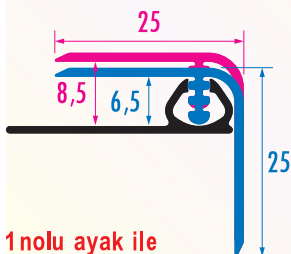
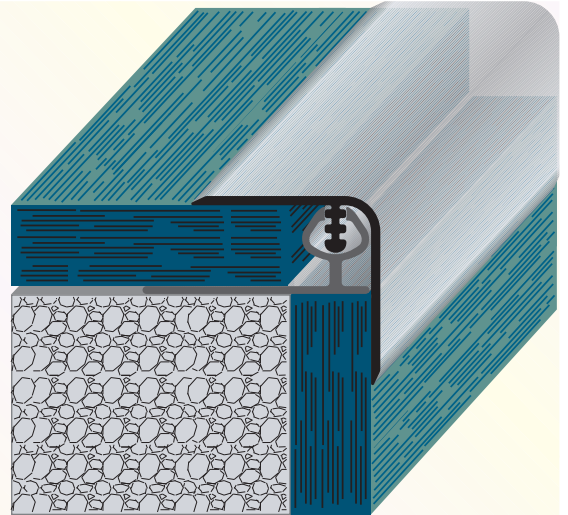
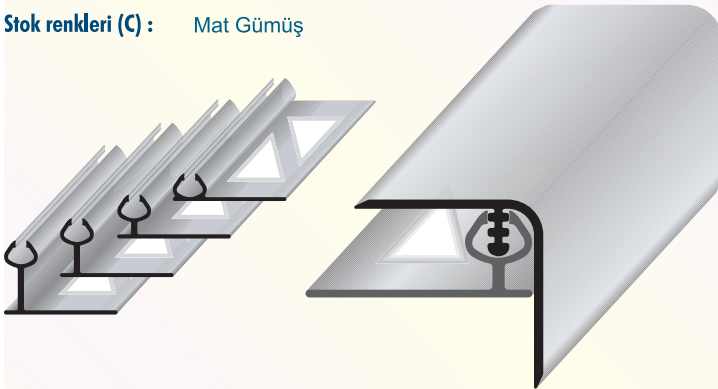
Seramik İçin Geniş Kenarlı Dış Köşe Profili

Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 20 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

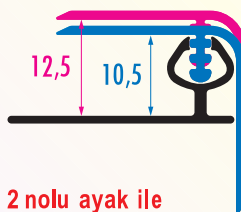
**TSDL SERİ** (Seramik Delikli)

Seramik İçin Geniş Kenarlı Dış Köşe Profili

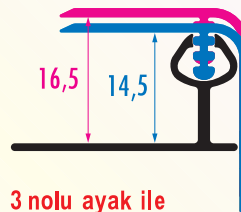
Materyal (M) : Üst: Eloksalli Alüminyum
Alt: Ham (Pres) Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



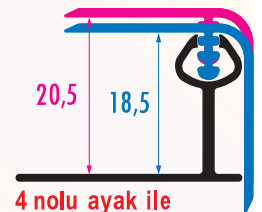
1 nolu ayak ile



2 nolu ayak ile



3 nolu ayak ile

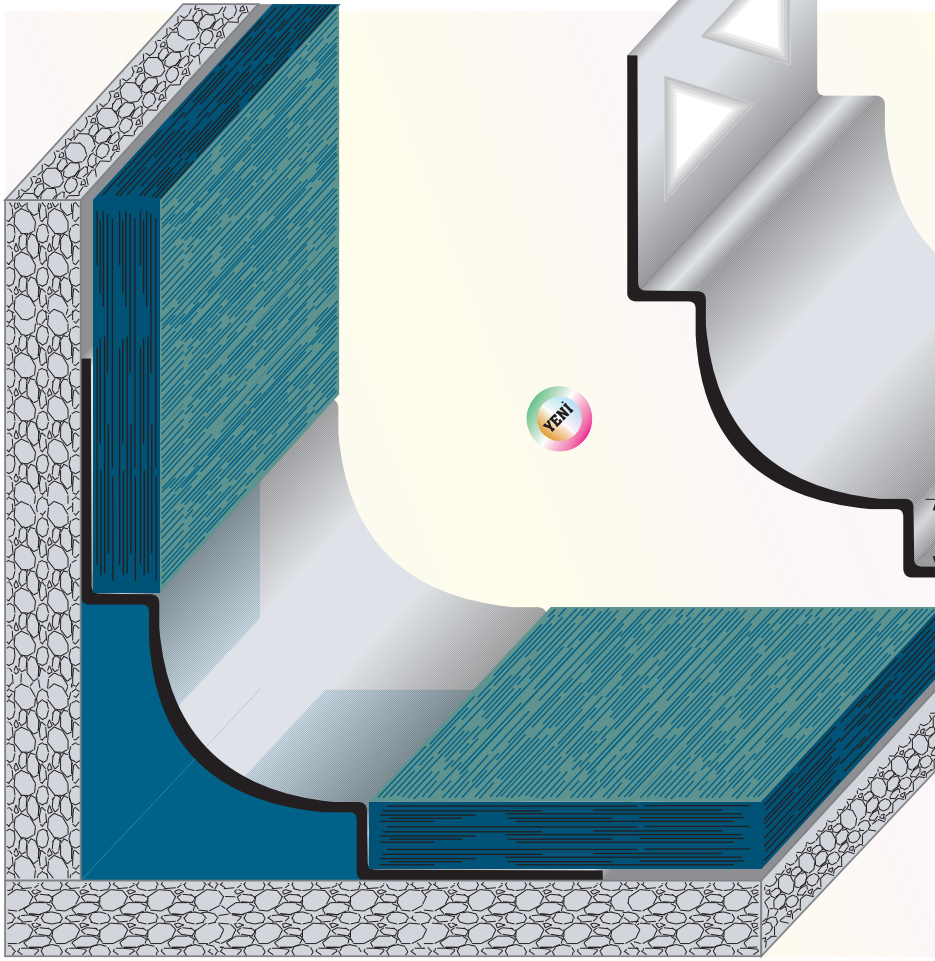


4 nolu ayak ile

tekofix SERAMİK İÇ KÖŞE PROFİLLERİ

TSI SERİ (Seramik Delikli)

Seramik İçin Geniş Kenarlı İç Köşe Profili



Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 20 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

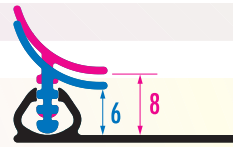
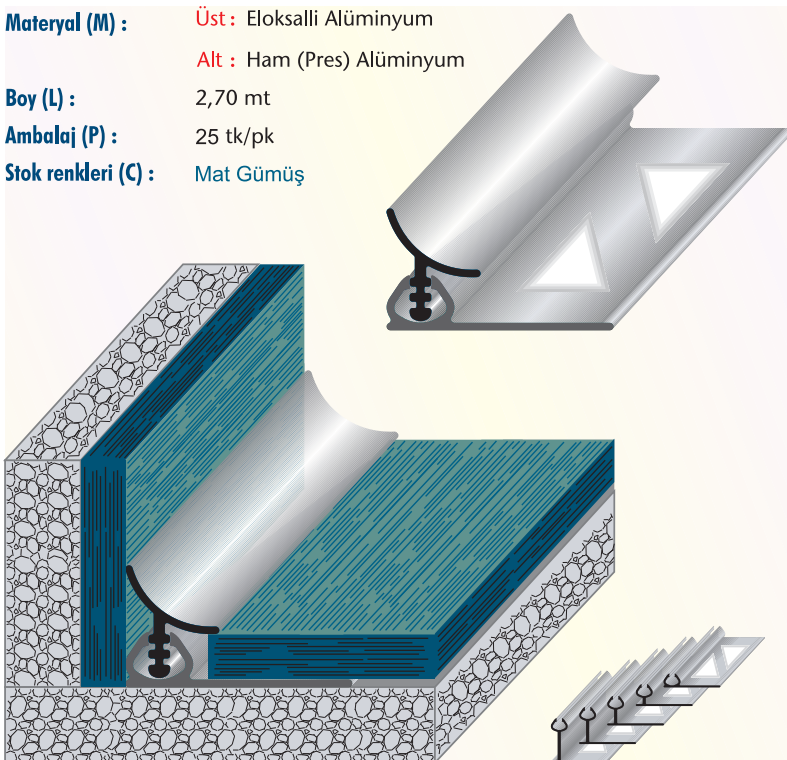
11
h: 12,5 mm

TRIL SERİ (Seramik Delikli)

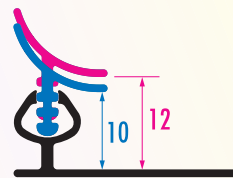
3E3E3E3E3E

Dar Kenarlı Seramik İç Köşe Profili

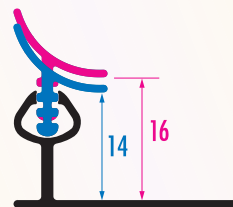
Materyal (M) : Üst: Eloksalli Alüminyum
 Alt: Ham (Pres) Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



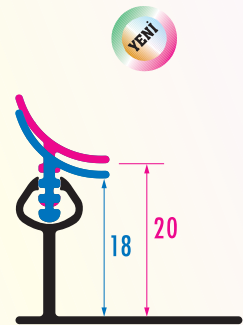
1 nolu ayak ile



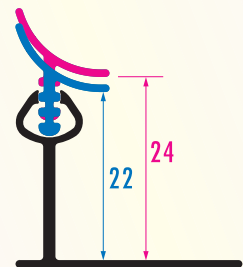
2 nolu ayak ile



3 nolu ayak ile



4 nolu ayak ile

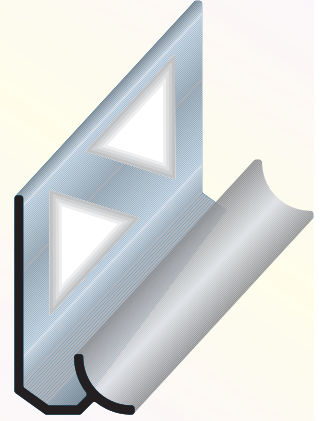
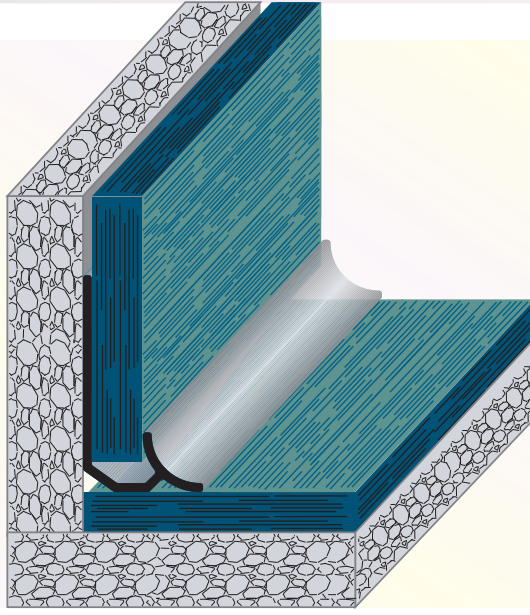
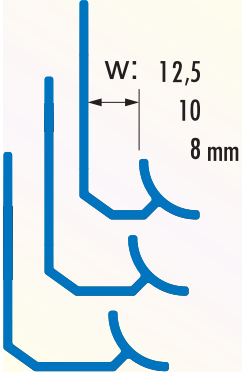


5 nolu ayak ile

TSIL SERİ (Seramik Delikli)

Dar Kenarlı Seramik İç Köşe Profili

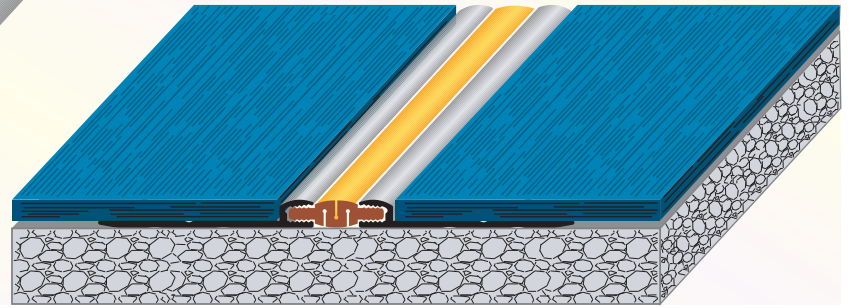
Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**tekoflex GENLEŞME DERZİ PROFİLLERİ****TFL 03 SERİ** (Seramik Delikli)

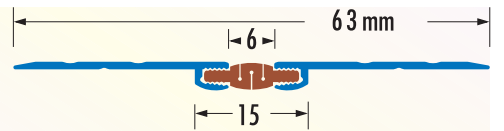
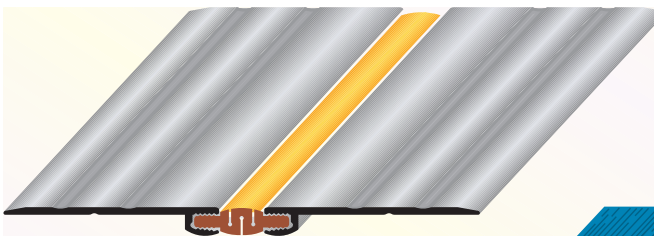
PVC için Kaplama Altı Genleşme Derz Profili



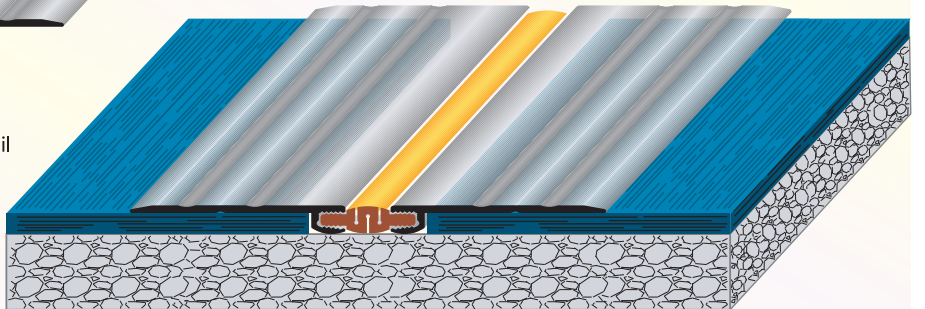
Materyal (M) : Pres (Ham) Alü. + PVC Fitol
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 tk/pk
Fitol renkleri (C) : Bej, A.Gri,

**TFH 06 SERİ**

PVC için Kaplama Üstü Genleşme Derz Profili

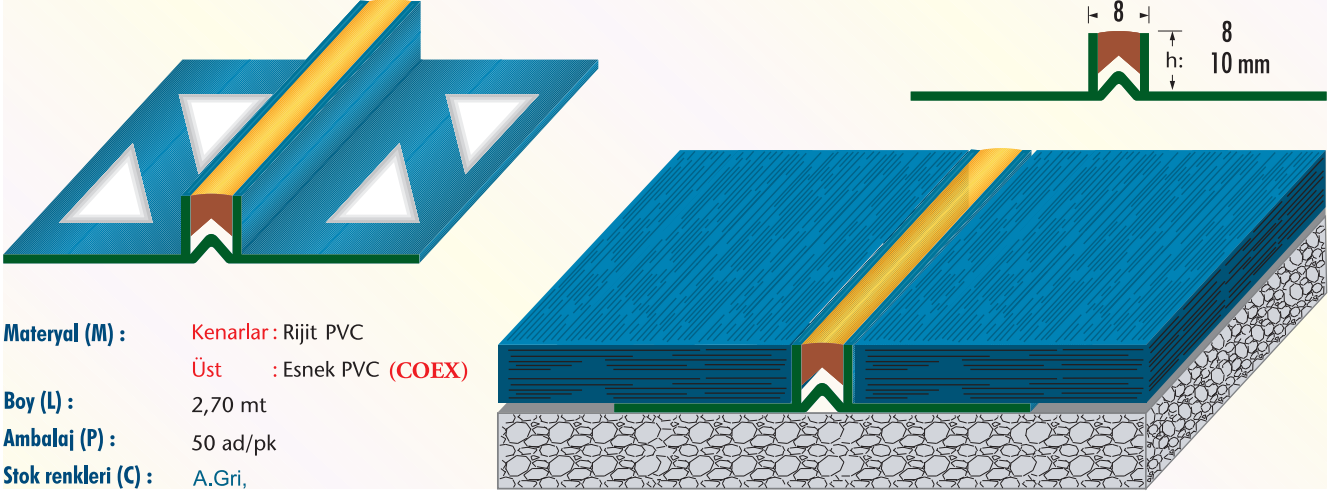


Materyal (M) : Eloksalli Alüm. + PVC Fitol
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş
Fitol renkleri (C) : Bej, A.Gri,



TFV SERİ (Seramik Delikli)

Seramik İçin Genleşme Derz Profili



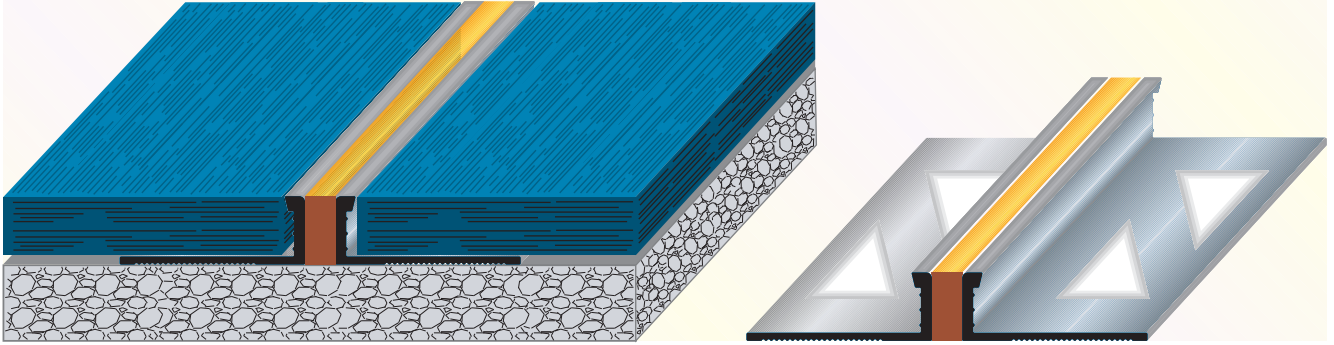
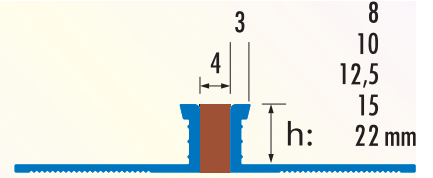
Materyal (M) : Kenarlar : Rijit PVC
Üst : Esnek PVC (COEX)
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : A.Gri,

TFLL SERİ (Seramik Delikli)



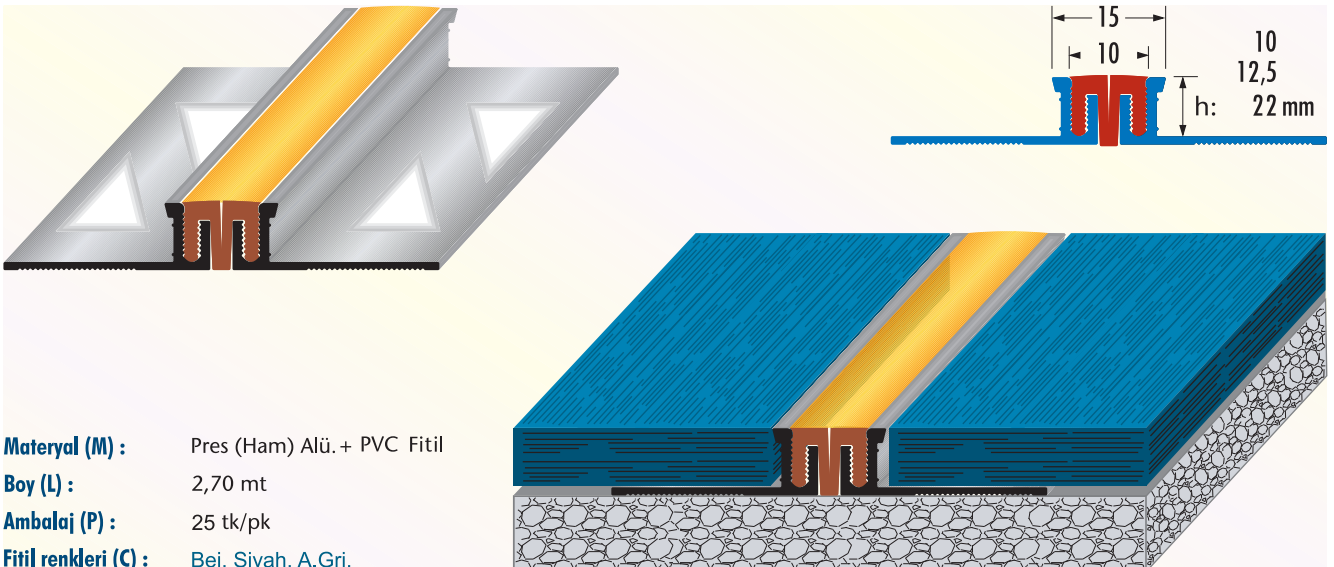
Dar Kenar Görümlü Genleşme Derz Profili

Materyal (M) : Eloksalli Alüm. + EPDM Fitol
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş
Fitol renkleri (C) : Bej, Siyah, A.Gri,



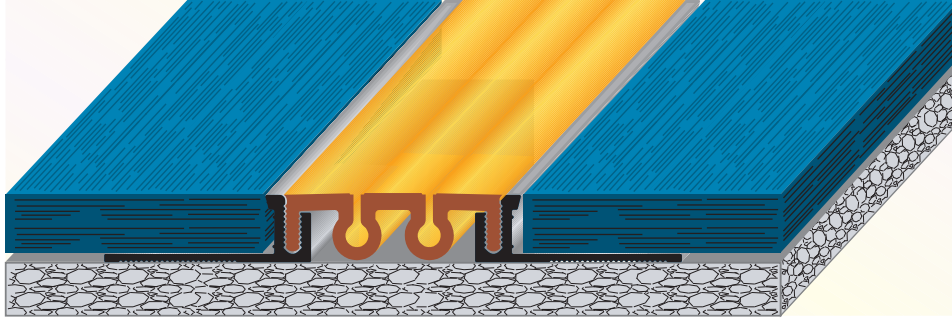
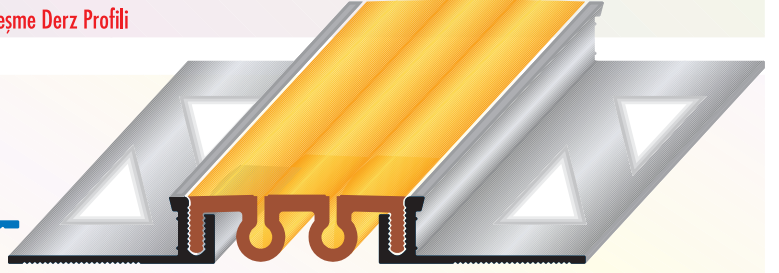
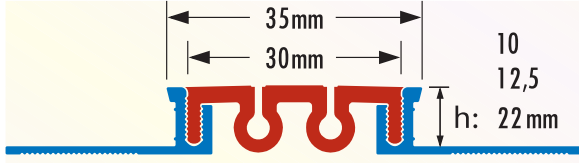
TFL 10 SERİ (Seramik Delikli)

Seramik İçin Genleşme Derz Profili



Materyal (M) : Pres (Ham) Alü. + PVC Fitol
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 tk/pk
Fitol renkleri (C) : Bej, Siyah, A.Gri,

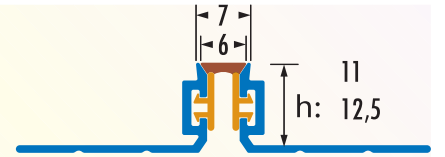
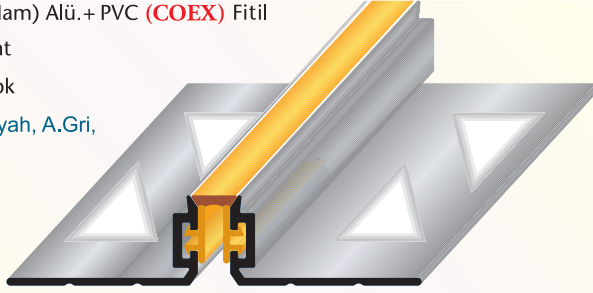
TFL 30 SERİ (Seramik Delikli) **Seramik İçin Genleşme Derz Profili**



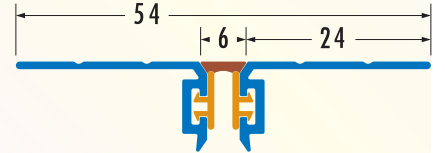
Materyal (M) : Pres (Ham) Alü.
+ PVC Fitol
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 tk/pk
Fitol renkleri (C) : A,Gri

TFL 06 SERİ (Seramik Delikli) **Seramik İçin Genleşme Derz Profili**

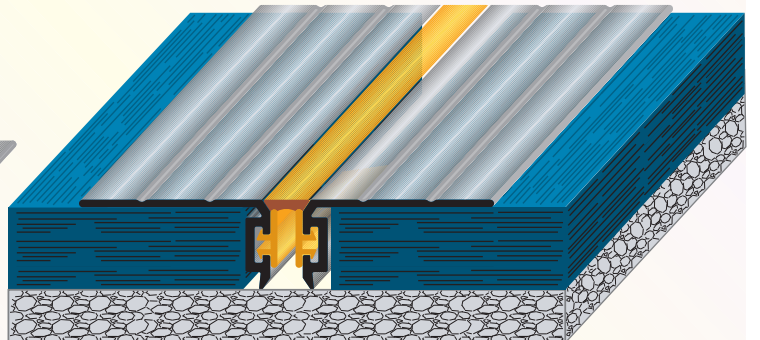
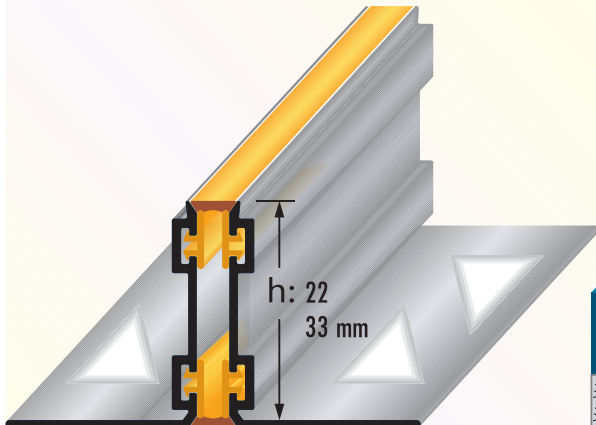
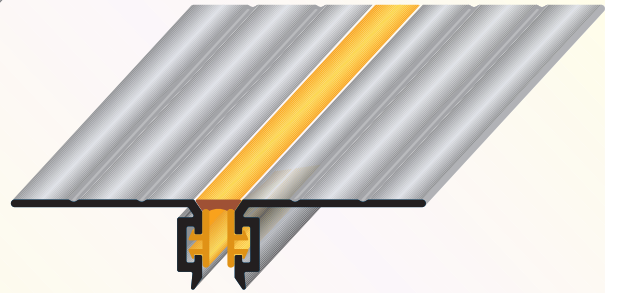
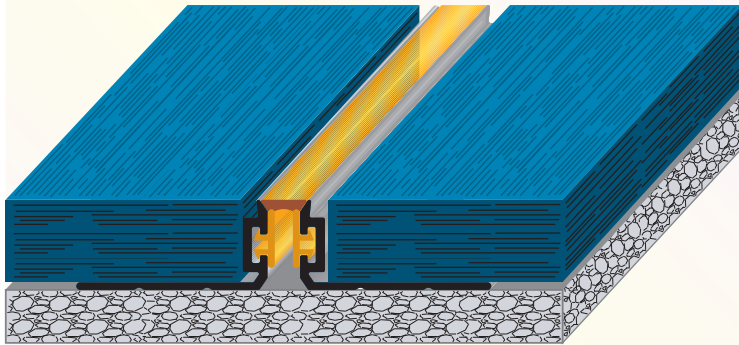
Materyal (M) : Pres (Ham) Alü.+ PVC (COEX) Fitol
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 tk/pk
Fitol renkleri (C) : Bej, Siyah, A.Gri,



Kaplama altı uygulama



Kaplama üstü uygulama

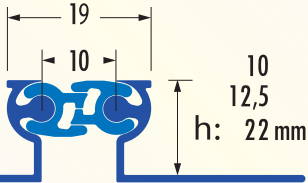
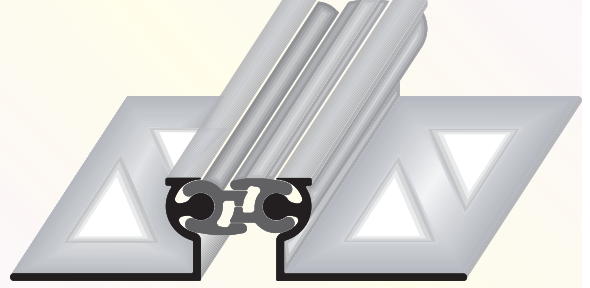


tekodil DİLATASYON PROFİLLERİ

TDL 10 SERİ (Seramik Delikli)

Kaplama Altı Genleşme Derz Profili

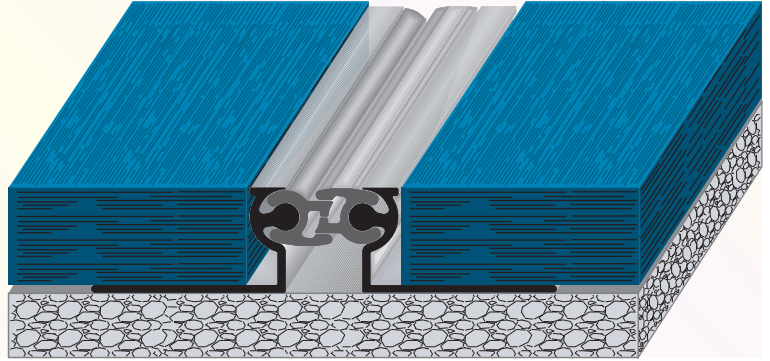
Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



Kanat Profili



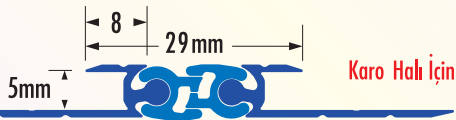
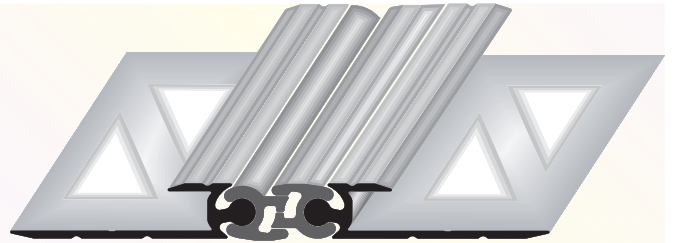
Zemin Bağlantı Profili



TSF 1005 SERİ (Seramik Delikli)

Kaplama Altı Genleşme Derz Profili

Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



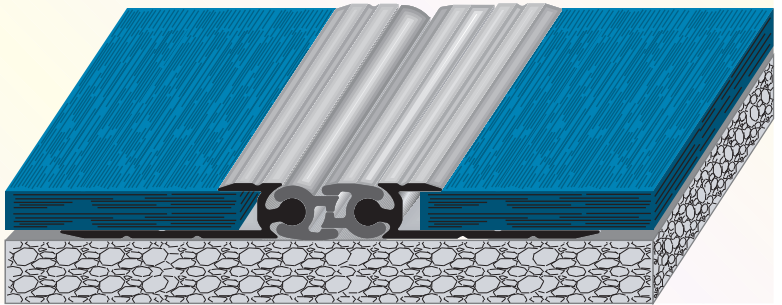
Karo Halı için



Kanat Profili



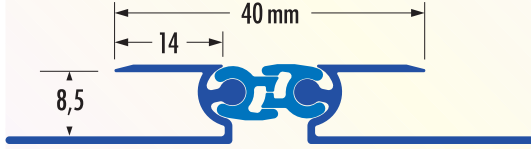
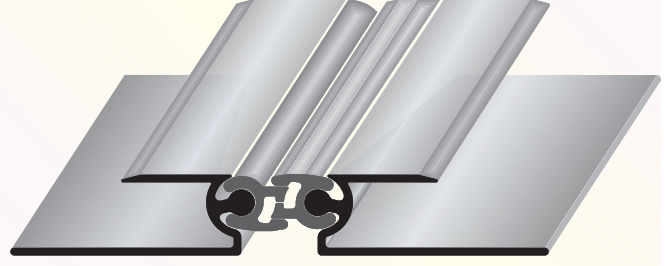
Zemin Bağlantı Profili



TSF 1008 SERİ

Kaplama Altı Genleşme Derz Profili

Materyal (M) :	Eloksalli Alüminyum
Boy (L) :	2,70 mt
Ambalaj (P) :	10 tk/pk
Stok renkleri (C) :	Mat Gümüş



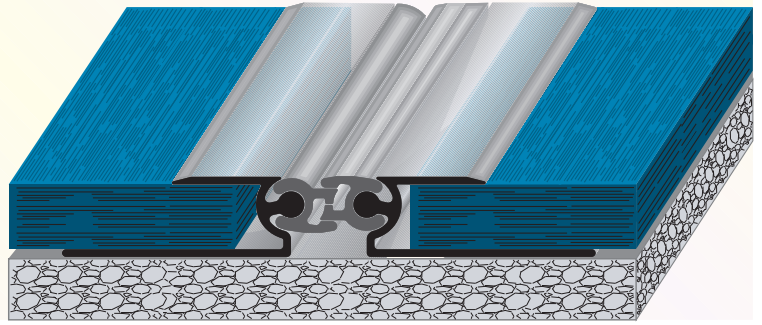
8mm Laminat Parke, Seramik ve Halı İçin



Kanat Profili



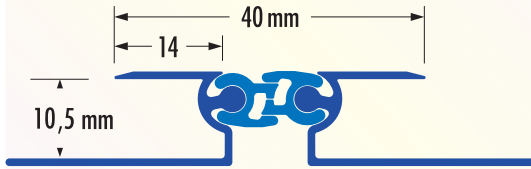
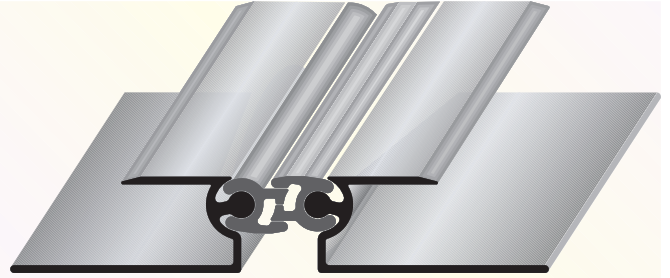
Zemin Bağlantı Profili



TSF 1010 SERİ (Seramik Delikli)

Kaplama Altı Genleşme Derz Profili

Materyal (M) :	Eloksalli Alüminyum
Boy (L) :	2,70 mt
Ambalaj (P) :	10 tk/pk
Stok renkleri (C) :	Mat Gümüş



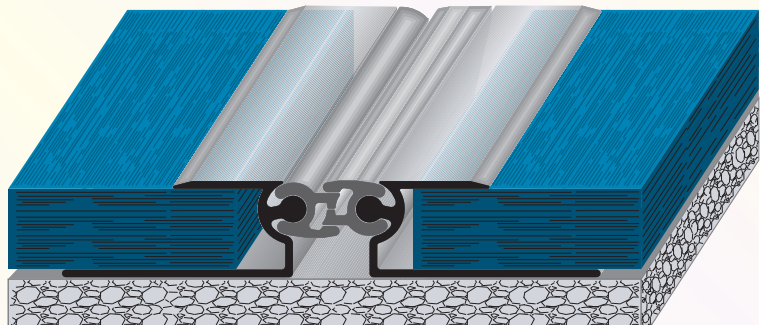
10mm Seramik, Laminat Parke ve Halı İçin



Kanat Profili



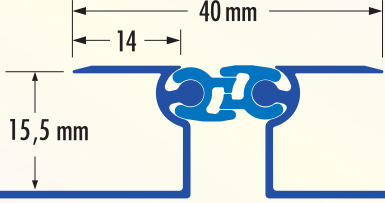
Zemin Bağlantı Profili



TSF 1016 SERİ (Seramik Delikli)

Kaplama Altı Genleşme Derz Profili

Materyal (M) :	Eloksalli Alüminyum
Boy (L) :	2,70 mt
Ambalaj (P) :	10 tk/pk
Stok renkleri (C) :	Mat Gümüş



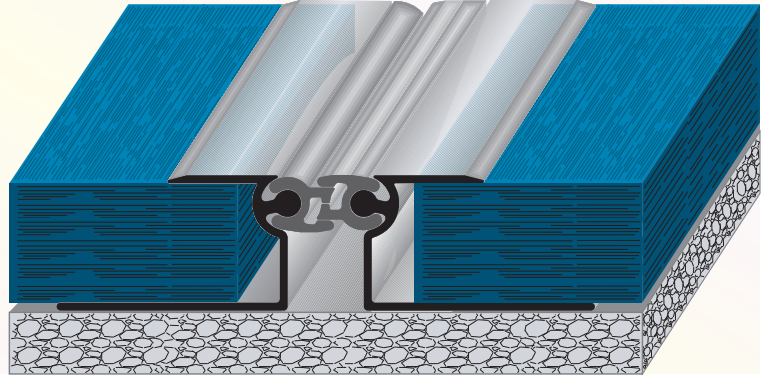
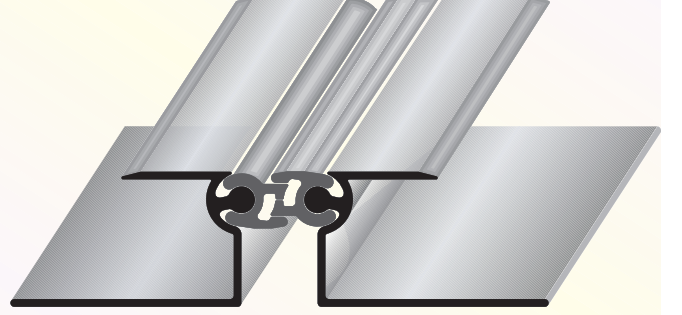
15mm Seramik, Lamine Parke Rabta Döşeme ve Kalın Halı İçin



Kanat Profili



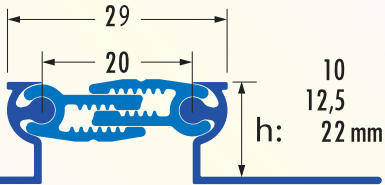
Zemin Bağlantı Profili



TDL 20 SERİ (Seramik Delikli)

Kaplama Altı Genleşme Derz Profili

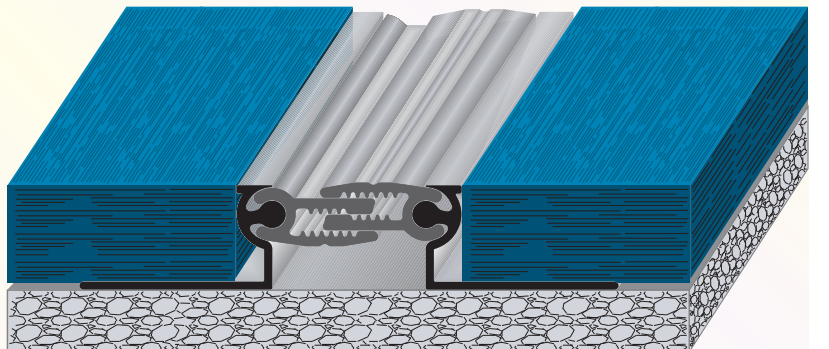
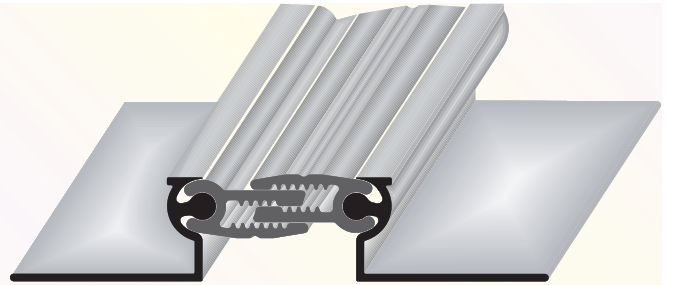
Materyal (M) :	Eloksalli Alüminyum
Boy (L) :	2,70 mt
Ambalaj (P) :	10 tk/pk
Stok renkleri (C) :	Mat Gümüş



Kanat Profili



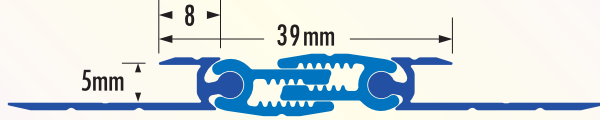
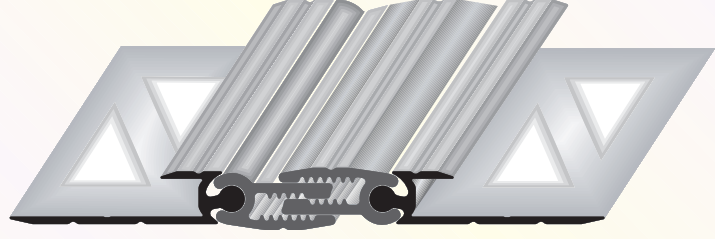
Zemin Bağlantı Profili



TSF 2005 SERİ (Seramik Delikli) Karo Halı İçin

Kaplama Altı Genleşme Derz Profili

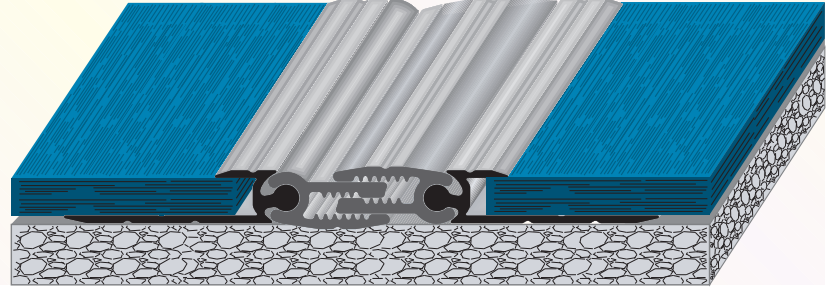
Materyal (M) :	Eloksalli Alüminyum
Boy (L) :	2,70 mt
Ambalaj (P) :	10 tk/pk
Stok renkleri (C) :	Mat Gümüş



Kanat Profili



Zemin Bağlantı Profili

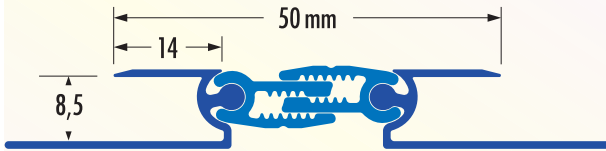
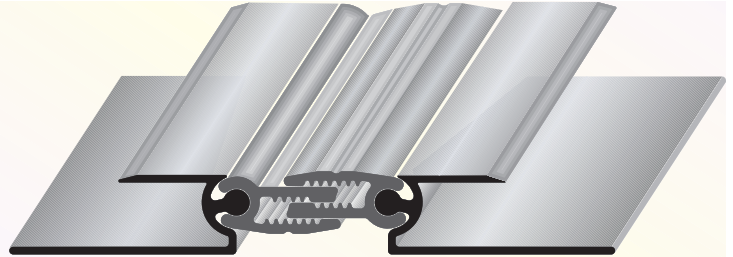


TSF 2008 SERİ

8mm Laminat Parke, Seramik ve Halı İçin

Kaplama Altı Genleşme Derz Profili

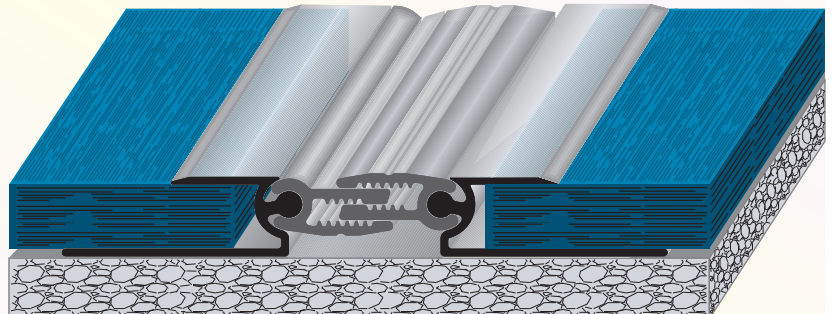
Materyal (M) :	Eloksalli Alüminyum
Boy (L) :	2,70 mt
Ambalaj (P) :	10 tk/pk
Stok renkleri (C) :	Mat Gümüş



Kanat Profili



Zemin Bağlantı Profili

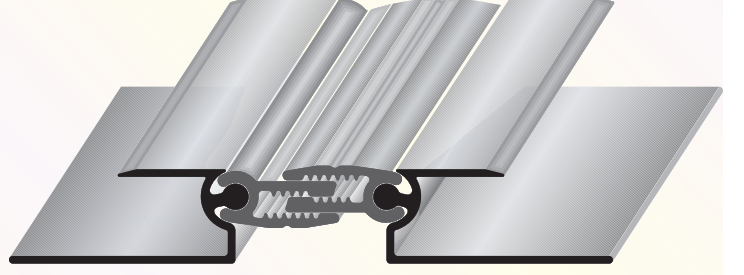
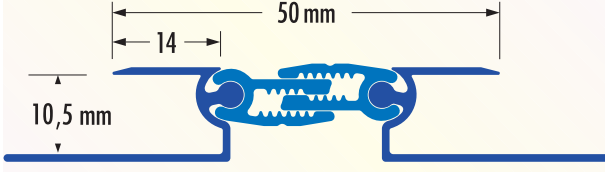


TSF 2010 SERİ

10mm Seramik, Laminat Parke ve Halı İçin

Kaplama Altı Genleşme Derz Profili

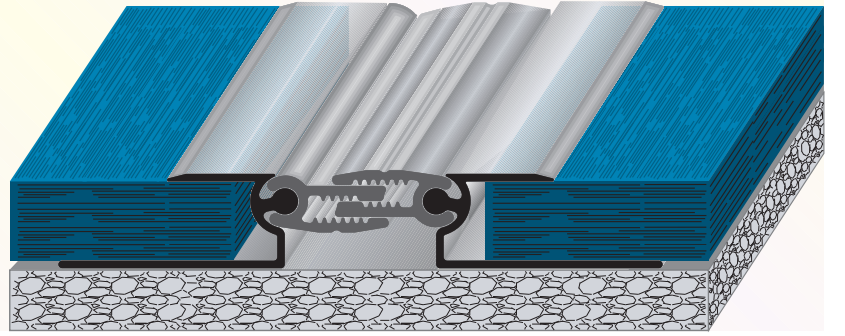
Materyal (M) :	Eloksalli Alüminyum
Boy (L) :	2,70 mt
Ambalaj (P) :	10 tk/pk
Stok renkleri (C) :	Mat Gümüş



Kanat Profili



Zemin Bağlantı Profili

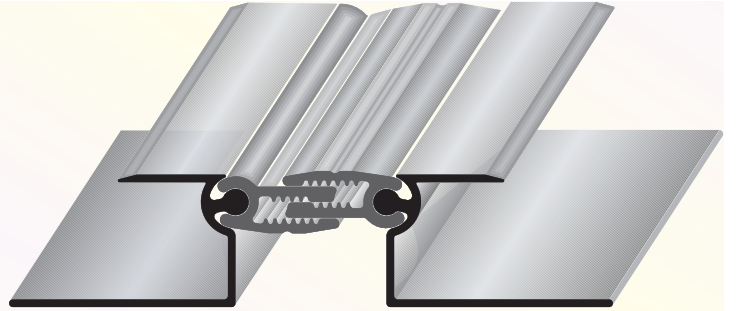
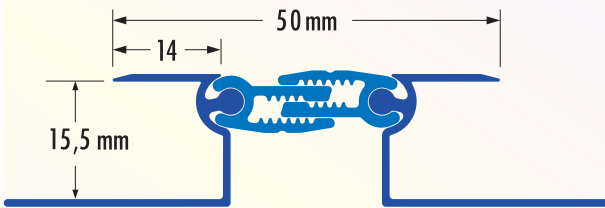


TSF 2016 SERİ

15mm Seramik, Lamine Parke Rabta Döşeme ve Kalın Halı İçin

Kaplama Altı Genleşme Derz Profili

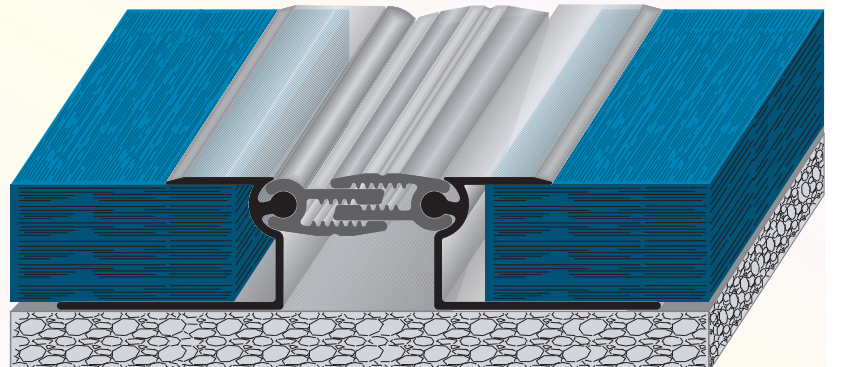
Materyal (M) :	Eloksalli Alüminyum
Boy (L) :	2,70 mt
Ambalaj (P) :	10 tk/pk
Stok renkleri (C) :	Mat Gümüş



Kanat Profili



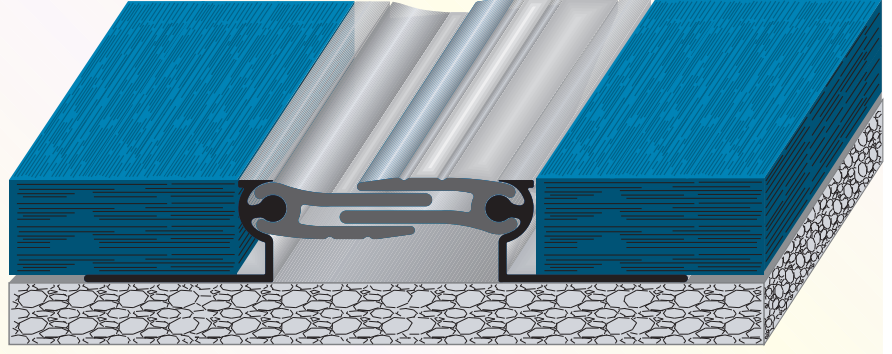
Zemin Bağlantı Profili



TDL 30 SERİ (Seramik Delikli)

Kaplama Altı Genleşme Derz Profili

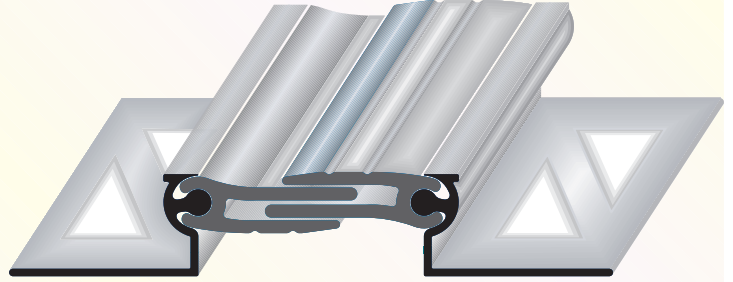
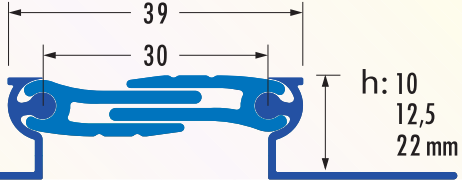
Materyal (M) :	Eloksalli Alüminyum
Boy (L) :	2,70 mt
Ambalaj (P) :	10 tk/pk
Stok renkleri (C) :	Mat Gümüş



Kanat Profili



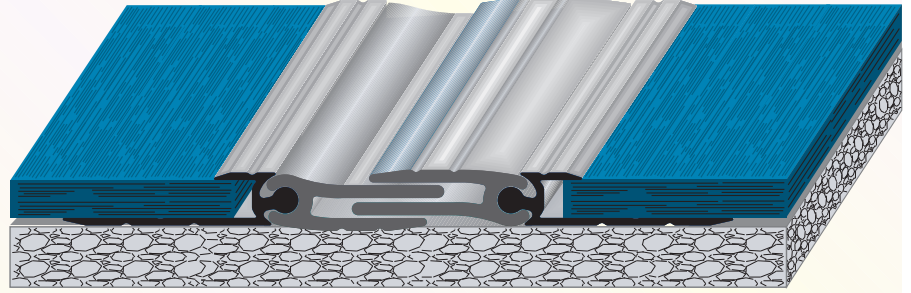
Zemin Bağlantı Profili

**TSF 3005 SERİ** (Seramik Delikli)

Karo Halı İçin

Kaplama Altı Genleşme Derz Profili

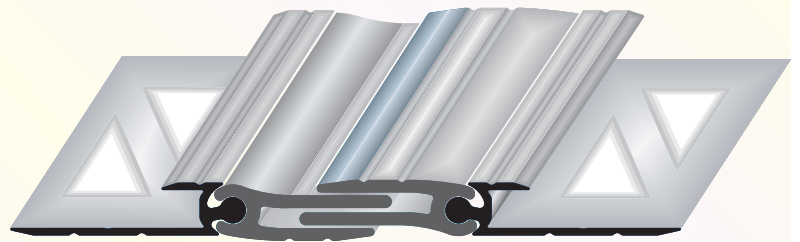
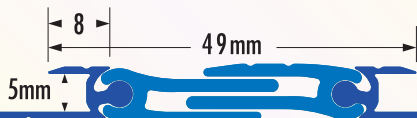
Materyal (M) :	Eloksalli Alüminyum
Boy (L) :	2,70 mt
Ambalaj (P) :	10 tk/pk
Stok renkleri (C) :	Mat Gümüş



Kanat Profili



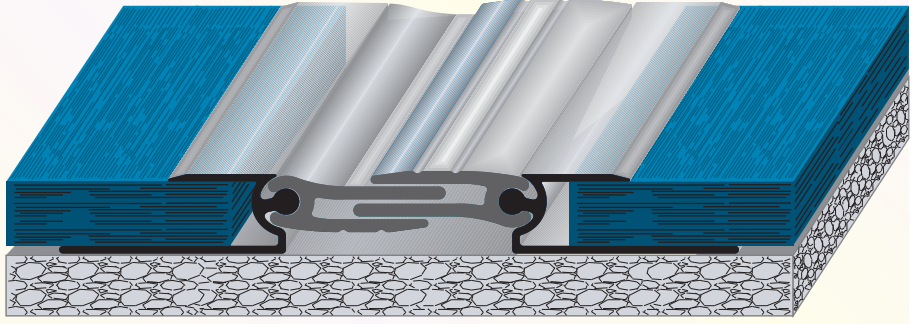
Zemin Bağlantı Profili



TSF 3008 SERİ 8mm Laminat Parke, Seramik ve Halı İçin

Kaplama Altı Genleşme Derz Profili

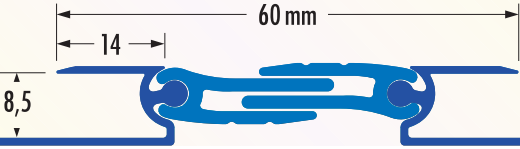
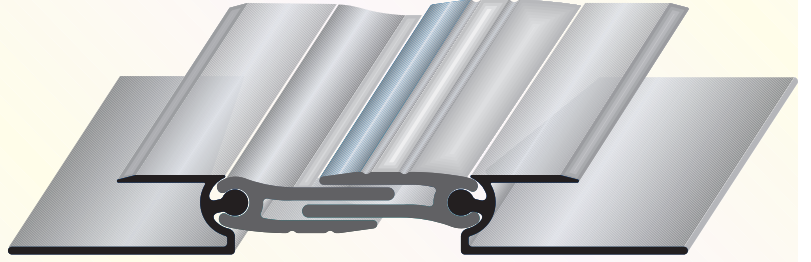
Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



Kanat Profili



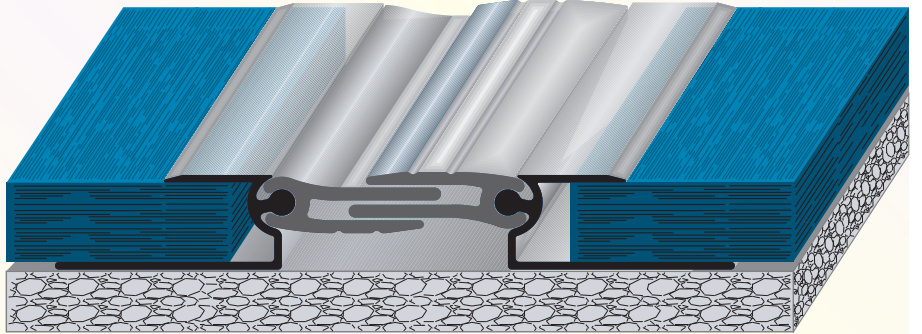
Zemin Bağlantı Profili



TSF 3010 SERİ 10mm Seramik, Laminat Parke ve Halı İçin

Kaplama Altı Genleşme Derz Profili

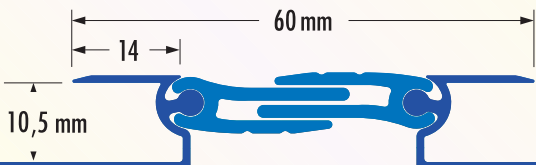
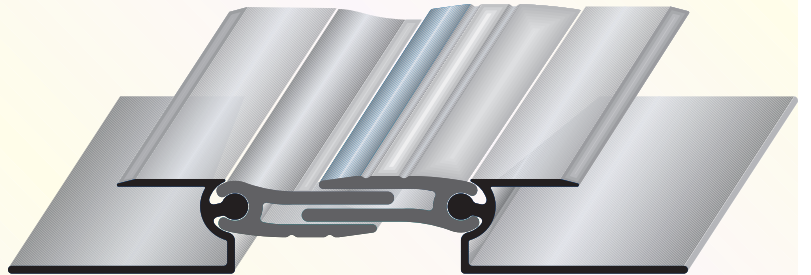
Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



Kanat Profili

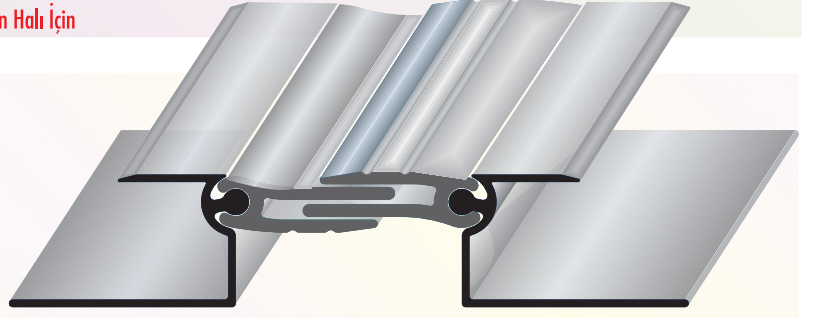
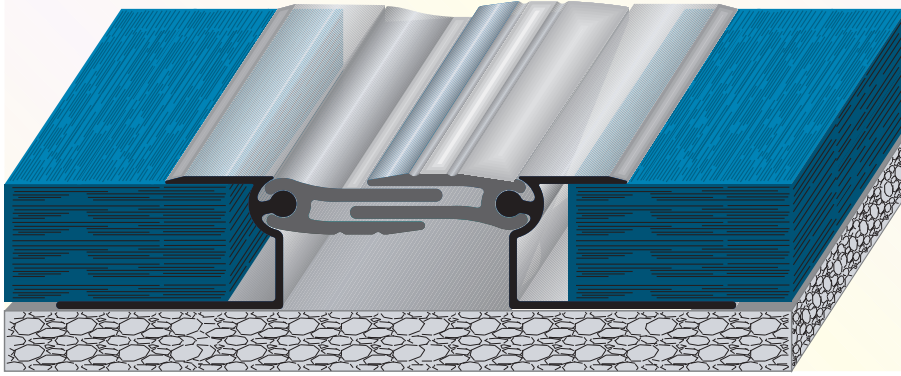
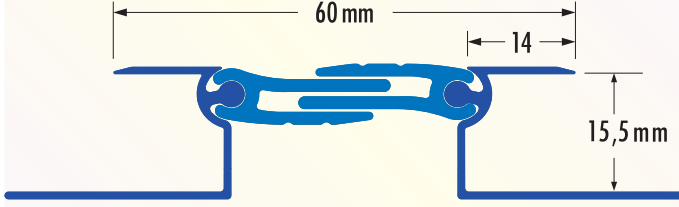


Zemin Bağlantı Profili

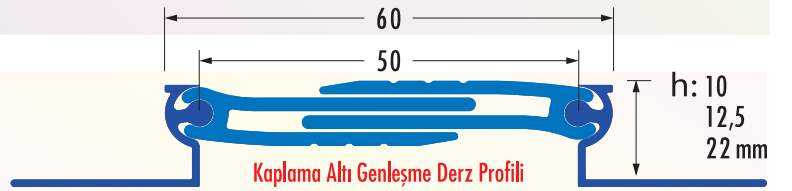
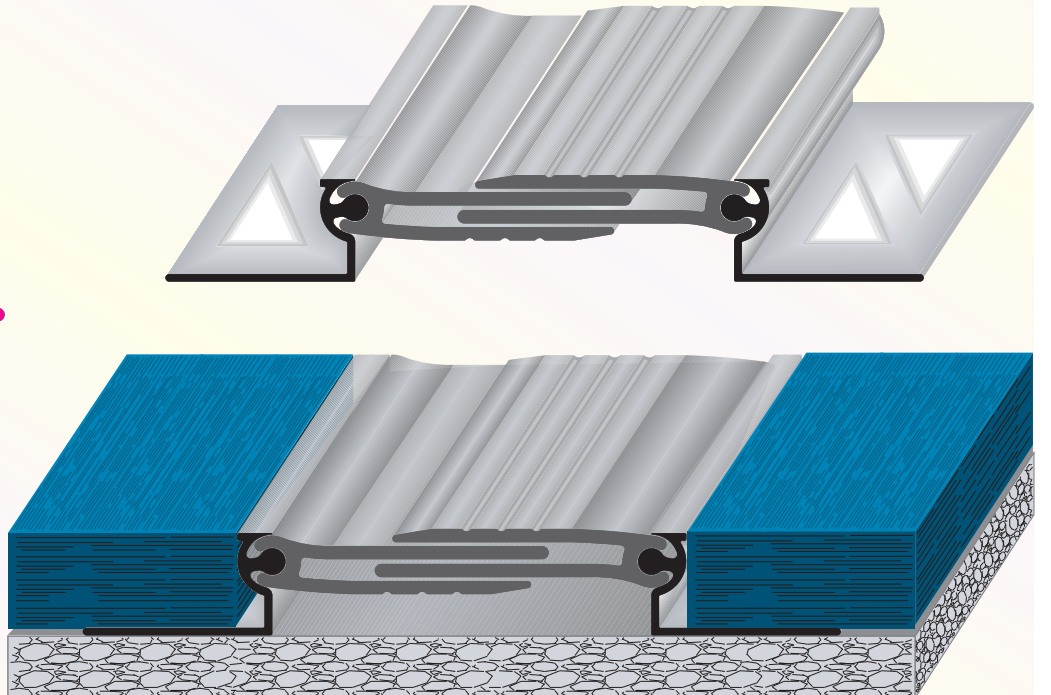


TSF 3016 SERİ 15mm Seramik, Lamine Parke ve Kalın Halı İçin

Materyal (M) :	Eloksalli Alüminyum
Boy (L) :	2,70 mt
Ambalaj (P) :	10 tk/pk
Stok renkleri (C) :	Mat Gümüş

**Kaplama Altı Genleşme Derz Profili****Zemin Bağlantı Profili****Kanat Profili****TDL 50 SERİ** (Seramik Delikli)

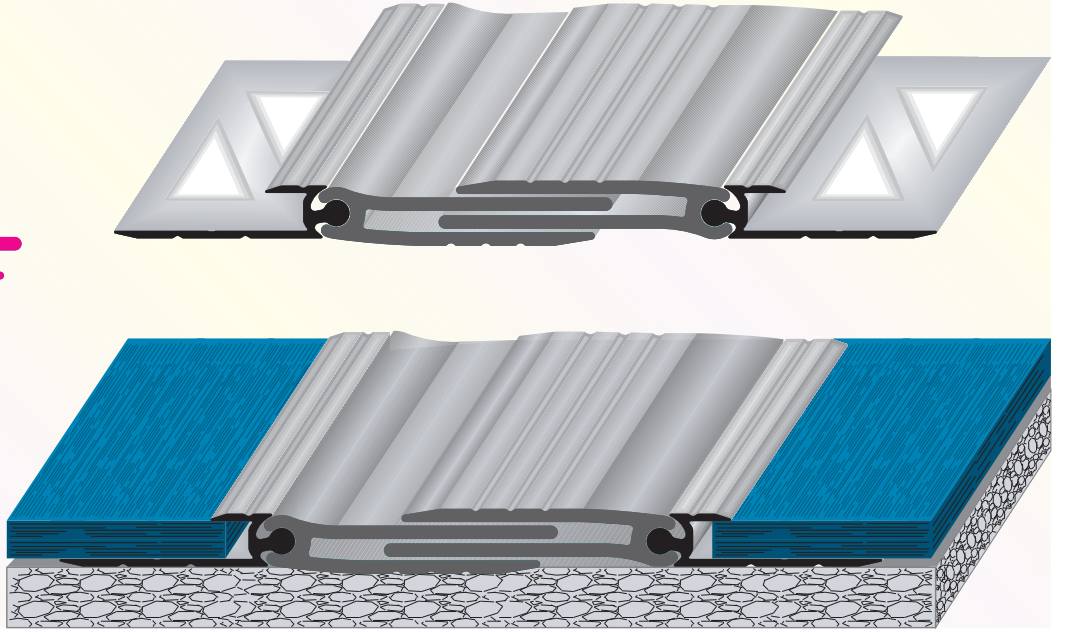
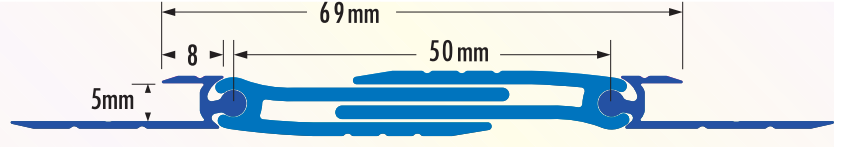
Materyal (M) :	Eloksalli Alüminyum
Boy (L) :	2,70 mt
Ambalaj (P) :	10 tk/pk
Stok renkleri (C) :	Mat Gümüş

**Kaplama Altı Genleşme Derz Profili****Zemin Bağlantı Profili****Kanat Profili**

TSF 5005 SERİ (Seramik Delikli) **Karo Halı İçin**

Kaplama Altı Genleşme Derz Profili

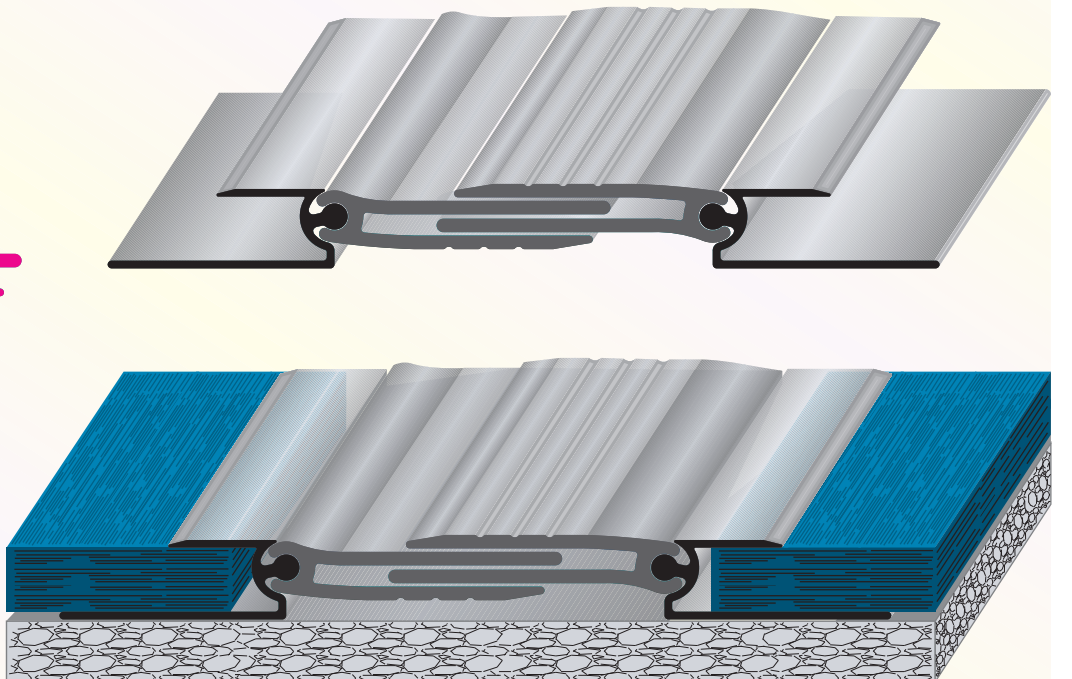
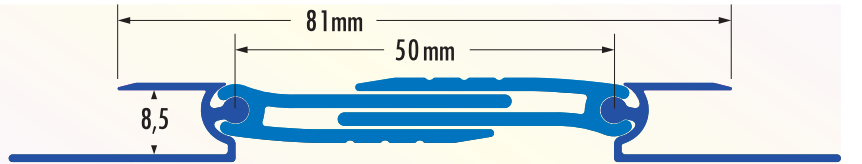
Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TSF 5008 SERİ (Seramik Delikli) **8mm Laminat Parke, Seramik ve Halı İçin**

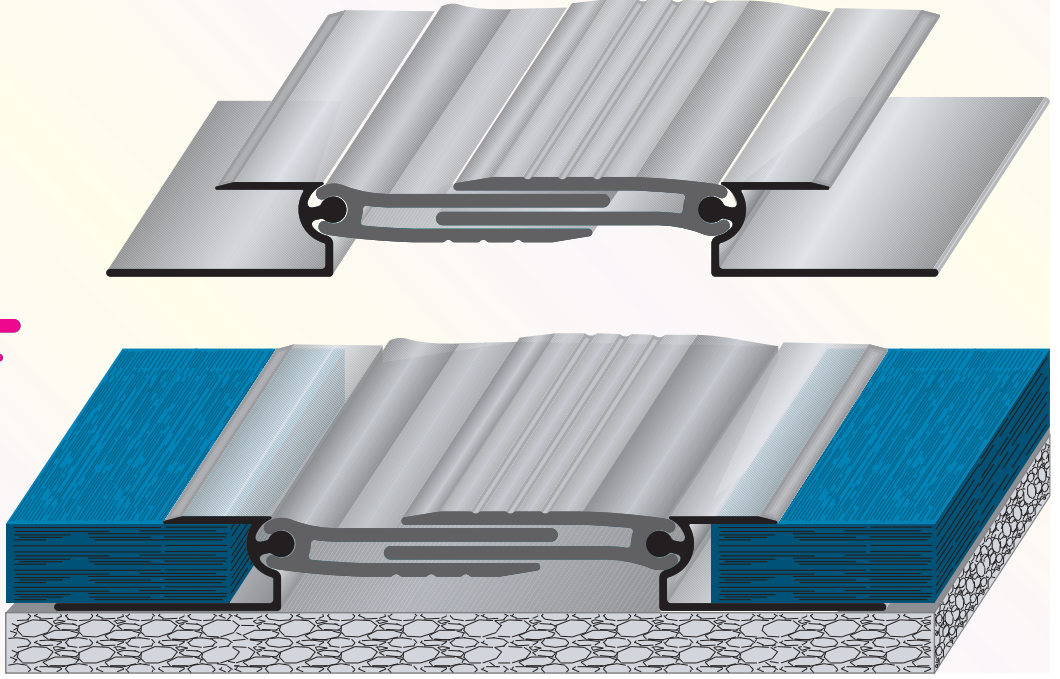
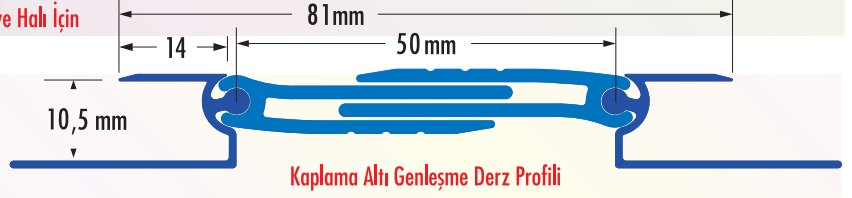
Kaplama Altı Genleşme Derz Profili

Materyal (M) : Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



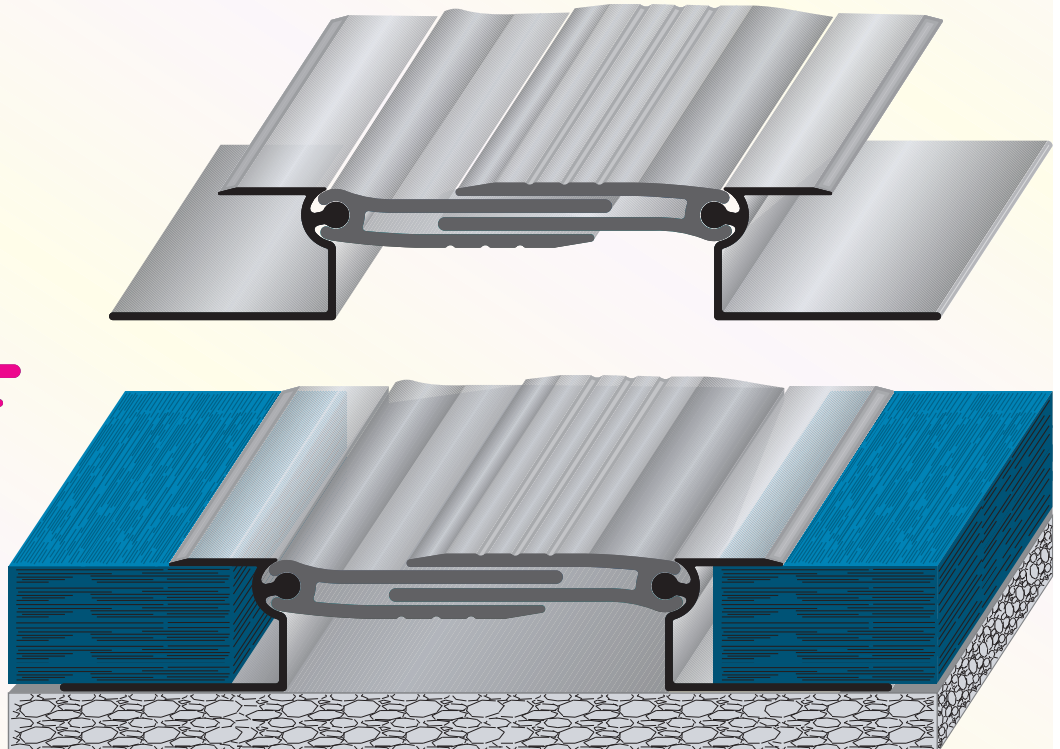
TSF 5010 SERİ 10mm Seramik, Laminat Parke ve Halı İçin

Materyal (M) : Elokssalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TSF 5016 SERİ 15mm Seramik, Lamine Parke ve Kalın Halı İçin

Materyal (M) : Elokssalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TDL 110 SERİ

Kaplama Alı Genleşme Derz Profili

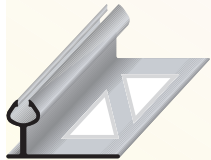
Materyal (M) : Üst : Eloksalli Alü.
Alt : Ham (Pres) Alü.
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



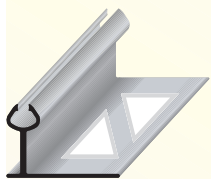
1 nolu ayak



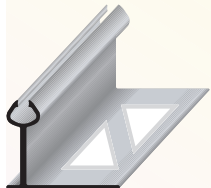
2 nolu ayak



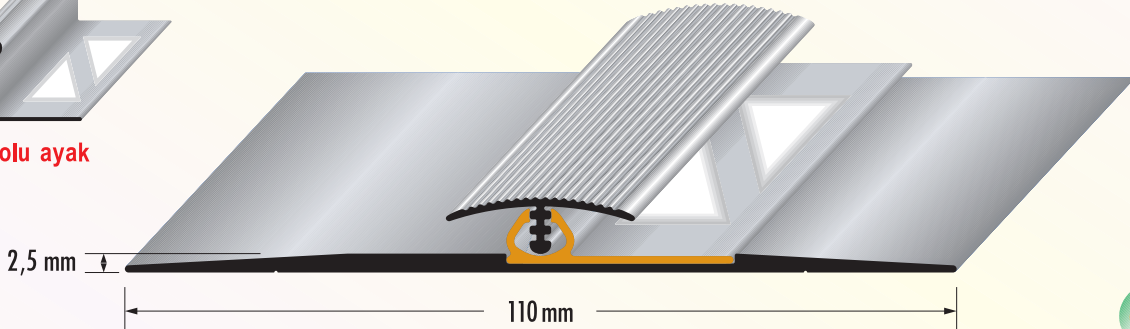
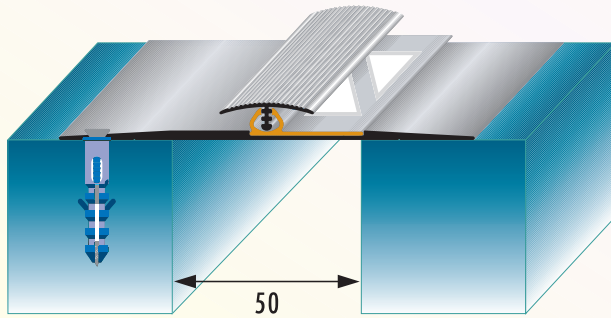
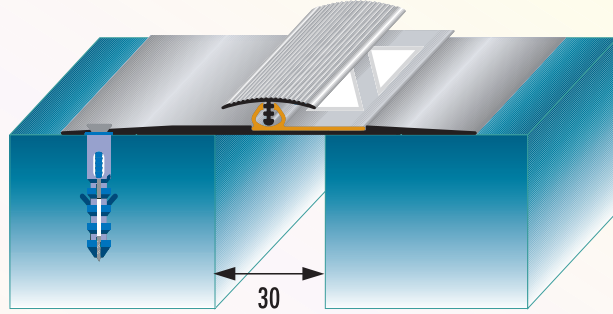
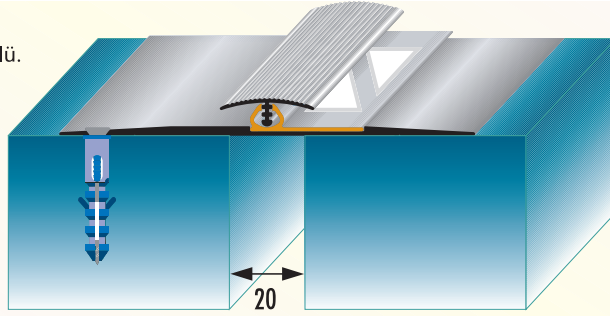
3 nolu ayak



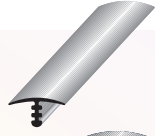
4 nolu ayak



5 nolu ayak



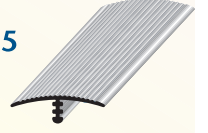
UCR 15



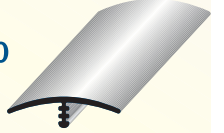
UCR 20



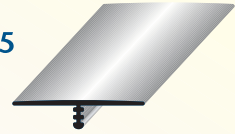
UCR 25



UCR 30



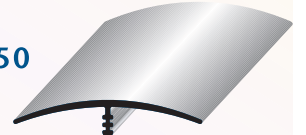
UCD 35



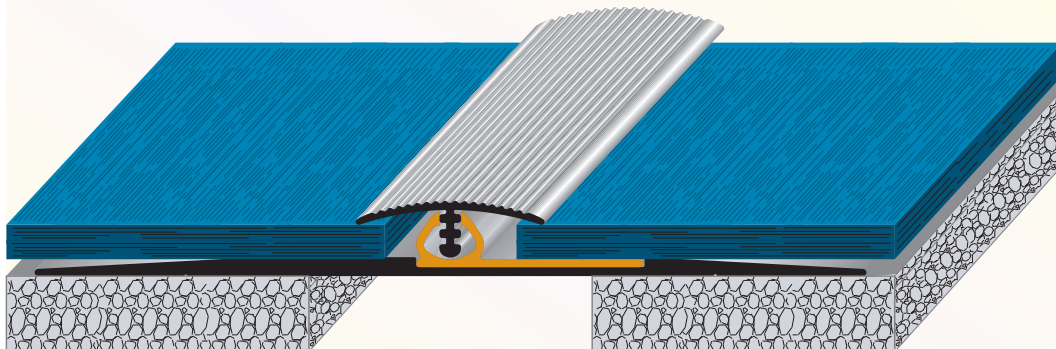
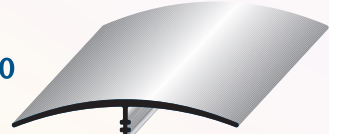
UCR 40



UCR 50



UCR 60



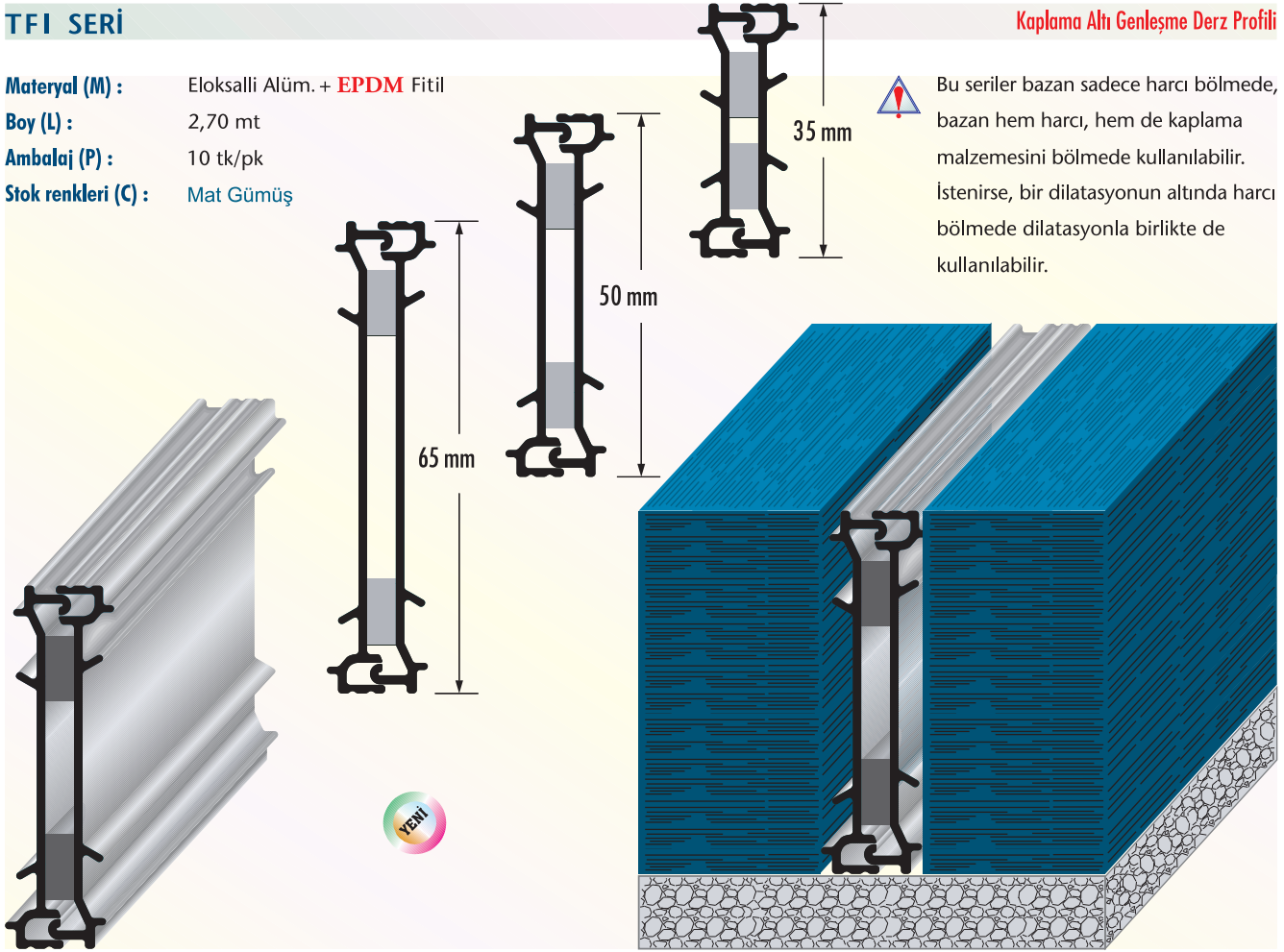
TFI SERİ

- Materyal (M) :** Elokssallı Alüm. + EPDM Fitol
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 tk/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

Kaplama Alı Genleşme Derz Profili



Bu seriler bazan sadece harcı bölmede, bazan hem harcı, hem de kaplama malzemesini bölmede kullanılabilir. İstenirse, bir dilatasyonun altında harcı bölmede dilatasyonla birlikte de kullanılabilir.



TKM SERİ

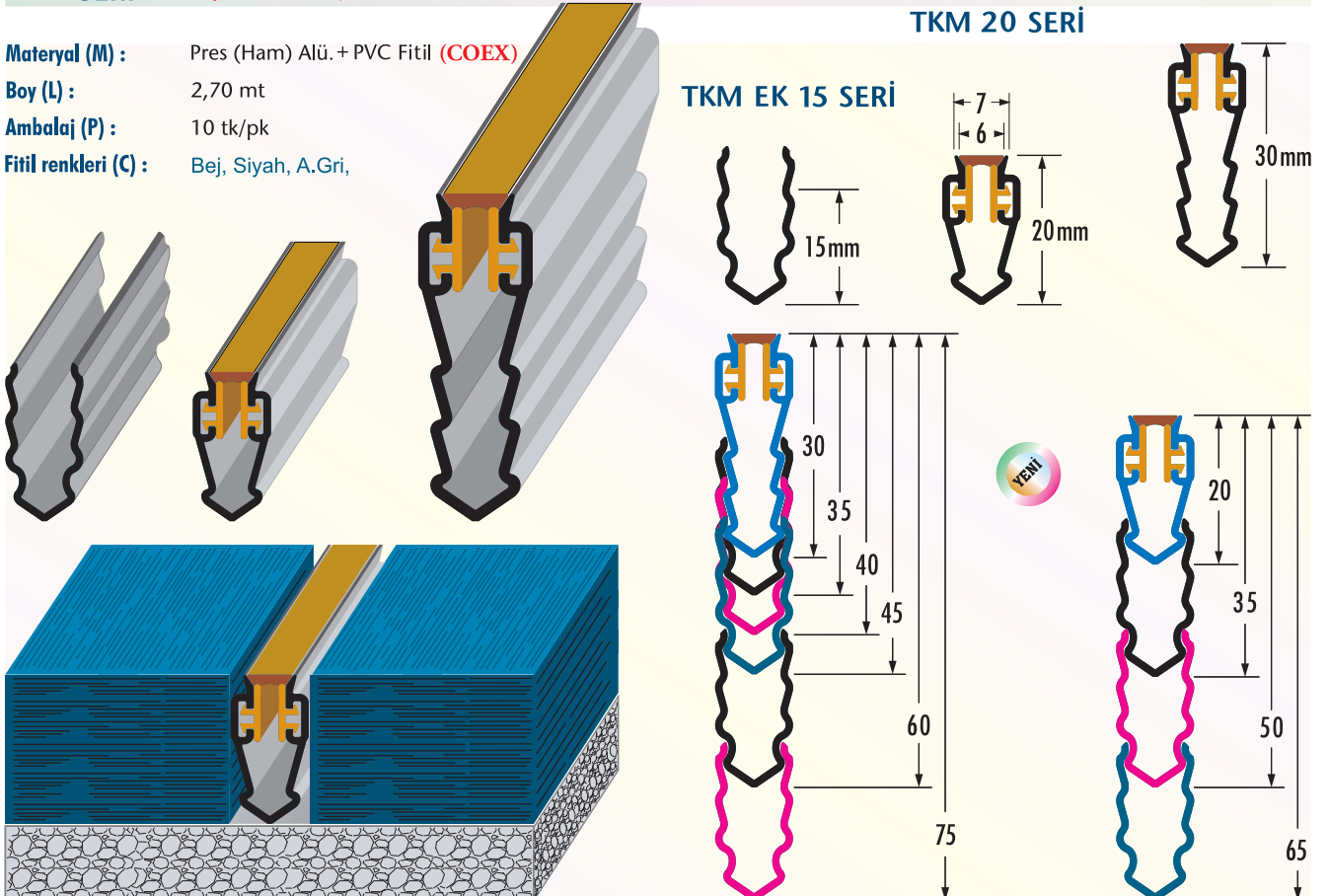
Kaplama Alı Genleşme Derz Profili

- Materyal (M) :** Pres (Ham) Alü. + PVC Fitol (COEX)
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 10 tk/pk
Fitol renkleri (C) : Bej, Siyah, A.Gri,

TKM 30 SERİ

TKM 20 SERİ

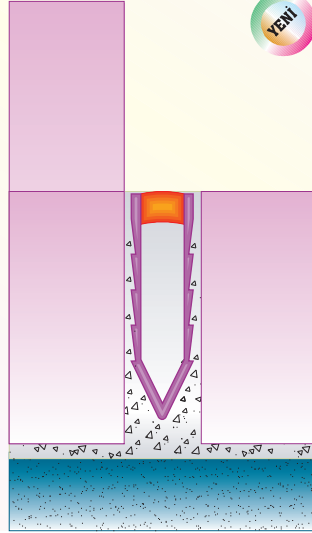
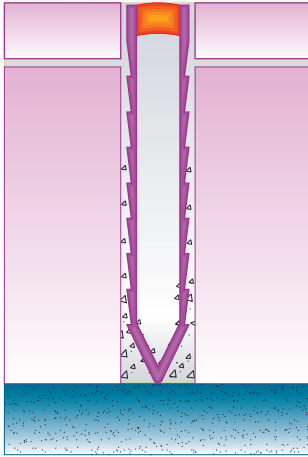
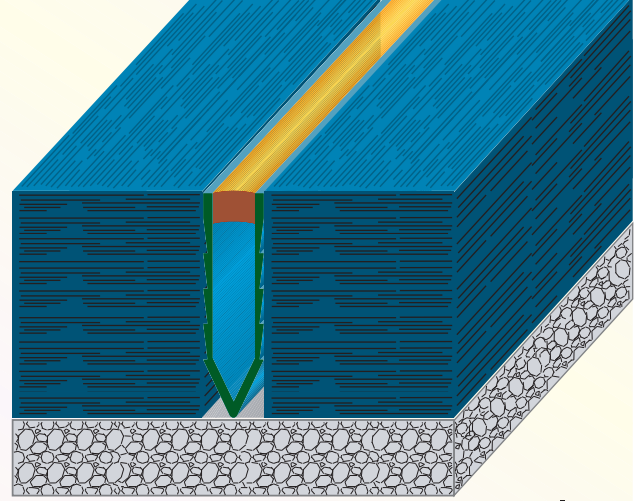
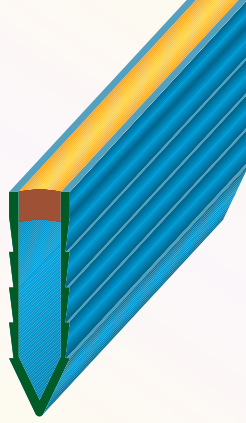
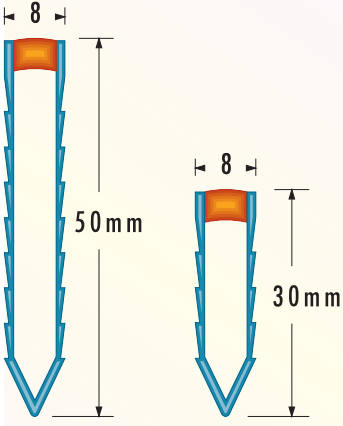
TKM EK 15 SERİ



TIV SERİ

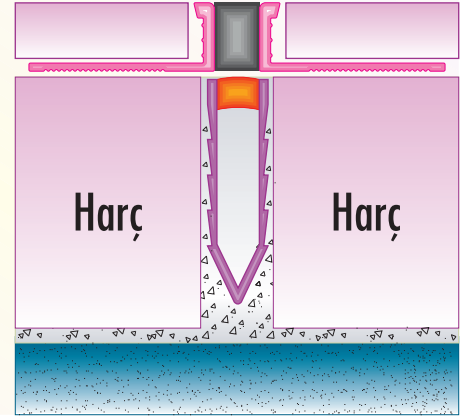
Genleşme Derz Profili (Düz ve Köşede)

- Materyal (M) :** Kenarlar: Rijit PVC
Üst : Esnek PVC (COEX)
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : A.Gri



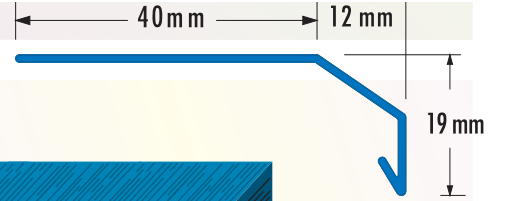
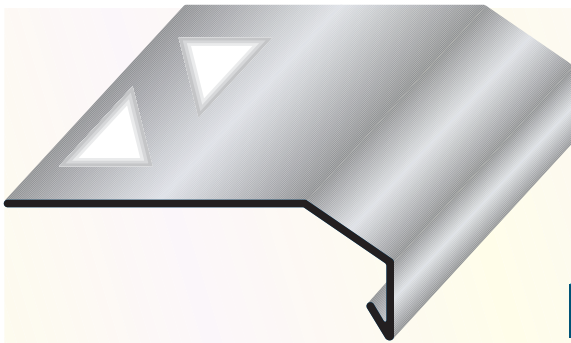
Genleşme Profili

Kaplama Malzemesi

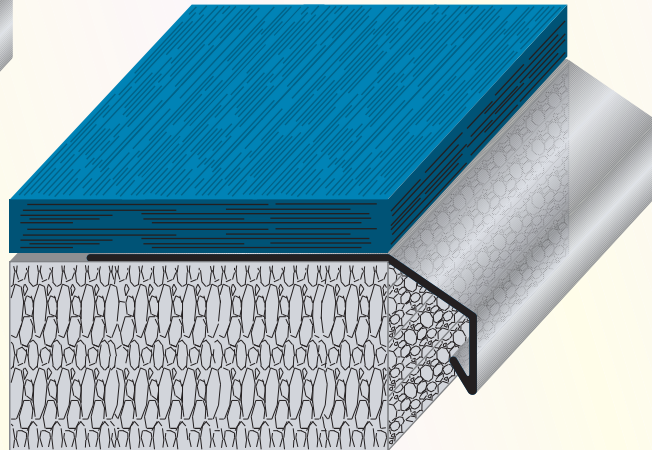


tekodam TERAS / BALKON DAMLALIK PROFİLİ

TKD 53 SERİ (Seramik Delikli) Damlalık Profili

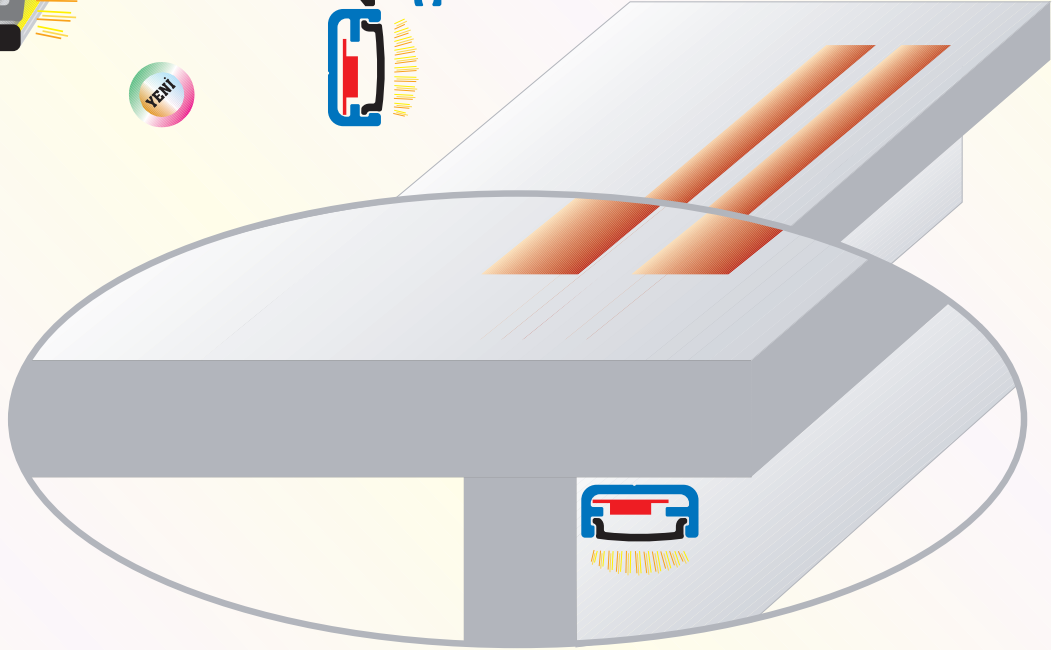
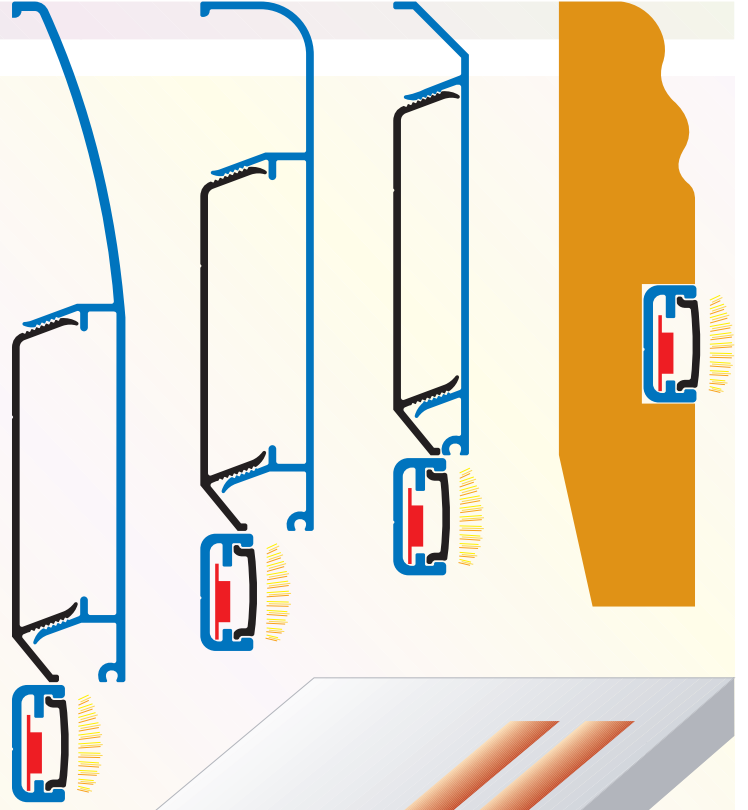
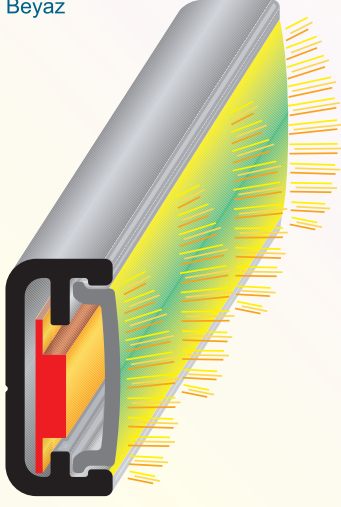
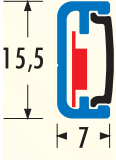


- Materyal (M) :** Elokssalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



TLP 15 SERİ (Yapışkanlı)

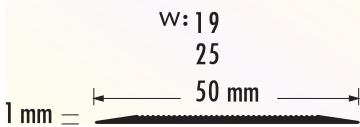
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum + Rijit PVC Kapak
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş
Kapak renkleri (C) : Beyaz



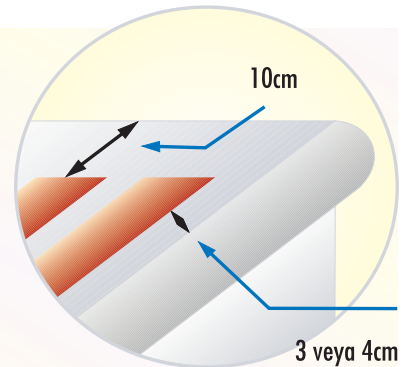
Led profili, her yerde kullanılabilir. Mesela; çıkıntılı merdiven basamak profillerinin burun altına yapıştırılabilir, lake boyalı veya kaplamalı ahşap süpürgeliklerin üzerine uygun ölçülerde açılan kanala yerleştirilebilir veya alüminyum süpürgeliklerin altına önceden zemine döşenip sonra üzerine alüminyum süpürgelik uygulanabilir. Bunlar ilk akla gelenler. Bunların dışında istenen her yerde profil vidalı veya yapışkanlı olarak uygulanabilir.

tekoslip KAYDIRMAZLIK BANTLARI**TKC SERİ** (Yapışkanlı)

- Materyal (M) :** Titan (zımpara)
Boy (L) : 25 mt
Ambalaj (P) : 1 ad/pk
Stok renkleri (C) : Siyah

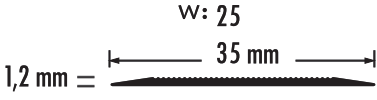


Yaya trafiği az, dış ve iç mekânlarda



TVCL SERİ (Yapışkanlı)

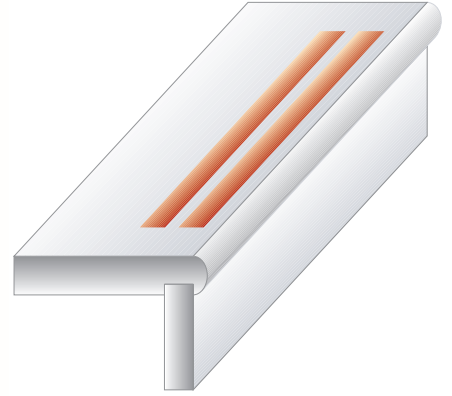
- Materyal (M) :** PVC
Boy (L) : 25 mt
Ambalaj (P) : 1 ad/pk
Stok renkleri (C) : Bej, Siyah, A.Gri,
 Kahverengi, Bordo, Fosforlu



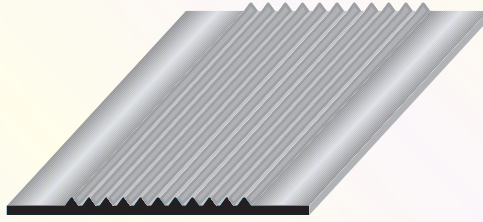
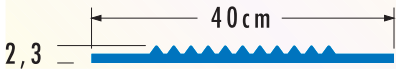
3E3E3E3E



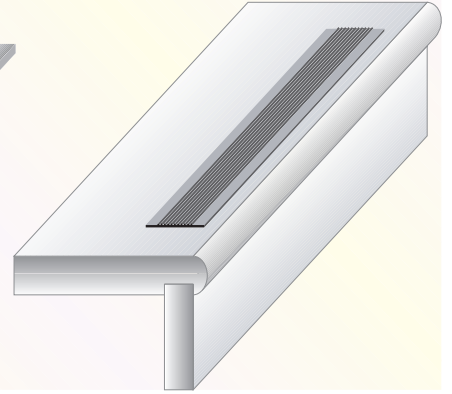
Yaya trafiği az, ıslak zeminler için

**tekotrim KAYDIRMAZLIK PROFİLLERİ****TKS 40 SERİ** (Yapışkanlı)

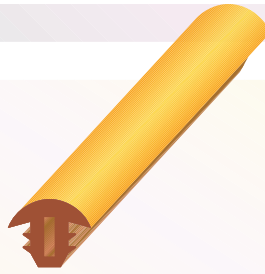
- Materyal (M) :** Eloksalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş



Yaya trafiği yoğun, dış mekânlarda, kaplama üstü

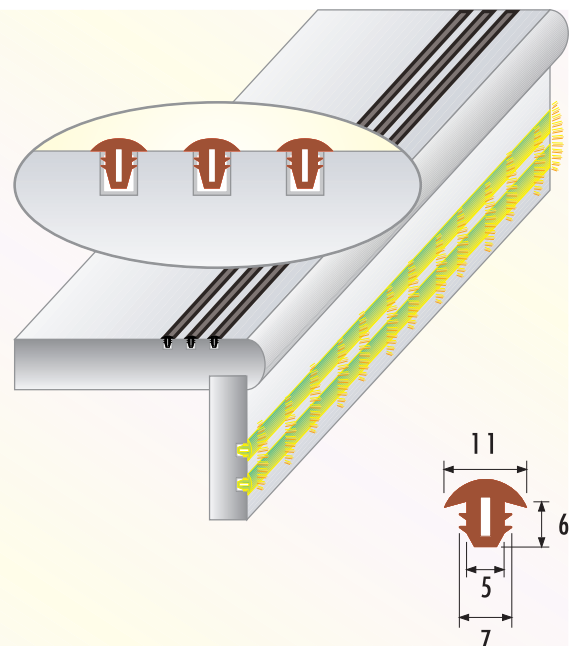
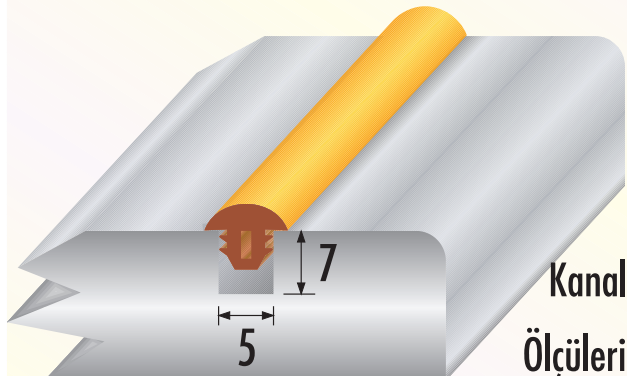
**tekord KAYDIRMAZLIK FİTİLLERİ****TFT 11 SERİ**

- Materyal (M) :** PVC
Boy (L) : 25 mt
Ambalaj (P) : 4 ad/pk
Stok renkleri (C) : Siyah



3E3E3E3E

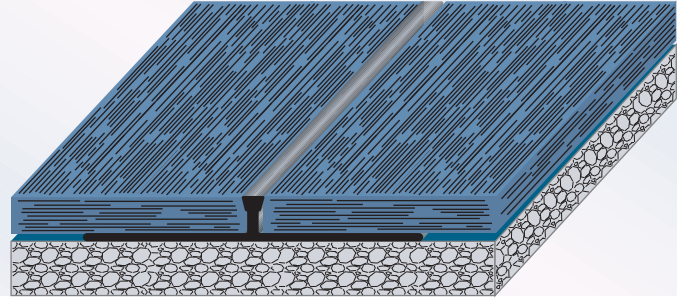
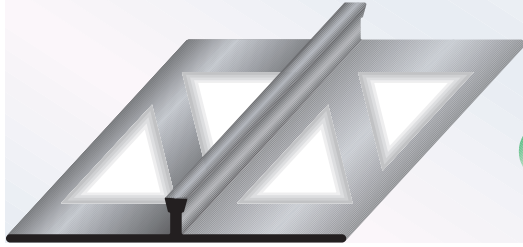
Kaplama Altı



TLB 05 SERİ (Yapışkanlı, Seramik Delikli)

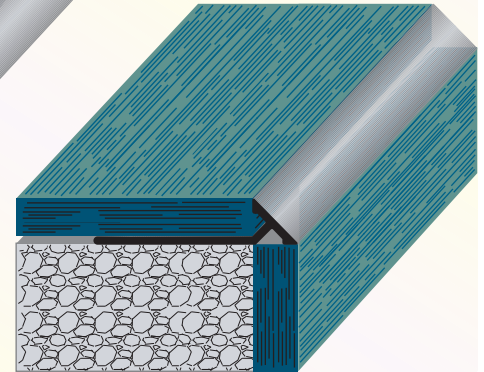
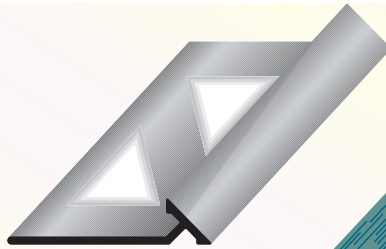
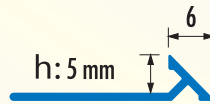
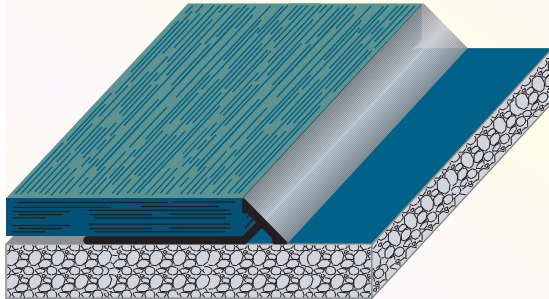
Karo Halı, PVC Parke, Seramik vs. Birleşiminde

- Materyal (M) :** Eloxalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 50 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**tekoram RAMPALI BİRİŞ VE BİRLEŞİM PROFİLLERİ****TKR 05 SERİ** (Seramik Delikli)

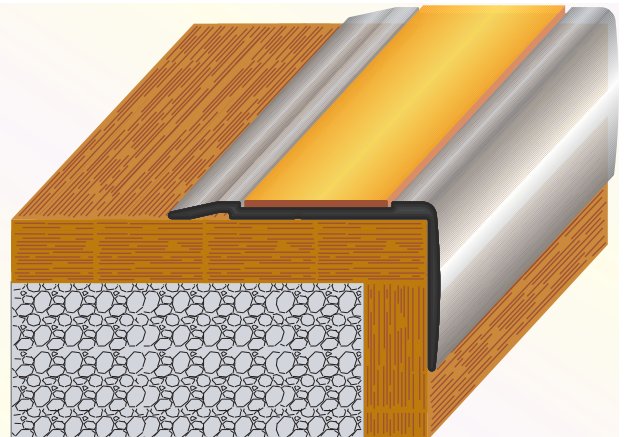
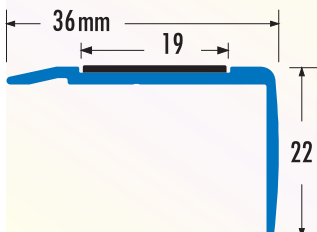
Karo Halı, PVC Parke, Seramik vs. Bitiş ve Dış Köşelerinde

- Materyal (M) :** Eloxalli Alüminyum
Boy (L) : 2,70 mt
Ambalaj (P) : 25 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş

**TMV 32 SERİ** (Vidalı, Yapışkanlı)

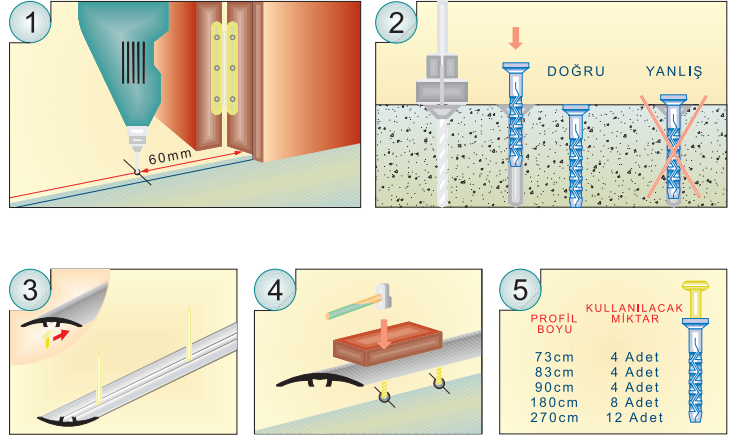
Tek Kanallı Kaydırmazlık Bantlı, 2cm'lik Mermer vs. İçin

- Materyal (M) :** Eloxalli Alüminyum
Boy (L) : 3,00 mt
Ambalaj (P) : 20 ad/pk
Stok renkleri (C) : Mat Gümüş
Bant Renkleri (C): Siyah (titan)

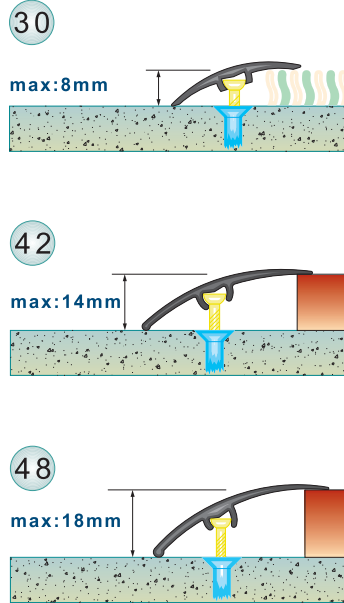


SFS (Gizli Vidalı) SİSTEM İLE İLGİLİ ÖZELLİKLER:

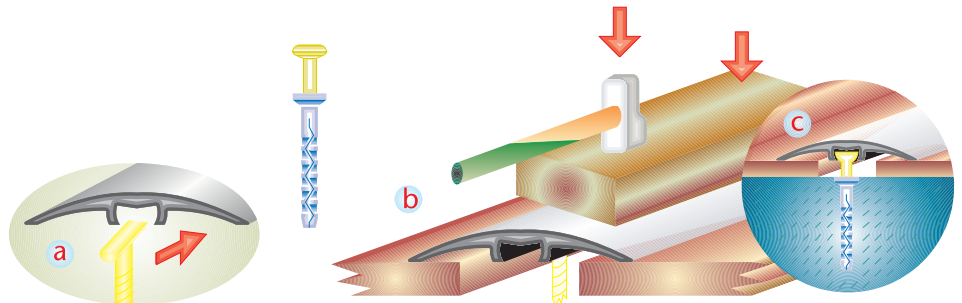
- * Başlangıç deliklerini kenarlardan 6cm içeriden olacak şekilde deliniz.
- * Dübel kafalarının zemine tamamen gömülmesini sağlayınız.
- * Bütün delikler düzgün bir hat üzerinde delinmeli ve ortalarındaki delikler en fazla 25cm aralıklı olmalıdır.
- * Dübellere yerine takıldıktan sonra, sayısınca vida uygulanacak yerin ölçüsüne göre kesilen profile geçirilir.
- * Vidalar kanal üzerinde kaydırılarak dübellere hizalanır ve vida üzerlerine gelecek şekilde ahşap bir takoz yardımı ile üzerinden vurularak yerine geçirilir.
- * Profil boylarına göre, en az uygulanması gereken vida adetleri şemada gösterilmiştir.

SFS SİSTEM UYGULAMA AŞAMALARI:

- * 30mm gizli vidalı profili; hem halı kaplama ile, hem de sert zemin kaplamalarında maximum 8mm'e kadar kot farkında kullanılabilir.
- * 41mm gizli vidalı kot farkı profili de yine hem halı, hem de sert zemin kaplamalarında maximum 14mm'e kadar kot farkında kullanılabilir. (Aynı özellikler 18mm olarak 48mm kot farkı profili için de geçerlidir.
- * Bütün gizli vidalı seri, tam düz geçişten, belirtilen maximum yüksekliklere kadar, bütün kot farklarına uygulanabilir. Yine bu profillerin uygulanabilmesi için iki malzeme arasında boşluk bulunması gerekmez.

SFS SİSTEM UYGULAMA KURALLARI:**DİKKAT:**

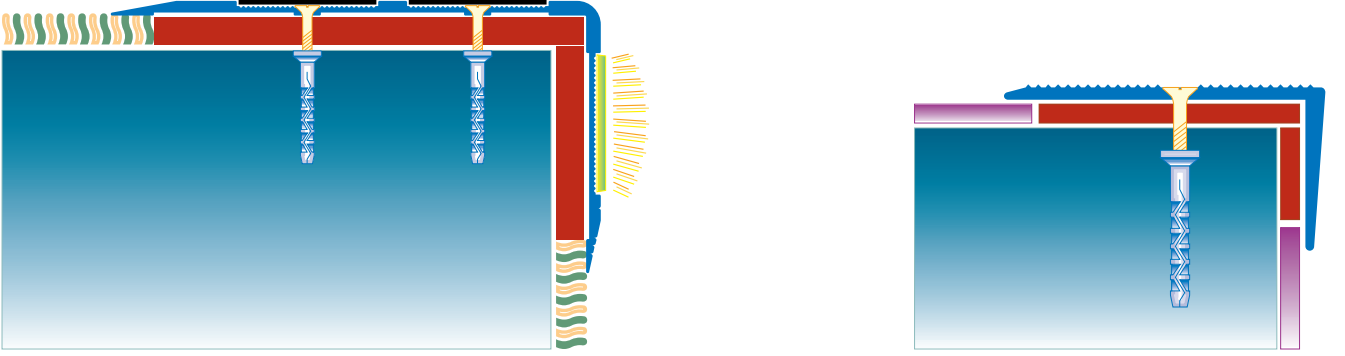
SFS (Gizli Vidalı) Sistem, birçok uygulama pozisyonları için uygundur. Halı türü hareketli zemin kaplamalarında uygulanabilecek en kolay ve en şık çözümdür. Bu sistem tüm zemin kaplamalarında 0 ile 18mm'e kadar kot farklarında güvenle kullanılabilir.

SFS (Gizli Vidalı) SİSTEM UYGULAMA AŞAMA VE KURALLARI:

- Önce profil uygulanacağı yerin ölçüsüne göre demir testeresi ile kesilir, dübele uygun bir elmaslı matkap ucu ile, düzgün bir hat üzerinde; profil başlarına gelecek delikler 6cm içeriden olacak şekilde, diğer delikler ise en fazla 25cm aralıkla delinir. Bir kapı için en fazla 4 adet vida yeterlidir.
- Delinen deliklere dübellere eşirildikten sonra, verilen özel vidalar delik sayısınca önceden kesilen profile takılır.
- Profile takılan vida uçları sağa sola kaydırılarak dübel delikleri üzerine getirildikten sonra, profilin üzerinden ahşap bir takoz ve çekiç yardımı ile (güç, vidaların üzerine gelecek şekilde vurularak) profil yerine sıkıca yerleştirilir.
- Bu profilin uygulanabilmesi için, iki farklı kaplama malzemesi arasında aralık bulunması gerekmez.
- Benzer bir sistem TSS serileri için de uygulanabilir.

MERDİVEN BURUN PROFİLLERİNE TAKOZ UYGULAMASI:

- * Merdiven burun profillerinin basamak tarafına gelen ucu iki türlü olabilir. Ya kaplama üstü tabir edebileceğimiz pahlı biten uç, veya zemin döşeme kaplamasının kalınlığında basamağın bitiminin küt üretimi şeklinde olabilir. Profilleri her kaplama malzemesine göre birer çeşidini de küt üretme yerine, merdiven burun profilinin altına muhtelif kalınlıklarda takoz uygulayarak profilin hem kaplama üstü, hem de kaplama bitişinde kullanma imkanı doğar.
- * Takozlar muhtelif kalınlıkta ve genişlikte olabileceği gibi, profilin hem basamak altına gelen kısmına, hem de rıhtın altına gelen kısmına uygulanabilir. Takozlar 3mm, 4mm, 8mm ve onların birleşim katları olarak hazırlanabilmektedir.
- * Takoz kullanmanın bir faydası da yüksek hav'lı halılarda profil merdiven burnuna vidalandığında; hem halı profilden yüksekte kalmakta, hem de profilin altındaki halı tüylü olduğundan profilin nispeten de olsa oynamasına neden olmaktadır. Oysa böyle durumlarda takoz uygulaması yapıldığında profil rijit bir malzeme ile merdiven basamağının ucuna monte edilmiş olmakta, hareketsiz ve sağlam durmakta, öte yandan estetik olarak halı da profilden yüksekte görünmemektedir.
- * Takoz kullanmanın diğer bir faydası, merdiven burun profilini zemin kaplama malzemesinden bağımsız olarak zemine fixlediğinden, sonraları kaplama malzemesi veya profili değişmek gerekse bile biri diğerinden bağımsız olarak değiştirilebilir. Diğer uygulamada önce profil sökülüp, sonra kaplama malzemesi değiştirilip, sonra tekrar profil yerine monte edilmelidir. Bu nedenle ince ve sert (rijit) kaplama malzemelerinde de takoz uygulaması yararlı olacak, bize hem zamandan, hem de işçilikten tasarruf sağlayacaktır.
- * Takoz uygulaması; sert (rijit) zemin kaplama malzemeleri (PVC, Linolyum, Karo Halı vs.) ile kullanılabilmesi gibi, esnek halılar için kullanılması son derece önemlidir.



TEKPROFİL EK KAPAMA VE MERDİVEN BURUN PROFİLLERİ DELİK SİSTEMİ:

- * 2,70mt boyundaki profillerde başlardan 10'ar cm boşluk bırakılarak her 25cm'de bir havşa başlı delik açılmaktadır. Profillerimizin alt tarafında kesinlikle çapak kalmamaktadır. (Şekil:A)
- * 3,00mt boyundaki profillerimizde ise başlardan 12,5'ar cm boşluk bırakılmakta ve yine her 25cm'de bir havşa başlı delik açılmaktadır. (Şekil:B)
- * Bir farklı durum olarak; Çift Kanallı Merdiven Burun Profillerimizde başlardaki deliklerden sonra her 25cm'de bir kanallar değiştirilerek havşa başlı delik açılmaktadır. Aşağıdaki şekilde bu pozisyon görülmektedir. (Şekil:C)

Şekil A

2,70mt boyundaki profilede 11 adet delik vardır.



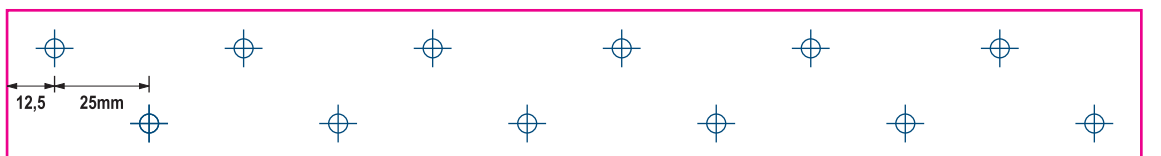
Şekil B

3mt boyundaki profilede 12 adet delik vardır.



Şekil C

3mt boyundaki çift kanallı merdiven burun profilinde 12 adet delik vardır.



EĞRİSEL BÜKÜM HİZMETİ:

Firmamız gerekli teknik ölçüler verildiği takdirde eğrisel alanların birleşim problemleri çözümünde de sizlere yardımcı olacaktır. Özel biçimlendirme ve eğrisel bükme hizmeti hem lama, hem de köşebent türü profillerimizde verilebilmektedir.

- * Ancak PVC ahşap kaplamalı profillere, PVC büküm sırasında deforme olduğundan, eğrisel büküm yapılamamaktadır.
- * Profil eğer iki tarafı da simetrik lama şeklinde bir profil ise; sadece bükümle ilgili ölçülerin verilmesi yeterli olacaktır.
- * Tam dairesel bükümlerde profilin başlarından 15'er cm'lik kısmı bükülememekte, düz kalmaktadır. Ölçümlemede bu hususa dikkat ediniz. Bu tip bükümlerin, montajının iki parçalı olarak yapılması gerekebileceğini göz önüne alınız.
- * Profil eğer (L) şeklinde ve iki tarafı farklı detayda bir profil (mesela; merdiven burun profili) ise, o zaman profilin hangi tarafına göre iç bükey (İBEB) veya dış bükey (DBEB) olması gerektiğinin belirtilmesi gerekmektedir.
- * Profil eğer PVC kaydırmazlık bantlı ise; kaydırmazlık bandının "sıcak hava tabancası" ile ısıtılarak kanala alıştırılması gerekecektir.

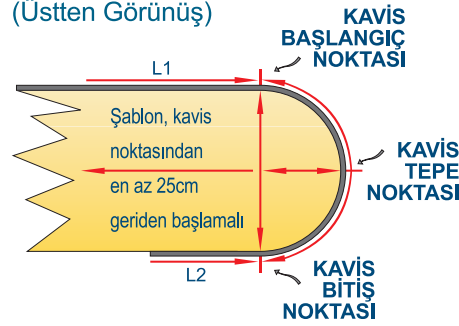
SİPARİŞLERİNİZİN DOĞRU HAZIRLANABİLMESİ İÇİN ÖLÇÜMLEME VE ŞABLONLAMADA AŞAĞIDAKİ HUSUSLARA DİKKAT EDİNİZ:

- * Müşteri adı, adresi ve telefon numarası,
- * Ürün tipi ve siparişin kaç takım olacağı,
- * Profil rengi ve varsa kaydırmazlık bandı rengi,
- * Yapışkanlı veya vida delikli olduğunun belirtilmesi,
- * Şablonda; kavisin düz kısım ile birleştiği başlangıç, tepe ve bitiş noktalarının belirtilmesi gerekir. Ayrıca başlangıç ve bitiş noktaları arasındaki ölçü ve çapın merkezi ile tepe noktası arasındaki ölçü belirtilmelidir.

- * Riht kısmına yapıştırılacak kaplama malzemesinin kalınlığı, şablon çıkarılırken dikkate alınmalıdır.
- * Şablonlar merdiven basamakları için hazırlanıyor ise, her basamağa birer şablon hazırlayıp ve her şablona birer numara veriniz.
- * Çıkarılacak şablon kavis merkezinden düz kısma doğru en az 25cm içeriden başlatılmalı ve kavis merkezinden düz kısmın sonuna kadar olan ölçü (L1 veya L2) mutlaka belirtilmelidir.
- * Şablonlar; PVC veya mukavva kartonlardan hazırlanmalı ve kesinlikle katlanmadan plaka halinde veya rulo halinde ambalajlanarak kırılmadan firmamıza ulaştırılmalıdır.
- * Detayınızın aşağıdaki eğrisel büküm tiplerinden hangisine uyduğunu belirteyip, her tipte ayrı renklerde gösterilen oklar arası mesafeleri ölçerek EĞRİSEL BÜKÜM İÇİN GEREKLİ TEKNİK BİLGİLER TABLOSU'nu eksiksiz doldurunuz.

BASAMAK

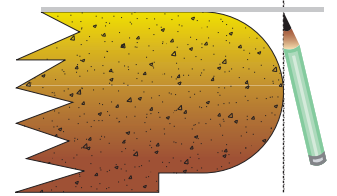
(Üstten Görünüş)



ŞABLON ÇİZİM DETAYI

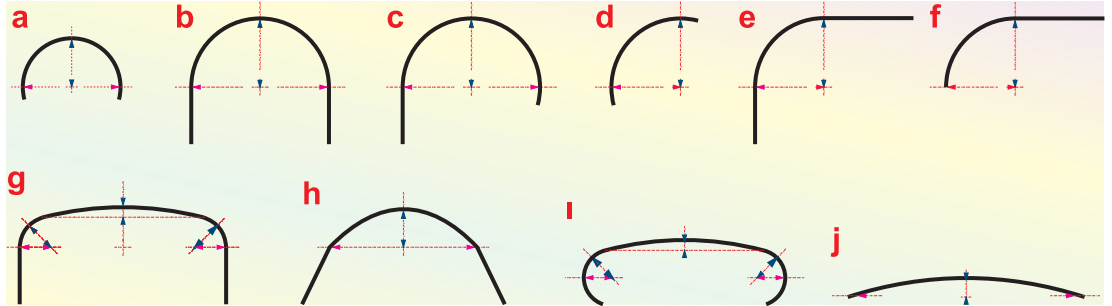
BASAMAK

(Kesitten Görünüş)



Burnu pahlı basamaklarda, şablon merdiven burnunun en uç noktasından işaretlenmelidir.

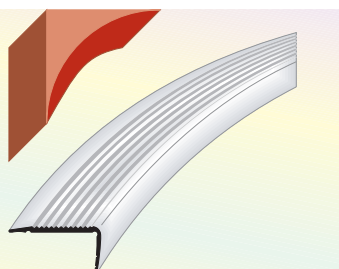
EĞRİSEL BÜKÜM TİPLERİ:



EĞRİSEL BÜKÜM YÖNLERİ:

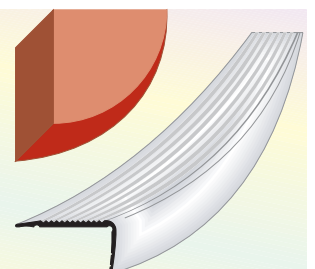
İÇ BÜKEY
EĞRİSEL
BÜKÜM
(İBEB)

TERS



DIŞ BÜKEY
EĞRİSEL
BÜKÜM
(DBEB)

DÜZ



ALFABETİK ÜRÜN İNDEKSİ:

Ürün	Sayfa	Ürün	Sayfa	Ürün	Sayfa	Ürün	Sayfa
SFS 30	1	THM 12	27	TPI 20	18	TVCL Seri	64
SFS 40	5	THM 43	28	TPI 23	18	TYB 30	2
TAD 14	2	TIV Seri	62	TPI 25	19	TYE 32	1
TAD 25	2	TKA Seri	43	TPI 35	19	TYEL 30	1
TAK 20	35	TKAG Seri	43	TPM 21	31	TZY 28	14
TAK 44	35	TKC Seri	63	TPM 22	28	TZYL 28	14
TAK 55	36	TKD 53	62	TPM 25	29	UCD 35	11
TAKL 22	35	TKF 05	4	TPM 35	29	UCI 13	19
TAS Seri	37	TKF 08	4	TRA Seri	42	UCI 20	20
TASK Seri	37	TKF 40	4	TRIL Seri	46	UCI 30	20
TASP 150	39	TKF 58	5	TSA Seri	41	UCM 21	30
TASP Seri	40	TKF Seri	44	TSAG Seri	41	UCM 22	30
TASS Seri	38	TKFİ 09	4	TSAL Seri	41	UCM 32	31
TASY 100	39	TKFL 37	5	TSD Seri	45	UCR 15	9
TASY 90	38	TKFL 40	5	TSDL Seri	45	UCR 20	9
TBRL 08	14	TKL Seri	44	TSF 05	7	UCR 25	10
TBRZ 15	14	TKM Seri	61	TSF 08	7	UCR 30	10
TBZ 08	18	TKO Seri	43	TSF 10	8	UCR 40	11
TDL 10 Seri	50	TKR 10	44	TSF 1005 Seri	50	UCR 50	12
TDL 110	60	TKS 40	64	TSF 1008 Seri	51	UCR 60	13
TDL 20 Seri	52	TKV 22	36	TSF 1010 Seri	51		
TDL 30 Seri	55	TKV 33	36	TSF 1016 Seri	52		
TDL 50 Seri	57	TLB 03	16	TSF 16	8		
TDY 100	3	TLM 12	31	TSF 2005 Seri	53		
TDY 25	1	TLM 21	29	TSF 2008 Seri	53		
TDY 38	2	TLM 22	30	TSF 2010 Seri	54		
TDY 50	3	TLP 15	63	TSF 2016 Seri	54		
TDY 60	3	TMI 54	25	TSF 3005 Seri	55		
TDY 80	3	TMI 63	25	TSF 3008 Seri	56		
TEV 38	6	TMI 84	25	TSF 3010 Seri	56		
TFH 06	47	TMV 100	27	TSF 3016 Seri	57		
TFI Seri	61	TMV 31	21	TSF 5005 Seri	58		
TFL 03	47	TMV 33	21	TSF 5008 Seri	58		
TFL 06 Seri	49	TMV 42	21	TSF 5010 Seri	59		
TFL 10 Seri	48	TMV 45	22	TSF 5016 Seri	59		
TFL 30 Seri	49	TMV 53	22	TSI Seri	46		
TFLL Seri	48	TMV 54	23	TSIL Seri	47		
TFN Seri	42	TMV 60	23	TSM 2 Seri	34		
TFNK Seri	42	TMV 73	22	TSM 3 Seri	34		
TFT 11	64	TMV 78	24	TSM 4 Seri	33		
TFV Seri	48	TMV 95	24	TSM 5 Seri	34		
THB 16	15	TPB 04	16	TSML 105	33		
THB 13	15	TPB 06	16	TSML 111	33		
THBL 13	15	TPB 10	17	TSS 60	6		
THDM 51	26	TPB 16	17	TTC 13	15		
THDM 52	26	TPBL 08	17	TTC 30	32		
THK 13	16	TPBY 08	17	TTC 40	32		
THM 11	27	TPI 10	18	TTC 50	32		



TEKPROFİL *tekopas grubu*

TYEL / SFS 30 vs. SERİLER

BALIKSIRTI, EK KAPAMA PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

Tanım: Birleşim profillerinin en bilineni geleneksel balıksırtı yapışkanlı veya üstten yada gizli vidalı olarak uygulanan ek kapama profilleridir. Genellikle genişlikleri 30mm'den başlar. bunlar sıfır'dan 8mm'e kadar kot farklarında parke, seramik, linolyum gibi sert zemin kaplamalarında yapışkanlı olarak, halı gibi esnek zemin kaplamalarında ise üstten veya gizli vidalı olarak kullanılırlar.

Malzeme: Elokssallı Alüminyum.

Alaşım/Sertlik: 6063 / F22 (10-12 WB)

Boy: 2,70 mt

Eğrisel durum Uygunluğu: Bu seri eğrisel birleşimler için uygundur. Yalnız büküm işlemi yapılmış profiller, kot farkı olan birleşimlerde uygulanamamakta, düz birleşimlerde uygulanabilmektedir.

Ambalaj: 25 ad/pk

Renk: Stokta mat gümüş elokssallıdır. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir.

Uygulama: Balıksırtı ek kapama profillerinin iki türlü uygulama şekli vardır. Birincisi; yapıştırılmalı veya kendinden yapışkanlı bantlı olarak uygulamadır. kendinden yapışkan bantlı uygulama; zeminin düzgün, parlak, cilalı gibi (mermer, granit, cam, lamine veya laminat yüzey gibi) olduğu kaplama malzemelerinde çok iyi sonuç verir. Kaplama yüzeyi çok düzgün değil ise, yapışkan bant yanında silikon ile de desteklenmelidir. ikinci uygulama şekli vidalı uygulamadır. Vidalı uygulama sert yada bilhassa esnek zemin kaplamalarında mecburen kullanılır. Bu da üstten ve gizli vidalı olarak iki türüdür. Üstten vidalı uygulamada, havşa deliklerden beton zemin söz konusu ise işaretlenip, delinip, dübellendikten sonra vidalama yapılır, eğer zemin ahşap ise doğrudan profil dübelsiz olarak zemine vidalanır. Gizli vidalı uygulama ise daha çok vida başının görünmesinin istenmediği ve bilhassa en az bir tarafın halı gibi esnek zemin kaplaması olduğu durumlarda kullanılır.

Gizli Vidalı Profillerin Uygulaması:

- Önce profil uygulanacağı yerin ölçüsüne göre kesilir. Dübele uygun bir elmaslı matkap ucu ile düzgün bir hat üzerinde, profil başlarına gelecek delikler 6cm içeriden olacak şekilde, diğer delikler ise en fazla 25cm ara ile delinir. Bir kapı için 4 adet vida yeterlidir. Delikler kot farkı yoksa; iki malzeme birleşiminin ortasından, kot farkı varsa alçak olan taraftan 1cm geri hizadan delinir.
- Delinen deliklere özel dübeller geçirildikten sonra, verilen özel vidalar, delik sayısınca önceden kesilen profile takılır. Her boy için 12 adet özel vida/dübel firmamızca verilir.
- Profile takılan vida uçları sağa/sola kaydırılarak dübel delikleri üzerine getirildikten sonra, profilin üzerinden ahşap bir takoz ve çekiç yardımı ile (güç, vida başlarının üzerine gelecek şekilde vurularak) profil yerine sıkıca çakılır.
- Bu profilin uygulanabilmesi için, iki farklı kaplama malzemesi arasında aralık bulunması gerekmez.

Gereklilik: Bu profiller zemin kaplama malzemesinin bittiği veya bir başka malzeme ile birleştiği yerlerde malzeme kenarını korur, altına nem, su ve yabancı madde girmesini önler. Her türlü malzeme bitişlerini (halının tüylerinin dökülmesini, parkenin kenarının atmasını veya PVC'nin kenarının kalkmasını önleyerek) korur. Ahşap zemin kaplamalarında malzemenin genleşmesinden dolayı bırakılan boşlukların üzeri bu profiller ile kapatılır. Bu sayede profilin altından kaplama malzemesi genleşir. Bu profiller ve genelde bütün profiller gerek estetik amaçlı olarak, gerekse malzeme bitiş, dönüş ve birleşim gibi yerlerde kullanılarak hem estetik bir görünüm kazandırır, hem teknik amaçların gerçekleşmesini sağlar, hem malzeme ömrünü uzatır ve hem de profil kullanmaktan dolayı bize işçilik ve zamandan tasarruf ettirir.



TEKPROFİL *tekotrans grubu*

TDY / TAD / UCD 35 vs. SERİLER

DÜZ GEÇİŞ EK KAPAMA PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

- Tanım:** Birleşim profillerinin bu serisi kot farkı olmayan, hemyüz kaplama birleşimlerinde kullanılırlar. Kendinden yapışkanlı, üstten vidalı veya ankastre seriler mevcuttur. Altan çıkıntılı olan serilerde, her iki malzeme arasında en az 1cm düzgün hatlı aralık bulunmak zorunludur. Bu gruptaki TAD 14 Seri'miz kendiliğinden (elle) bükülebilir.
- Malzeme:** Elokssalli Alüminyum.
- Alaşım/Sertlik:** 6063 / F22 (10-12 WB)
- Boy:** 2,70 mt
- Eğrisel durum Uygunluğu:** Bu gruptaki profillerin yaklaşık 30mm genişliğe kadar olanlarına büküm işlemi tarafımızdan yapılmaktadır. Genişliği 38mm olanlarına çok az büküm yapılabilmekte, daha genişlere ise yapılamamaktadır.
- Ambalaj:** 25 ad/pk
- Renk:** Stokta mat gümüş elokssallidir. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir.
- Uygulama:** Düz geçiş profillerimizin uygulaması; yapıştırılmalı veya kendinden yapışkanlı bantlı ve ankastre (kaplama altı) olarak iki şekildedir. Kendinden yapışkanlı ve yapıştırılmalı sistemde profil yerine göre uygun şekilde kesilip arkasına silikon sıkıldıktan ya da çift taraflı bandın koruması kaldırıldıktan sonra kuru bir bez ile zeminin tozu ve kiri alınır ve profil yerine yerleştirilir. Silikon ile yapıştırılmalı uygulama yapılıyor ise, profil yerine konulduktan sonra silikon kuruyana kadar profil kağıt bant ile sabitlenir ve kağıt bant bilahare kaldırılır. Ankastre uygulama yapılacak ise; (UCD SERİ s:11) önce çift parçalı profilin alt parçası olan, Zemin Bağlantı Profili, kaplama malzemesinin kalınlığına göre uygun olan (h) yüksekliğine göre seçilip, profili yerine monte edildikten sonra zemin kaplama malzemesi profilin her iki yanına serildikten sonra, profil kadehinin içine isteğe bağlı olarak aralıklarla silikon sıkılıp, kapak profilinin altındaki çift taraflı bandın koruması kaldırılarak profil yerine sabitlenir.
- Ankastre Profillerin Uygulaması:** - Ankastre Seri (UCD 35)'nin Zemin Bağlantı Profilleri beş modeldir. Buna göre önce uygun ayak profili seçilir. En alçak ayak 6,5'den 5 no'lu ayakta 24,5mm'e, kadar düz geçiş pozisyonunda değişik (h) yüksekliklerinde kullanılabilir. Ölçüler ve kullanılması gereken ayak modelinin seçimi için sayfa 11'den faydalanınız. Yukarıda da belirtildiği gibi uygulama son derece pratik ve faydalıdır. Her ayak profili 2mm farklı kalınlıktaki zemin kaplama malzemesine uygulanabilir. Uygulama sağlamlığı için ayak profili içine isteğe bağlı olarak silikon sıkılabilir. Ayrıca kapak profili altına çift taraflı bant da çekilebilir. Bu sistemin faydası; hem uygulaması kolay, hem ankastre olması, profilin zamanla kalkma riskinin olmaması bir seferde kesin çözüm sunmasıdır.
- Gereklik:** Bu profiller zemin kaplama malzemesinin bir başka malzeme ile birleştiği yerlerde malzeme kenarını korur, altına nem, su ve yabancı madde girmesini önler. Her türlü malzeme birleşimlerini (halının tüylerinin dökülmesini, parkenin kenarının atmasını veya PVC'nin kenarının kalkmasını önleyerek) korur. Ahşap zemin kaplamalarında malzemenin genişlemesinden dolayı bırakılan boşlukların üzeri bu profiller ile kapatılır. Bu sayede profilin altından kaplama malzemesi genişleyebilir. Bu profiller ve genelde bütün profiller gerek estetik amaçlı olarak, gerekse malzeme birleşimi gibi yerlerde kullanılarak hem estetik bir görünüm kazandırır, hem teknik amaçların gerçekleşmesini sağlar, hem malzeme ömrünü uzatır ve hem de profil kullanmaktan dolayı bize işçilik ve zamandan tasarruf ettirir.



RAMPALI KOT FARKI PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

Tanım:	<p>Kot farkı profillerinin bu serisi genelde rampa şeklindeki profillerdir, ancak balıksırtı şeklinde olanları da vardır. Rampalı kot farkı profilleri 3mm'den başlar, 30mm'e doğru muhtelif gerekli yükseklikler için üretilir. Rampalı olan kot farkı profilleri, sadece ilgili kot farklarında kullanılabilir. Ölçüsünden daha yüksek bir kot farkına uygulandığında profilin burnu yukarı kalkar ve ayak takılabilir, ölçüsünden daha düşük kot farkına uygulandığında ise, o zaman da profilin arkası yukarı kalkarak yüksek taraftaki döşeme üzerinde toz ve oluyorsa su vs. birikmesine neden olur. Bu durumun istisnası opsiyonel olarak muhtelif yüksekliklerde uygulanabilen TKF 40 SERİ'mizdir. (s:4) Bu profil teknik çiziminden dolayı 8mm'den 20mm'e kadar kot farklarının hepsinde yapışmalı veya üstten vidalı olarak uygulanabilir. Yine SFS 40 SERİ gizli vidalı profilmiz de, düz birleşimden, 14mm kot farkına kadar her yükseklikte kullanılabilir.</p>
Malzeme:	Eloksalli Alüminyum.
Alaşım/Sertlik:	6063 / F22 (10-12 WB)
Boy:	2,70 mt
Eğrisel durum Uygunluğu:	Rampalı olan seriler teknik detayından dolayı eğrisel büküme uygun değildir. Balıksırtı olanlardan TKFL 37'ye çok az büküm yapılabilmekte, daha genişlere (TKFL 40, SFS 40 gibi) ise fazla büküm yapılamamakta, ancak belli bir ölçüde bükülebilmektedir. Bu nedenle şablon veya ölçünüze göre hangi profilin projenize uygun olduğunun belirlenebilmesi için Teknik Servis'imiz ile görüşünüz.
Ambalaj:	25 ad/pk
Renk:	Stokta mat gümüş eloksallidir. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir.
Uygulama:	Bu serilerin uygulamasında üstten vidalı yada yapıştırılmalı sistem kullanılabilir. Eğer vida başı görülmesin isteniyor ve yapıştırılmalı sistem uygulanacak ise (NP1) gibi kuvvetli bir yapıştırıcı kullanılması tavsiye edilir. Ama firmamızın tavsiyesi üstten vidalı uygulama yapılmasıdır. Üstten vidalı profillerimiz; firmamızca standart olarak başlardan 10cm içeriden, devamı 25cm'de bir olacak şekilde havşalı olarak delinmektedir. Profillerde kullanılması gereken; 6mm plastik dübel ile 3,5x20-35mm (veya kullanım yerine göre daha uzun, 4x40mm gibi) Yıldız Havşa Başlı vidalardır.
Gizli Vidalı Profillerin Uygulaması:	<ul style="list-style-type: none">- Bu grupta SFS 40 ve TSS 60 olarak iki seri mevcuttur. Profil seçimi kot farkının yüksekliğine göre yapılır. Önce profil uygulanacağı yerin ölçüsüne göre kesilir. Dübele uygun bir elmaslı matkap ucu ile, düzgün bir hat üzerinde, alçak olan taraftan 1,5cm içeriden, profil başlarına gelecek delikler 6cm içeriden, diğer delikler ise en fazla 25cm ara ile delinir. Bir kapı için en çok 4 adet vida yeterlidir. Delikler kot farkı yoksa iki malzeme birleşim çizgisinden delinir.- Delinen deliklere özel dübeller geçirildikten sonra, verilen özel vidalar delik sayısınca önceden kesilen profile takılır. Her boy için 12 adet özel vida/dübel firmamızca verilir. Profile takılan vida uçları sağa/sola kaydırılarak dübel delikleri üzerine getirildikten sonra, profilin üzerinden ahşap bir takoz ve çekiç yardımı ile (güç, vida başlarının üzerine gelecek şekilde vurularak) profil yerine sıkıca yerleştirilir.- Bu serilerin uygulanabilmesi için iki malzeme arasında boşluk bulunması gerekmez. Kot farkı olmayan birleşimlerde de kullanılabilir. Bu serilerin sivri olan tarafı yüksek olan kota, kalın olan tarafı ise alçak olan kota gelecek şekilde yerleştirilmelidir.
Gereklilik:	Kot farkı profilleri sayesinde iki farklı kottaki zeminleri aynı hizaya getirme maliyetine katlanmadan ve ayak takılmasını önleyerek kullanışlı, estetik ve ekonomik birleşimler elde edilir. Bu profillerin kullanımı sayesinde hem malzeme bitişleri korunmuş olmakta hem de kesim hataları gizlenebilmektedir. Mekandaki her bölmenin zemin kaplama malzemesini ayrı ayrı adalar halinde döşemeli ve aralara birleşim profilleri uygulanmalıdır. Bu hem genleşmede bize yardımcı olur, hem de bir bölme hasar gördüğünde bize sadece o alanı yenileme imkanı verir.



TEKPROFİL *tekot grubu*

TSF SERİ

MALZEME GEÇMELİ, MAFSALLI, KANATLI, BİRLEŞİM PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

Tanım: Birleşim profillerinin bu yeni serisi; mafsallı, malzeme geçmeli Zemin Bağlantı Profili ile, mafsaldan bu profile takılan Kanat Profili'nden oluşmaktadır. Zemine döşenen uygun (h) yüksekliğindeki Zemin Bağlantı Profili ile, yine tercih edilecek rampa eğim açısına göre farklı genişlikteki kanat profillerinden biri kombine edilmektedir.

Malzeme: Elokssallı Alüminyum.

Alaşım/Sertlik: 6063 / F22 (10-12 WB)

Boy: 2,70 mt

Eğrisel Durum Uygunluğu: Bu seri çift parçadan oluşup, ayrıca mafsallı olduğu için, bükümde mafsallı bozulmakta ve kanat takılmadığından eğrisel birleşimler için uygun değildir. Düz birleşimler için uygundur.

Ambalaj: 10 tk/pk

Renk: Stokta mat gümüş elokssallıdır. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir.

Uygulama: Bu serimizde halen 5mm, 8,5mm 10,5mm 15,5mm Zemin Bağlantı Profili bulunmaktadır. Karşısına takılacak Kanat Profilleri genişlikleri ise stokta; 25mm, 30mm ve 40mm'dir. Gerektiğinde farklı (h) yüksekliğinde Zemin Bağlantı Profili ve yine farklı genişlikte Kanat Profili de üretilebilir.

Zemin Bağlantı Profiline takılacağı tarafın zemin kaplama malzemesi döşendikten sonra, Zemin Bağlantı Profili bu malzemeye geçirilir. Karşı tarafın nispeten daha ince olan ya da daha aşağıda kalan malzemesi, Kanat Profili hafifçe kaldırılarak altına geçirilir ve döşemeye devam edilir.

Bu seri genelde zemine yüzer döşenen; karo halı, PVC, PVC Parke, Laminat Parke, Lamine Parke, Masif Parke vs. gibi zemin kaplama malzemeleri için kullanılabilmesi gibi, döşeme sırasında zemine sabit döşenen seramik, zemine yapıştırılan Lamine Parke vs. gibi malzemeler ile de kullanılabilir. Ama bu durumda seramik yada lamine parke uygulanırken profil yerine konulup döşemeye sonra devam etmek gerekir. Bu serideki 5mm Zemin Bağlantı Profili'nin bir özelliği de Kanat Profili'ni ters takarak KAPLAMA ÜSTÜ olarak da kullanılabilmesidir.

Bu serilerin Zemin Bağlantı Profilleri aynı zamanda sayfa 50-59 arasındaki Dilatasyon Profillerine de kombine ola bilmektedir.

Gereklik: Bu sistemde malzeme, geçmeli olarak kullanıldığından, hem kolay uygulama yapılmakta, ilave bir yapıştırma materyaline ihtiyaç kalmamakta ve yapıştırma sistemlerindeki sonradan profilin kalkma riski kalmamaktadır. Ayrıca kaplama malzemesi Zemin Bağlantı Profili'nin içine girdiğinden, hem malzeme bitişi korunmuş olmakta, hem de kesim hataları gizlenebilmektedir. Öte yandan karşısındaki profil mafsallı olduğundan Düz Birleşim Pozisyonu'ndan, ölçülendirmelerde gösterilen minimum seviyeye kadarher yükseklikteki kot farkına uygulanabilmektedir. Bu seri bize ankastre, her kot farkı için istediğimiz eğimde birleşim yapma imkanı sağlar. Bu sistemde zemin kaplama malzemesi, Zemin Bağlantı Profili'nin içine girdiğinden, zeminden gelebilecek ıslaklık ve neme karşı, zemin kaplama malzemesini (parke, halı vs.) korur.

Bu seri ayrıca diğer serilerde yeterince sağlanamayan, düşük zeminli WC, banyo gibi mekanların koridor ile birleşimlerinde yüksek kottaki koridor kaplama malzemesini, nemden sorunsuz olarak korur. Mekandaki her bölmenin zemin kaplama malzemesi ayrı ayrı adalar halinde döşenmeli ve bitişlerde bu profiller kullanılmalıdır. Bu hem genişlemede bize yardımcı olur, hem de bir bölüm hasar gördüğünde bize sadece o kısmı yenileme imkanı verir. Zemin kaplama malzeme plakaları genelde pencereden gelen güneşe dik gelecek şekilde döşenmelidir.



TEKPROFİL *tekot grubu*

TKN SERİ

MALZEME GEÇMELİ, MAFSALLI, BİRLEŞİM KANAT PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

Tanım: Birleşim profillerinin iki yeni serisi; TSF (s:7-8) ve TKF (s: 42) Seri'leri olan Mafsallı, Zemin Bağlantı Profilleri ile, mafsaldan bu profile bağlanarak kombine edilir. Zemine döşeyeceğimiz uygun (h) yüksekliğindeki Zemin Bağlantı Profili ile, yine tercih edilecek rampa eğim açısına göre farklı genişlikteki Kanat Profilleri'nden biri seçilir.

Malzeme: Elokssallı Alüminyum.

Alaşım/Sertlik: 6063 / F22 (10-12 WB)

Boy: 2,70 mt

Eğrisel Durum Uygunluğu: Bu seri çift parçadan oluşup, ayrıca mafsallı olduğu için, bükümde mafsallı bozulmakta ve kanat takılmadığından eğrisel birleşimler için uygun değildir. Düz birleşimler için uygundur.

Ambalaj: 10 tk/pk

Renk: Stokta mat gümüş elokssallıdır. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir.

Uygulama: TKN seri Kanat Profilleri, TSF Seri'mizde bulunan; 5mm, 8,5mm, 10,5mm ve 15,5mm ve TKF Seri'mizde bulunan 10mm, 12,5mm ve 22mm Zemin Bağlantı Profilleri ile birlikte kombine edilerek kullanılmaktadır. Kanat Profilleri genişliği ise stokta 25mm, 30mm ve 40mm'dir. Gerekliğinde her iki seriden de farklı (h) yüksekliğinde Zemin Bağlantı Profili ve yine farklı genişlikte Kanat Profili üretilebilir. Zemin Bağlantı Profili'nin takılacağı tarafın zemin kaplama malzemesi döşendikten sonra, karşı tarafın nispeten daha ince olan ya da daha aşağıda kalan malzemesi, kanat hafifçe kaldırılarak altına geçirilir ve döşemeye devam edilir.

Bu seri genelde zemine yüzer döşenen; karo halı, PVC, PVC parke, laminat parke, lamine, masif parke vs. gibi zemin kaplama malzemeleri için uygulanabileceği gibi, döşeme sırasında zemine sabit döşenen seramik, zemine yapıştırılan lamine parke vs. malzemeler ile de kullanılabilir.

TKF Seri'si ise sadece zemine sabit döşenen seramik, PVC vs. gibi fazla genleşmeyen ve kesim yeri sonradan bozulamayacak zemin kaplama malzemelerinde kullanılmalıdır. Kanatlar kendi ağırlığı ile yukarıdan aşağı meyilli durduğundan yukarı doğru kalkma ve ayağa takılma riski bulunmamaktadır.

Gereklilik: Bu sistemde malzeme, geçmeli olarak kullanıldığından, hem kolay uygulama yapılmakta, ilave bir yapıştırma materyaline ihtiyaç kalmamakta ve yapıştırma sistemlerindeki sonradan profilin kalkma riski kalmamaktadır. Ayrıca kaplama malzemesi Zemin Bağlantı Profili'nin içine girdiğinden, hem malzeme bitişi korunmuş olmakta, hem de kesim hataları gizlenebilmektedir. Öte yandan karşısındaki profil mafsallı olduğundan Düz Birleşim Pozisyonu'ndan, ölçülendirmelerde gösterilen minimum seviyeye kadar her yükseklikteki kot farkına uygulanabilmektedir. Bu seri bize ankastre, her kot farkı için istediğimiz eğimde birleşim yapma imkanı sağlar. Bu sistemde zemin kaplama malzemesi, Zemin Bağlantı Profili'nin içine girdiğinden, zeminden gelebilecek ıslaklık ve neme karşı, zemin kaplama malzemesini (parke, halı vs.) korur.

Bu seri ayrıca diğer serilerde yeterince sağlanamayan, düşük zeminli WC, banyo gibi mekanların koridor ile birleşimlerinde yüksek kottaki koridor kaplama malzemesini, nemden sorunsuz olarak korur. Mekandaki her bölmenin zemin kaplama malzemesi ayrı ayrı adalar halinde döşenmeli ve bitişlerde bu profiller kullanılmalıdır. Bu hem genleşmede bize yardımcı olur, hem de bir bölüm hasar gördüğünde bize sadece o kısmı yenileme imkanı verir. Zemin kaplama malzeme plakaları genelde pencereden gelen güneşe dik gelecek şekilde döşenmelidir.



TEKPROFİL *tekot grubu*

UCR SERİ (UÇAR SİSTEM)

MALZEME GEÇMELİ, ÇİFT PARÇALI, MAFSALLI, KADEMELİ, BİRLEŞİM PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

- Tanım:** Birleşim profillerinin bu serisi gerçekten kendi alanında dünyada bir ilk olma özelliğindedir. Bu seri Kapak ve Zemin Bağlantı Profili olarak iki ayrı profilden oluşmaktadır. Bu serimiz; teknik detayından dolayı, ankastre olarak, bütün birleşim, bitiş ve kot farklarında kullanılabilen, ayrıca her kapak profili kendi içinde aynı ayak profilinde 2mm aralıkla iki ayrı kotta bitiş, birleşim veya kot farkında kullanılabilir. Beş ayrı yüksekliğe uygun Zemin Bağlantı Profili mevcuttur. Bunlar Kapak Profili'ne göre 3,5-4mm düz birleşimden, 30-32mm kot farkına kadar muhtelif pozisyonlarda kullanılabilir. (Bkz. s:9-13) Kapak Profilleri, w:15mm'den başlayıp 20mm, 25mm, 30mm, 35mm (düz geçiş), 40mm, 50mm, ve 60mm olarak yedi modeldir.
- Burada tarafımızdan verilen her Kapak Profili'nin, her Zemin Bağlantı Profili ile oluşturduğu bitiş, birleşim ve kot farkı ölçülerini gösteren teknik resim kombinasyonlarına dikkat ederek, uygulama yapılacak zeminin durumuna göre doğru profili seçmek gerekmektedir.
- Malzeme:** **Kapak Profilleri:** Elokssali Alüminyum
Ayak Profilleri: Ham (Pres) Alüminyum (Seramik Delikli)
- Alaşım/Sertlik:** 6063 / F22 (10-12 WB)
- Boy:** 2,70 mt
- Eğrisel Durum Uygunluğu:** Bu serinin bütün ayakları istenen her yay için (S şekil dahil) bükülebilmekte, kapaklarda ise 15mm'den 30mm'e kadar olan profiller bükülebilmekte ve eğrisel birleşimlere uygulanabilmektedir. Yalnız diğer serilerde olduğu gibi bu serilerde de bükülmüş ayak ve kapaklar sadece düz birleşimlere uygulanabilmekte, kot farklı kavisli birleşimlere uygulanamamaktadır.
- Ambalaj:** 10 tk/pk
- Renk:** Stokta mat gümüş elokssalidir. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir. Ayak Profiller Ham Alüminyum ve seramik delikli haldedir.
- Uygulama:** Sistemin uygulaması verdiğimiz ölçü ve kurallara uyulması halinde hem çok kolay hem de çok sağlam ankastre birleşimler sağlar. Öncelikle Zemin Bağlantı Profili'ni zemin kaplama malzemelerimizi yerine döşmeden, zemine sağlam bir şekilde uygulamamız gerekir. Bunun için ya profili yere vidalamalı ya da profilin altına (NP1 gibi) kuvvetli bir yapıştırıcı uygulayarak zemine rijit, oynamayacak şekilde sabitlemeliyiz. Eğer yapıştırma yapacak isek profili yapıştırıp, bir gün sonra zemin kaplama malzemesi döşemeye başlamak çok faydalı olacaktır. Burada dikkat edilmesi gereken bir husus da, kot farklı pozisyonlarda Zemin Bağlantı Profili'ni yüksek taraflı kottan ne kadar geriye sabitlememiz gereken ölçüye dikkat ederek montaj yapılmasıdır. Zemin Bağlantı Profili'ni yerine sıkı bir şekilde sabitledikten sonra iki tarafın (ya da bir tarafın) da zemin kaplama malzemesini döşeyip, uygun kapak profilimizi ahşap bir takoz yardımı ile üstten çekiçle yuvasına vurarak takabiliriz. Bu sistemin bir özelliği de hem tek taraflı, hem de çift taraflı döşemeye izin vermesidir. Mesela; zeminde bir taraf önceden zemine sabit döşenmiş (seramik gibi) ise de kullanılabilir. Yok iki taraf da yeni döşenecek ise zaten problem yoktur. Burada önemli olan ölçülere ve zeminimizin durumuna göre doğru kombinasyonun seçimi ve ayak profilinin zemine sonradan oynamayacak şekilde sabitlenmesidir. Firmamız montaj kolaylığı için kapak profilleri altına çift taraflı bant da uygulamaktadır. Bu hem kapak profilinin yerine daha sıkı tutunmasını, hem de profil altına toz, kum girerek ses yapmasını önlemektedir. Ayrıca kapak profilini takmadan, ayak profili kadehi içine aralıklarla silikon sıkılması kontra sağlamlık için tavsiye edilir.
- Gereklilik:** Bu seri sayesinde, hem ankastre, hem de kolay uygulanan, vidasız görünümü ama vidalı sağlamlığında, istediğimiz Kapak Profili genişliğinde, kaplama altı ama aynı zamanda eğrisel birleşimlere de uygun montaj gerçekleştirilebilmektedir. İstenilen Kapak Profili seçilerek, zemin kaplama malzemesine altına istediğimiz kadar hareket etme imkanını sağlamış oluruz. Ne kadar geniş kapak seçilirse altına malzeme o kadar fazla genişlenebilir. Bu profiller ve genelde bütün dekorasyon profilleri; malzeme bitiş, dönüş be birleşimlerinde kullanılarak hem estetik bir görünüm kazandırır, hem teknik zorunlulukların gerçekleşmesini sağlar, hem de profil kullanmaktan dolayı bize işçilik ve zamandan tasarruf ettirir.



TEKPROFİL *tekobiz / tekobar grubu*

TZY / TZYL / TBRL / TBRZ SERİLER

Z BİRLEŞİM PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

- Tanım:** Bu seriler; sert veya esnek zemin kaplamaları için, tek parçalı kaplama altı (ankastre) çözümler üretir. Çok amaçlı profillerdir. Zemine ve zemin kaplama malzemesine yapıştırılarak uygulanabileceği gibi zemine vidalanabilirler de. Bu seri, bir tarafın zemine sabit olduğu veya iki tarafın da zemine yüzer kaplama malzemesi ile döşendiği durumlarda da kullanılabilir.
- Malzeme:** Elokssalli Alüminyum.
- Alaşım/Sertlik:** 6063 / F22 (10-12 WB)
- Boy:** 2,70 mt
- Eğrisel Durum Uygunluğu:** Bu gruptaki seriler eğrisel büküme uygun değildir.
- Ambalaj:** 25 ad/pk
- Renk:** Stokta mat gümüş elokssallidir. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir. Ayak Profiller Ham Alüminyum ve seramik delikli haldedir.
- Uygulama:** Z Birleşim Profilleri, gerekli (h) yüksekliğine sabitlenmiş profillerdir. Sadece uygun (h) yüksekliğinde kullanılabilirler. Bir tarafın zemine sabit (seramik gibi) döşendiği, ya da iki tarafın da zemine yüzer döşendiği zemin kaplama malzemeleri söz konusu olduğunda, eğer kaplama altı bir profil tercih ediliyor ise, malzeme döşenirken uygulanması gereken profillerdir. Sert / Sert zemin birleşimlerinde kullanılabilen gibi, Esnek / Sert zemin birleşimlerinde de uygulanabilirler.
- TZY ve TZYL Seri'lerin üzeri balıksırtı olması ayak takılmasını önler. Eğer bir taraf sert zemin kaplama malzemesi ise, sabit olan taraf ya da önceden döşenen sert yüzer zemin kaplamasına basacak ucun altına çift taraflı bant çekilerek, bu sayede profil malzemeye daha iyi tutunması sağlanabilir, hem de profilin altına toz, kum girmesi önlenerek ses yapmaması ve sızdırmazlık sağlanabilir. Bu profillerin uygulaması; bir taraf döşendikten sonra, profil yerine uygulanır ve bilahare diğer kaplama malzemesi profilin öbür tarafına geçirilerek uygulamaya devam edilir. Bu seriler ancak ilgili (h) yüksekliğine uygun zemin kaplama malzemeleri ile kullanılabilir. Aksi halde ya malzeme profile girmez, ya da malzeme ile profil arasında boşluk kalır ve bu durumda profile ayak takılır.
- TZY ve TZYL Seri'leri en az bir tarafın zemin kaplama malzemesinin (halı gibi) esnek olduğu durumlarda, TBRL ve TBRZ Seri'ler ise; iki tarafın da zemin kaplama malzemesinin sert (seramik, PVC, parke gibi) olduğu durumlarda kullanılmalıdır.
- Gereklilik:** Bu seri sayesinde, hem ankastre, hem de kolay uygulanan, vidasız görünümlü ama vidalı sağlamlığında, kaplama altı uygun montaj gerçekleştirilebilmektedir. Bu profili seçilerek, zemin kaplama malzemesine altta hareket etme imkânını sağlamış oluruz.
- Bu profiller ve genelde bütün dekorasyon profilleri; malzeme bitiş, dönüş be birleşimlerinde kullanılarak hem estetik bir görünüm kazandırır, hem teknik zorunlulukların gerçekleşmesini sağlar, hem de profil kullanmaktan dolayı bize işçilik ve zamandan tasarruf ettirir.
- Büyük mekanların, minimum 9m'de bir enine ve boyuna birleşim profilleri ile bölünerek, zemin kaplama malzemelerine genişleme imkânı vermek gerekir. Daha baştan yapılacak bu işlem bizi daha sonra yapmak zorunda kalacağımız çok daha büyük maliyet ve işçilikten kurtaracaktır.



TEKPROFİL *tekokar grubu*

THB / TTC / THK SERİLER

HALI BİTİŞ PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

Tanım: Bu seriler; halı bitişlerinde ve halının devamında başka bir malzeme bulunmadığı her yerde kullanılabilir. Bu profiller genelde altında çift taraflı bandın olduğu ve dolayısıyla kendinden yapışkanlı profillerdir. Bu nedenle profilin uygulanacağı zeminin temiz, düzgün ve pürüzsüz olmasına dikkat edilmelidir.

THB Seri'sinin dışındakiler yapışkanlı olabileceği gibi, vidalı olarak da kullanılabilir. Halı bitiş profilleri aynı zamanda (h) yüksekliği uygun kaplama malzemeleri için süpürgelik üstü profili olarak da kullanılabilir.

Burada THB 06 Seri'mizin bir özelliği; hem karo halı için, hem de 6mm PVC Click Parke için kullanılabiliyor olmasıdır.

THK Seri'miz ise, iç köşe halı bitiş profilidir. Balkon, asansör kapı dipleri yada merdiven yada portmanto dibi gibi bütün iç köşelerde kullanılabilir. Vidalı olarak uygulanacak profillerin havşalı vida delikleri, sipariş üzerine firmamızca açılmaktadır.

Tırnaklı Halı Bitiş Profillerimiz ise; halıyı tutup geri kaçmamasını temin amacı ile, Çivili Çıta'lı ve Ütü Bantlı uygulamalı projeler için özel olarak üretilmektedir.

Malzeme: Elokssalli Alüminyum.

Alaşım/Sertlik: 6063 / F22 (10-12 WB)

Boy: 2,70 mt

Eğrisel Durum Uygunluğu: Bu gruptaki seriler eğrisel büküme uygun değildir.

Ambalaj: 50 ad/pk

Renk: Stokta mat gümüş elokssallidir. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir. Ayak Profiller Ham Alüminyum ve seramik delikli haldedir.

Uygulama: Kendinden yapışkanlı standart Halı Bitiş Profilleri, zemine halımızı uyguladıktan sonra, profilimizi yerine göre kesip, altındaki çift taraflı bandın korumasını kaldırıp, profili halıya geçirdikten sonra, yerine bastırarak yapıştırılır.

Vidalı uygulanacak modeller ise; profil önceden yerine göre kesilip vidalandıktan sonra, halı profilin içine geçirilir ve döşemeye devam edilir.

Tırnaklı Halı Bitiş Profilleri de; yine vidalı seriler gibi önceden yerine göre kesilip vidalandıktan sonra, halının başı profilin içine geçirilip tırnakların halıya geçmesi için bastırıldıktan sonra halı döşemeye devam edilir. Yine tırnaklı profillerin altına keçe serilmesine uygun serilerimiz de vardır ve sipariş üzerine özel olarak üretilmektedir.

Gereklilik: Halı Bitiş Profilleri, belki de kullanılması en fazla zorunlu olan profillerdir. Çünkü bu profiller halı başlarını zemine sabitleyerek kalkmasını önlemekte, halı başlarının su ve nemden etkilenmemesini ve yine halı başlarının sökülmemesini sağlamaktadır.

Tırnaklı profiller ise ekstradan bir güç ile halının yerine sabitlenmesine yardımcı olmaktadır.

Bu profiller ve genelde bütün Dekorasyon Profilleri, malzeme bitişlerine estetik bir görünüm kazandırır, hem teknik zorunlulukların gerçekleşmesini sağlar, hem de bu profillerin kullanılmasından dolayı bize işçilik ve zamandan tasarruf ettirir.



TEKPROFİL *tekopak grubu*

TPB / TPBY / TBZ SERİLER

PARKE BİTİŞ PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

- Tanım:** Bu grupta; laminat, lamine ve masif parkeler için muhtelif kademeli bitiş sağlayan profiller bulunur. Parke Bitişler parkenin bittiği her yerde kullanılabilirler. Kapı eşik diplerinde, balkon kapı dipleri, portmanto dipleri, merdiven çıkış dipleri gibi bütün iç köşelerde malzeme döşenirken uygulanabileceği gibi, parkenin seramik gibi zemine sabit bir malzeme ile karşılaştığı yerlerde de birleşim profili gibi kullanılabilir. Bu durumda parke profilin içinde az da olsa hareket kabiliyeti kazanır.
- Bu gruptaki serilerden TPBY Seri, dik açılı değil yuvarlak bitişli olduğundan, kademesiz bitiş sağlar. Bu sayede ayak takılmaz ancak parkenin seramik gibi başka bir malzeme ile karşılaştığı pozisyonlarda kullanılamaz. Bu seriye benzer TBZ Seri ise; hem içine malzeme geçmeli hem de geniş kenar görünümü olduğundan daha yatay bir rampa oluşturur.
- Bu gruptaki serilerden TLB 03, TPB 04 ve TPB 06 gibi seriler; PVC, LWT, cam, camkaro mozaik, uygun kalınlıkta MDF Lam, karo halı gibi ihtiyaç duyulan diğer kaplama malzeme bitişlerinde de kullanılabilir. Parke bitişlerin bir avantajı da, zemin kaplama malzemesine geçirilerek uygulandığı için yapışmalı sistemlerdeki sonradan kalkma, çıkma gibi problemlerinin olmamasıdır.
- Malzeme:** Elokssallı Alüminyum.
- Alaşım/Sertlik:** 6063 / F22 (10-12 WB)
- Boy:** 2,70 mt
- Eğrisel Durum Uygunluğu:** Bu gruptaki seriler teknik detayı gereği eğrisel büküme uygun değildir.
- Ambalaj:** 25 ad/pk
- Renk:** Stokta mat gümüş elokssallıdır. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir. Ayak Profiller Ham Alüminyum ve seramik delikli haldedir.
- Uygulama:** Parke bitiş profilleri; bitişlerde, zemin kaplama malzemesi döşendikten sonra, ölçülüp yerine alıştırılır ve profil zemin kaplama malzemesine takılır. Bu serilerde önemli olan, zemin kaplama malzemesi kalınlığı ile aynı (h) yüksekliğinde iç ölçüye sahip profilin kullanılmasıdır. Profilin (h) ölçüsü, zemin kaplama malzemesi kalınlığından az olursa profil yerine girmez, fazla olursa malzeme ile profilin üst kısmında boşluk kalacağından hem ayak takılır, hem de aralığa toz, kum, su girerek ses ve kirlilik oluşturur ve de malzeme başı zarar görür. Parke bitiş profillerinin dik açılı olanları, istendiğinde zemin kaplama malzemesi döşenirken, mermer eşik dibi, balkon kapı çıkışı dibi, portmanto dibi ya da merdiven çıkış dipleri gibi bütün iç köşelerde de kullanılabilir. Bu durumda uygulama, malzeme döşenmeye başlanmadan uygun profil yerine ölçülüp, kesilip, alıştırıldıktan sonra profil yerine sabitlenir ve zemin kaplama malzemesi profilin içine geçirilerek döşenmeye başlanır ve devam edilir.
- yapılması zorunlu olmamakla birlikte, parkenin bitişlerindeki uygulamalarda, profilin altına silikon sıkılarak, hem profilin zamanla öne doğru kayıp çıkması önlenebilir, hem de profilin altından parkenin altına zemin temizliği yapılırken su, toz ve kirlerin gitmesi, parke altının rutubet alması önlenebilir.
- Gereklilik:** Parke bitiş profilleri kullanılması en fazla zorunlu olan profiller grubundandır. Çünkü profiller parke başlarını zemine sabitleyerek kalkmasını önlemekte, parke başlarının su ve nemden etkilenmemesini ve yine parke başlarının kaplamasının sökülmemesini sağlamaktadır.
- Bu profiller ve genelde bütün Dekorasyon Profilleri, malzeme bitişlerine estetik bir görünüm kazandırmakla birlikte, teknik zorunlulukların gerçekleşmesini sağlar ve aynı zamanda profil kullanımından dolayı bize işçilik ve zamandan tasarruf ettirir.



İÇ KÖŞE PARKE BİTİŞ PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

Tanım:	<p>Bu grupta; bütün kaplama malzemelerinin söz konusu olabildiği iç köşelerde kullanılacak, son derece şık ve kolay uygulanabilir kaplama altı (ankastre) ve kaplama üstü çözümler üreten seriler bulunur. Kaplama üstü profiller, yüzey döşeme kaplama uygulaması bittikten sonra veya önceden yapılmış döşeme iç köşelerinde, zemin kaplama malzemesi kalınlığından bağımsız olarak kolayca uygulanır. Bazı seriler kendinden yapışkanlı, bazıları ise kuvvetli bir silikon yapıştırıcı ile uygulanır.</p> <p>Kaplama altı seriler ise; Zemin Bağlantı Profili ve Kapak Profili olarak iki parçadan oluşur. Dolayısı ile yüzey kaplama malzemesi döşenmeden Zemin Bağlantı Profili yerine ölçülüp, kesilip, alıştırılıp, sabitlendikten sonra, yüzey kaplama malzemesi uygulanır, ve bilahare Kapak Profili yerine takılır. Kaplama altı profiller genelde gerekli (h) yüksekliğindeki ayakla, her kalınlıktaki yüzey kaplama malzemesi için kullanılabilir. UCI Seri Ayak Profilleri 5 modeldir. (s:19-20) Her ayak farklı 2mm kalınlıktaki malzeme için de uygundur. Ölçülendirmelerde görüldüğü gibi bu ayaklar ile 4,5mm'den 22,5mm'e kadar farklı kalınlıktaki her malzeme için kullanılabilir.</p>
Malzeme:	<p>Kapak Profilleri: Elokssali Alüminyum Ayak Profilleri: Ham (Pres) Alüminyum (Seramik Delikli)</p>
Alaşım/Sertlik:	6063 / F22 (10-12 WB)
Boy:	2,70 mt
Eğrisel Durum Uygunluğu:	Bu gruptaki UCI 13 Seri için eğrisel büküm uygulanabilir.
Ambalaj:	25 tk/pk
Renk:	Stokta mat gümüş eloksallidir. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir. Ayak Profiller Ham Alüminyum ve seramik delikli haldedir.
Uygulama:	<p>İç Köşe Parke Bitiş Profilleri'nin kaplama üstü olarak kullanılanları, yüzey kaplama malzeme uygulaması bittikten sonra, iç köşeye uygun yapıştırıcı (silikon vs. gibi) uygulandıktan sonra, profil ölçüsüne göre kesilip yerine sabitlenir.</p> <p>Kaplama Altı (ankastre) Profiller ise; iki parçadan oluştuğu için, yüzey kaplama malzemesi döşenmeden, Zemin Bağlantı Profili yerine göre ölçülüp, kesilip, alıştırılıp, sabitlendikten sonra, yüzey kaplama malzemesi yerine uygulanır ve daha sonra Kapak Profili ölçüsüne göre kesilir ve yerine alıştırıldıktan sonra, ahşap bir takoz yardımı ile yerine vurularak çakılır.</p> <p>Ayak Profilleri herbiri farklı 2mm kalınlıktaki malzeme için uygun 5 modelden oluşur. Ölçülendirmelerden de görüldüğü gibi (s: 19-20) 5 model ayakla 3,5mm'den 22,5mm'e kadar farklı kalınlıktaki malzemelerde ankastre uygulama mümkündür.</p> <p>Bu gruptaki TPI 13 Ser uygun Ayak Profili ile çok rahatlıkla fayans iç köşe profili olarak da kullanılabilir. Uygulamada montaj kolaylığından dolayı, Kaplama Altı Kapak Profilleri, Ayak Profilleri'ni kullanmadan da uygulanmaktadır.</p>
Gereklilik:	<p>İç Köşe Parke Bitiş Profilleri, (gerek Kaplama Üstü, gerek Kaplama Altı olanları olsun) kullanımı sayesinde, yüzey kaplama malzemesinin genleşmesine izin vermekte, kesim hatalarını kapatmakta, parke başlarını zemine sabitleyerek kalkmasını önlemekte, parke başlarının su ve nemden etkilenmemesini ve yine parke başlarının kaplamasının sökülmemesini sağlamaktadır.</p> <p>Genelde bu profillerin yerine ahşap MDF süpürgelik çakılmakta ve çok çirkin, kısa zamanda deforme olan ve amacına uygun olmayan uygulamalar yapılmaktadır. Bu durumda sonradan iç köşe yerine çakılan süpürgeliğin sökülmesi İç Köşe Profiline yerine konulsa bile, kenardaki süpürgelik ile kombine edilmesi çok zor yada estetik olmayan görüntüler meydana getirmektedir.</p> <p>Bu profiller ve genelde bütün Dekorasyon Profilleri, malzeme bitişlerine estetik bir görünüm kazandırır, teknik zorunlulukların gerçekleştirilmesini sağlar, hem de bu profillerin kullanılmasından dolayı bize işçilik ve zamandan tasarruf sağlar.</p>



TEKPROFİL *tekomer / tekoled grubu*

TMV / TMI SERİLER

GELENEKSEL ÇİZGİLİ, KAYDIRMAZ BANTLI VE LEDLİ MERDİVEN BURUN PR. TEKNİK DATA FÖYÜ:

- Tanım:** Zemin kaplama malzemelerinin basamak burunlarına gelen kısımlarına, hem malzeme kenarını koruma hem de kayıp düşmeyi önlemek amacı ile uygulanan köşebent şeklindeki muhtelif form ve ölçülerdeki profillerdir.
- Malzeme:** Eloksalli Alüminyum ve bazı modellerde PVC ya da Titan (zımpara) Kaydırmazlık Bandı
- Alaşım/Sertlik:** 6063 / F22 (10-12 WB)
- Boy:** 3,00 mt
- Eğrisel Durum** Bu grupta TMV 42 ve kısmen TMV 53 Serilere büküm uygulaması yapılabilmektedir. Kavisin ölçüsüne göre Teknik Servis'imiz ile görüşülmesi gerekmektedir.
- Uygunluğu:**
- Ambalaj:** 25 tk/pk
- Renk:** Stokta mat gümüş eloksallidir. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir. Ayak Profiller Ham Alüminyum ve seramik delikli haldedir.
- Uygulama:** Bu gruptaki Merdiven Burun Profilleri'nin tamamı halı kaplı basamaklarda vidalı olarak kullanılabilir. Kendinden yapışkanlı olarak ise; parke, mermer granit, ve büyük boyutlu düzgün döşenmiş seramik kaplamalarda kullanılabilir. Silikon gibi yapıştırıcı uygulama ise sert kaplamalı zeminlerin hepsinde uygulanabilir. Ancak PVC, Linolyum gibi kaplamalarda, çift taraflı bant desteği ile birlikte (NP1 gibi) kuvvetli bir yapıştırıcı ile birlikte uygulama önerilir. Ayrıca PVC ve Linolyum merdiven burun montajında, zemin kaplama malzemesinin bilhassa profil altına gelen kısmının zemine çok iyi yapıştırılması gerekir. Aksi halde kaplama burun kısmına iyi yapıştırılmaz ise, profil çok iyi yapıştırılrsa da zamanla Merdiven Burun Profili'nde problem oluşacaktır. Üstü çizgili olan seriler vidalı uygulanacak ise, profil yerine göre kesildikten sonra, havşa başlı deliklerin yerleri işaretlenir ve zemin beton ise delinir, dübel takılır ve profil yerine vidalanır. Zemin ahşap ise, profil yerine göre kesilir ve doğrudan havşa başlı deliklerden yerine vidalanır. Kaydırmazlık bantlı seriler, kendinden yapışkanlı ve yapıştırıcı uygulanacak ise, yukarıdaki aynı kurallara uyulur. Bu durumda profilin kaydırmazlık bandı üzerine yapıştırılmış olarak tarafımızdan verilmektedir. Vidalı uygulanacak ise, firmamız profilin havşa delikleri açılmış ve kaydırmazlık bandını kendinden yapışkanlı olarak ayrıca profilin yanında vermektedir. Bu durumda profil kesilip yerine sabitlendikten sonra, kaydırmazlık bandının koruma folyosu kaldırılarak, profildeki yuvasına yerleştirilir. Kaydırmazlık bantlı seriler; tek ve çift kanallı olabilmekte, daha çok tek kanallı seriler kullanılmakla birlikte, çift kanallı modeller ise; basamak burnunun fazla pahlı olduğu yada merdivenin basamak kısmının fazla derin olduğu yerlerde tercih edilmelidir. Bazı serilerin ise rıht kısımlarında da bant yuvası bulunmaktadır. Bu seriler, konferans ve sinema salonları için Fosforlu Kaydırmazlık Bandı ile birlikte kullanılmaktadır. Bu gruptaki bir diğer seri ise; LED'li Merdiven Burun Profilleri'dir. Uygulama son derece kolaydır. Profil yerine vidalanıp, kaydırmaz bandı yuvaya yapıştırıldıktan sonra profilcinin işi biter. Sonra elektrikçi ledleri yuvaya üstten yerleştirip (sürerek değil) yapıştırır, bağlantısını yapar ve sert PVC led kapağı yine üstten çakarak (sürerek değil) yerine takar. Böylece profil montajı yapan ile elektrikçi birbirinden bağımsız çalışma imkanına sahip olmuş olur. Böylece iki ayrı montaj ekibini aynı zamanda birlikte organize etme zorunluluğu kalmaz.
- Gereklik:** Merdiven Burun profilleri'nin birkaç fonksiyonu mevcuttur. Birincisi; kaplama malzemesinin (mermer, granit, parke, halı, seramik, PVC v.s.) kenar kısımlarının aşınmasını önler. Zemin kaplama malzemesi yerine, profil aşınır ve aşındığında profil kolayca sökülerek yerine yenisi monte edilir ve yenileme maliyeti azaltılmış olur. İkincisi; basamaklardan kayıp düşmeyi önler, ayrıca mekana dekoratif ve estetik bir görünüm katar. Burada önemli olan, profilin uygulanacağı yerin trafik yoğunluğuna ve kaplamanın cinsine göre en uygun modelin seçilmesidir. Bu sayede gereksiz masraf ve işçilikten kurtulmuş ya da yetersiz olacak profilleri uygulamadığımız için tekrar tekrar işçilik ve masraf yapılmamış olunur. Bu nedenle projenize doğru profili seçmek için Teknik Servis'imizden destek almanızı önerilir.



TEKPROFİL *tekomax / tekomek / tekolam* *tekolin grubu*

THDM / TMV / THM / TPM / TLM / UCM SERİLER

YOĞUN TRAFİK, HALI, PVC, LAMİNAT İÇİN MERDİVEN BURUN PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

Tanım: Zemin kaplama malzemelerinin basamak burunlarına gelen kısımlarına, hem malzeme kenarını koruma hem de kayıp düşmeyi önlemek amacı ile uygulanan köşebent şeklindeki muhtelif form ve ölçülerdeki profillerdir. Bu grupta yoğun yaya trafiğinin olduğu yerler ile, halı, PVC ve laminat kaplı basamaklar için, kaplama üstü ve kaplama altı (ankastre) merdiven burun profilleri çeşitleri bulunur.

Malzeme: Eloksalli Alüminyum ve bazı modellerde PVC Fıtıl

Alaşım/Sertlik: 6063 / F22 (10-12 WB)

Boy: 3,00 mt

Eğrisel Durum Uyumluğu: Bu grupta THM 11, THM 43, TPM 21, TPM 22 ve TPM 25 Seri'lere eğrisel büküm yapılabilir. Detaylı için Teknik Servis'imizden destek alınız.

Ambalaj: Her serinin farklı ambalajı olmakta. Ambalaj için Seri'nin sayfasına bakınız.

Renk: Stokta mat gümüş eloksallidir. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir. Ayak Profiller Ham Alüminyum ve seramik delikli haldedir.

Uygulama: Tekomax Grubu'ndaki Merdiven Burun Profilleri; Metro girişleri, AVM'ler ya da toplu konut, işyerleri blok girişleri gibi yoğun yaya trafiğinin olduğu merdiven burunlarına uygulanarak, hem kaplama malzemesinin aşınmasını hem de yayaların yağmur ve karda kayarak düşmelerini önler. Günümüzde özellikle bina dış giriş basamaklarında granit kullanılmakta, bu ise bilhassa yağmur ve karda kışın çok tehlikeli durumların yaşanmasına sebep olmakta. Dış mekan kar kaymalarını önlemek için sadece bu amaca mahsus TMV 100 Seri'miz özel olarak üretilmiştir. Bu profil hem kaymaları önlemekle birlikte, aynı zamanda yük ve eşya taşınırken basamak burunlarına eşyanın çarparak mermerin yada granitin kenarının kırılması da önlenmektedir. Bu profillerin vidalı uygulaması önerilir. Yalnız profilin altına toz ve kum girip ses yapmaması için, aynı zamanda sızdırmazlık için silikon takviyesi de tavsiye edilmektedir.

Tekomek Grubu'nda ise; daha çok halı kaplanacak zeminler için Merdiven Burun profilleri bulunmaktadır. Bunların bazıları kaplama üstü çok amaçlı muhtelif kalınlıkta halılar (THM 43 gibi) için, bazıları da belli kalınlıktaki halılar (THM 11 gibi, karo halı) için kaplama altı (ankastre) olarak kullanılırlar. THM 11 karo halı için olan seri aynı zamanda diklemesine, rıhttan vidalı olarak kavisin çok olduğu basamaklarda da kendiliğinden bükülerek uygulanabilmektedir.

Tekolam Grubu'nda; laminat gibi sert kaplama malzemelerinin kullanıldığı merdiven burunları için profiller mevcuttur. Bunların bazıları (TPM Seri gibi), kaplama üstü köşebent şeklinde, üstten vidalı ya da yapıştırılmalı olarak kullanılır, bazı seriler ise (TLM 21 - 22) belli kalınlıktaki malzemeler için kaplama altı olarak kullanılır. Tekolin Grubu'nda da PVC veya LWT türü kaplamalar için, yine TPM 21 gibi kaplama üstü vidalı veya yapıştırılmalı olarak kullanılacak profiller olduğu gibi, TLM 12 Seri gibi kaplama altı belli kalınlıktaki malzemeler için profiller de bulunmaktadır. Kaplama altı profilleri bazıları rıht parçası konulup, profil montajı sonrası basamak kaplaması konularak (THM 11, TLM 21 gibi) uygulanır, bazıları da profil montajı sonrası rıht ve basamak zemin kaplama malzemesi parçaları profile geçirilerek (TLM 22, TLM 12 gibi) uygulanır. Yeni çift parçalı UCM Seri'ler ise, zemin kaplama malzemesi kalınlığına göre uygun ayak önceden basamağın burun kısmına monte edilip kaplama malzemesi döşendikten sonra kapak profili yerine takılır.

Gereklilik: Merdiven Burun Profilleri'nin birkaç fonksiyonu mevcuttur. Birincisi; zemin kaplama malzemesinin (mermer, granit, parke, halı, seramik, PVC v.s.) kenar kısımlarının aşınmasını ve kırılmasını önler. Zemin kaplama malzemesi yerine profil aşınır ve aşındığında profil sökülerek yerine yenisi döşenerek yenileme maliyeti azaltılmış olur. İkincisi; basamaklardan kayıp düşmeyi önler. Ayrıca mekana dekoratif ve estetik bir güzellik katar. Bu nedenle projenize doğru profili seçmek için Teknik Servis'imiz ile irtibata geçiniz. Burada önemli olan profilin uygulanacağı yerin trafik yoğunluğuna ve kaplamanın cinsine göre, en uygun modelin seçilmesidir. Bu sayede gereksiz masraflardan kurtulmuş olunur.



SERAMİK İÇİN MERDİVEN BURUN PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

- Tanım:** Zemin kaplama malzemelerinin basamak burunlarına gelen kısımlarına, hem kaplama kenarını koruma, malzeme başını kapatma, hem de kayıp düşmeyi önleme amacı ile uygulanan, kaplama altı muhtelif form ve ölçülerdeki, bazan sadece alüminyum, bazan da PVC Fitol geçirilmiş alüminyumdan oluşmuş profillerdir.
- Malzeme:** Üst: Elokssalli Alüminyum, bazen muhtelif renkte PVC Fitol
Alt: Ham (Pres) Alüminyum (seramik delikli)
- Alaşım/Sertlik:** 6063 / F22 (10-12 WB)
- Boy:** 2,70 mt
- Eğrisel Durum Uygunluğu:** Bu seriler teknik detayından dolayı eğrisel büküm için uygun değildir.
- Ambalaj:** 20 tk/pk
- Renk:** Stokta mat gümüş elokssallidir. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL rengine boyanabilir. Ayak Profiller Ham Alüminyum ve seramik delikli haldedir.
- Uygulama:** Bu gruptaki profillerin tamamı Kaplama Altı (ankastre) profillerdir. Hepsinde basamağın önce rıht kısmının zemin kaplama malzemesi yerine konulduktan sonra profil yerine uygulanır ve daha sonra basamağın üst kısmının zemin kaplama malzemesi profildeki yuvasına dayatılarak yerine yapıştırılır.
Bu gruptaki TSM 3 ve TSM 5 Seri'lerinin üst kısmındaki PVC muhtelif renklerde (Siyah, Açık Gri, Bej veya Kahverengi) 'dir. Bu serilerde uygulamada dikkat edilmesi gereken, zemin kaplama malzememizin kalınlığına uygun (h) ölçüsüne sahip profilin seçilmesidir. Malzeme kalınlığımız ne ise, profil (h) yüksekliği de aynı olmalıdır. Uygulamacılar bazan yapıştırıcıyı düşünerek mesela 8mm kalınlığındaki malzemeye (h) 10mm profil tercih etmektedirler ki; bu yanlış bir düşüncedir. Yapıştırıcı ayak profili deliklerine girdiği için fazladan bir (h) ölçüsüne gerek yoktur.
Diğer seriler ise; sadece alüminyumdan oluşan üzeri kaymayı önleyici tırtıklı (çizgili) muhtelif (h) yüksekliğindeki modellerdir. Uygulaması aynıdır.
- Gereklilik:** Merdiven Burun Profilleri'nin birkaç fonksiyonu mevcuttur. Birincisi zemin kaplama malzemesinin (mermer, granit, seramik, granit seramik, camkaro v.s.) kenar kısımlarının aşınmasını, kırılmasını önler. Zemin kaplama malzemesi yerine profil aşınır ve aşındığında profil sökülerek yerine yenisi döşenerek yenileme maliyeti azaltılmış olur. Özel olarak bu grup için ise; fitilli serilerde aşındığında fitil sökülerek yenisi ile değiştirilir. Sadece tek parça alüminyum olan serilerde (TSM 2 gibi) ise; profil aşındığında, profil hiç sökülmeden, (çünkü kaplama altı olduğu için seramiklerin de kırılması gerekir) profilin üzerinden kaplama üstü TEKOMER SERİ'den mesela TMV 42 ya da TMV 53 gibi Seri'lerden biri tercih edilerek uygulanabilir.
Merdiven Burun Profilleri'nin bir diğer faydası, basamaklardan kayıp düşmeyi önler, ayrıca mekana dekoratif ve estetik bir güzellik katar.
Burada önemli olan, profilin uygulanacağı yerin trafik yoğunluğuna, kaplamanın cinsine göre en uygun modelin seçilmesidir. Bu sayede gereksiz masraflardan kurtulmuş ya da yetersiz kalacak profilleri uygulamadığımız için tekrar tekrar işçilik ve masraf yapılmamış olur. Ayrıca sonradan yapılacak kırım, söküm işlerinin vereceği rahatsızlıktan da kurtulmuş olunur. Bu nedenle projenize doğru profilin seçimi için Teknik Servis'imiz ile irtibata geçiniz.



MERDİVEN AÇIK KENARI VE KÜPEŞTE KENARI PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

- Tanım:** Zemin kaplama malzemelerinin basamakta korkuluk olan tarafına veya küpeşte havuzlarının kenarlarına korkuluğun altına uygulanan profillerdir.
- Malzeme:** Kapak Profilleri: Elokssalli Alüminyum
Ayak Profilleri: Ham (Pres) Alüminyum (seramik delikli)
- Alaşım/Sertlik:** 6063 / F22 (10-12 WB)
- Boy:** 3,00 mt
- Eğrisel Durum Uygunluğu:** Bu seriler teknik detayından dolayı eğrisel büküm için uygun değildir.
- Ambalaj:** 25 tk/pk
- Renk:** Stokta mat gümüş elokssallidir. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir. Ayak Profiller Ham Alüminyum ve seramik delikli haldedir.
- Uygulama:** Merdivenlerin iki kenarında bazan duvar olabilir. Bu durumda duvar diplerine TEKATEK Alüminyum Süpürgelik Profilimizin uygulaması yapılabilir. Bazan da iki taraf açık veya bir taraf duvar diğer taraf açık olabilir. Açık olan tarafa korkuluk (trabzan) yapılır. bu korkuluk olan tarafın altına, kaplama malzemesinin duvar ile bitiştiği kenarının kapatılması gerekir. Aynı durum küpeşte havuzlarındaki korkuluk altları için de sözkonusudur. TTC Seri'mizin Ayak Profili zemin kaplama malzemesinden önce köşeye sıkıca yapıştırılır veya vidalanır. Daha sonra zemin kaplama malzemesi döşenir. Kapak profili yerine göre ölçülüp kesildikten sonra, Ayak Profili'nin kadehi içine aralıklarla bir miktar silikon sıkılarak kapak profili ahşap bir takoz yardımı ile yerine çakılır. Merdiven kenarındaki uygulamada, Ayak Profilleri'nin gönye kesilme zorunluluğu yoktur. Ama Ayak profilleri yerine takılıp, kaplama malzemesi döşendikten sonra, Kapak Profilleri gönye burun kesilerek uygulanır. (s:32) Kapak Profili kesiminde burunlar 45 derece gönye, iç köşeler ise şekilde görüldüğü gibi Kapak Profili modeline göre düz de kesilebilir, gönye de kesilmesi gerekebilir. Bu profiller zemin kaplama malzemesinin duvar kenarına bakan yüzünü kapatarak, bir çerçeve görüntüsü vererek estetik bir görünüm kazandırır, hem de malzeme başını korur. Halihazırdaki üç modelden kullanacağımız yere ve kapatmak istediğimiz ölçüye göre uygun olanı seçilmelidir. Üm modelden TTC 50 Seri, kolon köşelerinde Köşe Koruma Profili yerine de kullanılabilir.
- Gereklilik:** Merdiven Kenarı ya da Küpeşte Kenarı Profilleri, zemin kaplama malzemesinin açık olan kenarlarını, kalkmaya, yıpranmaya karşı korur. Bir çerçeve (bordür) görüntüsü vererek mekana estetik güzellik katar. Aynı zamanda açık olan kenarda hafif bir yükselti oluşturarak oradan aşağı toz, su ve pisliklerin düşmesini önler.



KÖŞE KORUMA PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

Tanım: Duvar, kolon veya girişlerin köşelerinde, kaplama üstü olarak kendinden yapışkanlı veya silikon ile yapıştırılarak uygulanan dış köşe profilleridir.

Malzeme: Eloksalli Alüminyum

Alaşım/Sertlik: 6063 / F22 (10-12 WB)

Boy: 3,00 mt

Eğrisel Durum Uygunluğu: Bu grupta sadece TAK 20 Seri eğrisel büküme uygundur.

Ambalaj: 20 tk/pk

Renk: Stokta mat gümüş eloksallidir. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir. Ayak Profiller Ham Alüminyum ve seramik delikli haldedir.

Uygulama: Bu gruptaki profillerin tamamı Kaplama Üstü profillerdir. Bu profiller eş kenarlı, uçları pahlı kendinden yapışkanlı veya yapışkansız uygulanabilen profillerdir. Köşe profillerini kendinden yapışkanlı olarak uygularken, iki tarafın yapışkanının koruma bandı da kaldırılır ise, profil yerine yerleştirilirken yapışkan, profil tam yerine oturmadan, geride iken duvarı tutabilir ve profille duvar arasında aralık kalabilir. Bu nedenle ; bir tarafın koruma bandı tamamen kaldırılır, diğer tarafın koruma bandının ise ucu kaldırılır ve profilin koruma bandı kaldırılmayan tarafı duvara yanaştırılır, bu sırada koruma bandı kaldırılan taraf duvardan geride tutulur. Sonra yapışkanı kaldırılan taraf duvara doğru itilip yapıştırıldıktan sonra, koruma bandı kaldırılmayan, sadece ucu dışarı doğru çıkarılan koruma bandı alttan yavaşça çekilerek çıkarılır ve yüzey duvara bastırılır. Bir diğer montaj şekli ise silikon ile yapıştırılmalı sistemdir. Bu durumda profil yerin ölçüsüne göre kesiminden sonra, iç köşesine silikon sıkılıp profil yerine konulur ve silikon kuruyana kadar profil yerinden oynamaması için kağıt koruma bandı ile profil birkaç yerden duvara sabitlenir, bilahare kağıt bant kaldırılır. Eğer köşelerde ahşap görünüm isteniyor ise; TEKOLAM Grubu'ndaki TPM 25 ve TPM 35 Seri'lerin yaklaşık 25 farklı renk ahşap desenli PVC kaplı serileri tercih edilebilir. Kaplama üstü profillerin bir uygulama alanı da; mesela mutfak veya banyoda önceden yapılmış kaplama altı köşe profili hasar görmüş ise, profili çıkarıp seramiği değiştirme işi nerede ise imkansız olduğu için, kaplama üstü Köşe Koruma Profili'ni hemen üstten silikon ile yapıştırarak kolayca tamirat yapılmış olur.

Gereklik: Köşe Koruma Profilleri; duvar kolon ve giriş dış köşelerinin ince sıva, alçı sıva ve boyasını korur, kırılmaları ve bozulmaları önler. Köşelerin düzgün kusursuz görünmesini sağlar, sıva hatalarını kapatır. Uygulamayı hızlandırır. Ortama estetik bir görünüm katar. Uzun dönem bakım masraflarını azaltır. Profil ağır darbe sonucu hasar görse de, kolayca kaldırılarak yenisi ile değiştirilir ve yepyeni bir görünüm kazandırılır. Bilhassa hijyenin önemli olduğu ticari işletme mutfakları, laboratuvar ve hastanelerin ilgili kısımlarında, kırılmaların olduğu veya olabileceği yerlerde oluşacak kirliliği önleyerek hijyene yardımcı olur. Köşelerin tertemiz kalmasını sağlar. Ayrıca hastane, okul v.s. gibi kamu binaları ya da insan ve malzeme trafiğinin olduğu her yerde kullanılmalıdır ki köşeler ker zaman korunsun, kusursuz, düzenli ve güzel görünsün.



TEKPROFİL *tekosan / tekotez grubu*

TKV SERİ

KÜVET KENARI VE TEZGAH SÜPÜRGELİK PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

- Tanım:** Duvar / Kuvet veya Tezgah birleşimlerinde, süpürgelik olarak kullanılan, boşluğu kapatıp arkasına toz ve kirlerin gitmesini önleyen PVC ve PVC + Alüminyum birleşimli profillerdir.
- Malzeme:** Rijit ve Esnek PVC (COEX) + Eloksalli Alüminyum
- Alaşım/Sertlik:** 6063 / F22 (10-12 WB)
- Boy:** TKV 22 2,50 mt, TKV 33 ise 3,60mt'dir.
- Eğrisel Durum Uygunluğu:** Bu gruptaki profiller kendiliğinden esnese bile, PVC olduğundan eğrisel büküm işlemi yapılamaz.
- Ambalaj:** 48 ad/pk
- Renk:** Stokta bu gruptaki profillerden TKV 22 Seri Beyaz, TKV 33 Seri ise, arka PVC parçanın uçları şeffaf göbek parçası (kapak) ise, Mat Gümüş Eloksalli Alüminyum'dur
- Uygulama:** Bu gruptaki TKV 22 Seri'nin bitişleri mevcuttur. Uygulamada genelde bir adet ya da iki adet iç köşe olur. Buraları için profil 45 derece gönye kesilir ve kuvvetli bir silikon ile yapıştırılarak yerine uygulanır. Sonra Bitiş Uçları yine silikon ile yerlerine yapıştırılır. Uygulamada kesinlikle Mastik kullanılmamalıdır. Mastik suyu gördüğünde eriyen bir malzemedir. Silikon olarak da kuvvetli ve aynı zamanda Antibakteriyel bir çeşit seçilmelidir. Antibakteriyel seriler banyo gibi nemli ve sulu mekanlarda küflenme yapmamaktadır. TKV 22'nin göbeği Rijit PVC, uçları Esnek PVC'dir. Uygulamada profil sıkıca yerine bastırılarak montaj yapılır ise, tam bir sızdırmazlık sağlanmış olur. TKV 33 Seri ise; alt parçasının ortası Rijit PVC, kenar uçları şeffaf Esnek PVC'dir. Orta üstteki Kapak Profili ise, Eloksalli Alüminyum'dur. Bu Seri'nin İç Köşe, Dış Köşe ve Bitiş Uçları mevcuttur. Uygulama TKV 22 gibi yapıştırılmalı yapılabilirse de, istenirse alt parça üst parçadan sökölüp tezgah üstüne vidalanıp, sonra üst parça alt parçadaki yuvasına geçirilebilir.
- Gereklilik:** Kuvet Kenarı ve Tezgah Süpürgelik Profilleri, adı üzerinde kullanılacağı mekanlara son derece estetik bir görünüm kazandırır, aynı zamanda arka tarafa su ve pisliklerin kaçmasını önleyerek dolapların su çekmesine mani olur, ömrünü uzatır. Kuvet ve tezgahların duvar ile arasındaki boşluğu kapatır. Bazan duvar açıları 90 derece olmadığından kuvet ya da tezgah ile duvar arasında mecburi istenmeyen boşluklar kalmakta, buralar ise ancak bu profiller ile kapatılabilmektedir.



ALÜMİNYUM SÜPÜRGEKLIK PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

Tanım: Alüminyum Süpürgelik Profilleri iki parçadan oluşur. Görünürdeki muhtelif estetik şekilli Kapak Profilleri ve arkada görünmeyen, taşıyıcı ve Kapak Profili'nin duvar ile gizli bağlantısını sağlayarak çeşit Duvar Bağlantı Profili olarak. Alüminyum Süpürgelik Profilleri muhtelif (h) yüksekliğinde üretilmişlerdir. İsteğe ya da gerekliliğe göre bir model seçilir. Halihazırda h:50mm'den, 150mm'e kadar Alüminyum Süpürgelik modelimiz mevcuttur.

Malzeme: Kapak Profili: Eloksalli Alüminyum
Duvar Bağlantısı: Ham (Pres) Alüminyum

Alaşım/Sertlik: 6063 / F22 (10-12 WB)

Boy: 3,00 mt

Eğrisel Durum Uygunluğu: Alüminyum Süpürgelik Profilleri'ne h:90mm olan Seri'lere kadar eğrisel büküm yapılmaktadır, hangi seriye, ne kadar yapılabileceği konusunda Teknik Servis'imiz ile irtibata geçiniz.

Ambalaj: 10 ad/pk

Renk: Stokta mat gümüş eloksallidir. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir. Ayak Profiller Ham Alüminyum ve seramik delikli haldedir.

Uygulama: Arka profil boy veya klips olarak yerine vidalandıktan sonra Kapak Profili boy ve gerekiyorsa gönyeler kesilir, duvara vidalanan arka parçaya üstten aşağı bastırılarak yerine oturtulur. Daha sonra gerekirse Kapak Profili'nin üst kısmına hem duvar ile profil arasındaki aralıkları kapatmak, hem de profilin duvara daha sağlam tutunması için Mastik çekilir. Arka Profil boydan boya konulabileceği gibi, verdiğimiz hazır 4cm'lik klips'leri 50cm ara ile duvara monte ederek de uygulama yapılabilir. Arka Profil vidalı olarak uygulama yapılabildiği gibi, yapıştırılmalı olarak da uygulanabilir. Kaldı ki uygulamada çoğunlukla silikon ile yapıştırılmalı sistem kullanılmakta, vidalı sistem nadiren istenmektedir. Bunun nedeni yapıştırılmalı sistemin hızlı ve sağlam olması, bir nedeni de genelde çok düzgün zemin ve duvarların olmamasıdır.

Yapıştırılmalı uygulamada, klipslerin arkasına kaliteli bir silikon kullanılmalı, buraya kesinlikle mastik kullanılmamalıdır, çünkü mastik zamanla kurudukça duvardan kendini bırakır ve süpürgelik duvardan açılır, ama kapak profilinin üzerine ise kesinlikle mastik kullanılmalı, çünkü mastik üzeri boyanabilmektedir. Silikon ise boyanamadığı için süpürgelik üzerinde çirkin bir birleşim olmaktadır. Ayrıca mastiğin hem çekilmesi hem de düzeltilmesi kolaydır, silikon gibi bulaşmaz. Kapak Profili üzerine silikon uygulaması, sadece duvar eğer renkli boyalı, duvar kağıtlı veya lambri gibi ahşap kaplı ise yapılmalıdır. Süpürgelik Profilleri, Sağ / Sol Bitiş Uçları ve İç / Dış Köşe Parçaları ile kolay ve hızlı bir şekilde uygulanabilmekte ve Duvar / Zemin iç köşe birleşimlerinde çok şık birleşimler oluşturmaktadır.

Hiç bir yerde olmayan sadece bizim profillerimize has bir durum da Alüminyum Süpürgelik Profilleri'ne fitil uygulamasıdır. Fitiller halen stokta Açık Gri renkli olarak mevcuttur. Gerekirse 3000mt için özel renk fitil de üretilebilmektedir. Her serinin alt kısmında fitil yuvası bulunmakla birlikte bazı Seri'lerin üst kısmında da fitil yuvası mevcuttur. İsteğe bağlı olarak sadece alta veya hem alta hem üste fitil takılabilir. Fitilin şantiye ortamında takılması son derece zordur. Fitilin atölyemizde takılması daha doğrudur. Fitil kullanımının faydası; zemin ve duvar kaplama malzemesi uygulama hatalarını gizlemesidir. Uygulamada bazan 3mt Süpürgelik profili yerine konulduğunda zemin ile profil arasında 1cm hatta 1,5cm gibi boşluk kalabilmektedir. Fitil hem bu boşluğu gizlemekte hemde sızdırmazlık sağlamaktadır. Aynı durum duvar ile profil arasında sözkonusu olmakta, fakat duvar ile profil arasındaki boşluk mastik çekilerek kapatılabilmektedir. Bununla birlikte fitil uygulaması isteğe bağlıdır ve ilave bir maliyeti vardır. Fitil takılmak istenmez ise; profil aynı güzelliği ile (fitil yuvaları görünmediğinden)montajı yapılabilir.

Gereklilik: Alüminyum süpürgelikler uzun ömürlüdür. Uygulamadan sonra yumuşak, satine, düzgün görümlü bir yüzey oluşturur. Kir turmaz, hijyenik, kullanışlı, çekicidir ve nemden etkilenmez. Seramik süpürgelikler gibi parça görümlü değil, uzun, bütüncül, doğrusal görümlüdür. Uygulaması diğer alternatiflerine (mermer, seramik, halı, ahşap v.s.) göre daha kolay, (uzun ömürlü olduğundan da) daha ekonomiktir.



TEKPROFİL *tekoser / tekobord grubu*

TSA / TSAG / TSAL / TRA SERİLER

İÇ TARAFI AÇIK/KAPALI DAİRESEL BİTİŞLİ SERAMİK PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

Tanım:	Duvar kolon veya girişlerin köşelerinde, kaplama altı olarak hazırlanmış, alüminyum, çeyrek daire bitiş görünümlü, iç tarafı açık veya kapalı, dekoratif dış köşe profilleridir.
Malzeme:	Eloksalli Alüminyum
Alaşım/Sertlik:	6063 / F22 (10-12 WB)
Boy:	2,70 mt
Eğrisel Durum Uygunluğu:	Bu serilerin kaplama altına giren delikli ayak kısımlarından kesilip parça çıkarılarak eğrisel büküm işlemi yapılabilmektedir.
Ambalaj:	50 ad/pk
Renk:	Stokta mat gümüş eloksallidir. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir. Ayak Profiller Ham Alüminyum ve seramik delikli haldedir.
Uygulama:	<p>Seramik Profilleri kaplama altı profiller olduğundan, duvar veya zemin kaplamaları yapılırken, aynı anda kullanılması gerekir. Kaplama malzememizin kalınlığına uygun (h) yüksekliğinde profil seçilmesi önerilir. Bu profiller, süpürgelik üstü olarak da halı, seramik gibi kaplama malzemelerinin üzerinde kullanılabilir. Bu sayede hem çok şık, hem de düzgün bütüncül, estetik, hızlı uygulama gerçekleştirilebilir.</p> <p>Profil seçiminde seramik ya da fayansımızın kalınlığı ile aynı (h) yüksekliğine sahip profil kullanımı son derece önemlidir. Yapıştırıcı düşünülerek malzeme kalınlığından daha yüksek (h) ölçülü profil kullanmamız gerekmez. Bu profiller uygulamada basamak köşelerinde de kullanılmakla beraber, zayıf ve ekonomik seriler kesinlikle kullanılmamalı, ille de kullanılmak gerekiyor ise TRA Seri gibi iç tarafı kapalı seriler öncelikle, ikinci olarak da TSA Seri gibi güçlü köşe detaylı iç tarafı açık seriler tercih edilmelidir. TSAL Seri ekonomik bir seri olduğu için, daha çok düşeyde, kolon, giriş köşelerinde kullanılmalıdır. Ancak basamak köşesinde kesinlikle kullanılmamalıdır. Uygulamada bu ekonomik profillerin kullanıldığı yerlerde bazan daha inşaat devam ederken profilin hasar gördüğü çok olmaktadır. Bunun ise telafisi yoktur, zordur ve de çok masraflıdır. Kaplama altı profil olduğu için o kısmının fayansının sökülüp profille birlikte tekrar değişmesi, bazan aynı fayansın bulunamaması gibi durumlar bile olabilir. Ya da, profilin sökülüp değiştirilmesindenense, kaplama üstü bir Köşe Koruma veya Merdiven Burun Profili koyulması daha uygun olabilir.</p>
Gereklilik:	Seramik Profilleri dış köşelerde simetrik bir görünüm oluşturarak, seramik köşelerini darbelere karşı korur, kırılmaları önler, güzel bir görünüm kazandırır, bu kısımlarda kirlenmeyi önleyerek hijyen sağlar, uzun dönemde köşeleri koruyarak bakım masraflarını azaltır. Estetik, kullanışlı, şık bir görünüm oluşturur. Köşeleri yuvarladığından insan çarpmalarında bedenin yaralanmasını da önler. İç tarafı kapalı olan profiller, üstten gelen baskılara karşı daha dayanıklı olduğundan daha uzun ömürlü koruma sağlar.



TEKPROFİL *tekofinish / tekoart / tekoram grubu*

TFN / TFNK / TKO / TKA / TKAG / TKR / TFN SERİLER

DİK AÇILI GENİŞ/DAR KENAR GÖRÜNÜMLÜ VE RAMPALI SERAMİK KÖŞE PR. TEKNİK DATA FÖYÜ:

- Tanım:** TEKOFINISH dik açılı, dar kenar görünümlü, köşebent şeklinde, farklı (h) yüksekliklerinde üretilmiş kaplama altı dış köşe profilleridir. En çok çeşidi olan seri budur. Nedeni ise PVC ve camkaro'dan başlayıp, 20 veya 30mm mermer kadar bitiş profili olarak uygulama alanı bulmasıdır.
- TEKOART grubu ise; geniş kenar görünümlü kaplama altı dış köşe profilleridir. Köşelerde kullanılan malzeme kalınlığına uygun (h) yüksekliğine göre üretilmiş profillerdir. Bu gruptaki TKAG Seri ise; daha çok seramiğin bitişinde değil de, halı ile karşılaştığı durumlarda kullanılan bir profildir.
- TEKOFINISH ve TEKOART Grupları malzeme köşesinde kullanılabilirdiği gibi, malzeme bitişinde ya da iki malzeme birleşiminde de kullanılabilir.
- TEKORAM grubunda ise; tek parçalı (TKR 10) ya da çift parçalı (TKF Seri gibi) ürünler bulunur. TKR 10 zemin döşeme bitişlerinde kademesiz bitiş sağlar. Çift parçalı TKF Seri ise; muhtelif yükseklikler için karşısında kullanılacak kanat profili ile istediğimiz eğimde kademesiz bitiş ya da birleşimlerde kullanılabilir. (Kanat Profili'nin altına başka bir zemin kaplama malzemesi sokarak döşemeye devam edilebilir.)
- Malzeme:** Elokssalli Alüminyum
- Alaşım/Sertlik:** 6063 / F22 (10-12 WB)
- Boy:** 2,70 mt
- Eğrisel Durum Uygunluğu:** Bu grupta TFN ve TFNK Serileri seramik delikli ayak kısımlarından parça çıkarılması halinde eğrisel büküme en uygun serilerdir. Ancak diğerleri için aynı durum söz konusu değildir.
- Ambalaj:** 50 ad/pk
- Renk:** Stokta mat gümüş eloksallidir. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir.
- Uygulama:** Seramik Profilleri kaplama altı profiller olduğundan, duvar veya zemin kaplamaları yapılırken, aynı anda kullanılması gerekir. Kaplama malzememizin kalınlığına uygun (h) yüksekliğinde profil seçilmesi önerilir. Bu profiller, süpürgelik üstü olarak da halı, seramik gibi kaplama malzemelerinin üzerinde kullanılabilir. Bu sayede hem çok şık, hem de düzgün bütüncül, estetik, hızlı uygulama gerçekleştirilebilir. Bu gruptaki seriler sadece köşelerde değil, bitiş ve diğer bir malzeme ile birleşimlerde de kullanılabilir.
- TEKORAM Grubu'nun tek parçalı olan TKR Seri'si ancak ilgili (h) yüksekliğine uygun kaplama malzemesi bitişinde kullanılabilmeyle beraber, çift parçalı, mafsallı olan TKF Seri'si ise; ilgili (h) yüksekliğine uygun kaplama malzemesi bitişinde kullanılabilirdiği gibi, Kanat Profili mafsallı olduğundan, karşı taraf zemin kaplama malzemesi ile aynı kota gelene dek, birleşimlerde de kullanılabilir.
- TEKOFINISH ve TEKOART grubu uygulamada basamak burunlarında kullanılmakla beraber, esas olarak basamaklarda TEKOSTEP Grubu serilerin kullanılmasını öneririz.
- Gereklilik:** Seramik Profilleri dış köşelerde simetrik ya da asimetrik bir görünüm oluşturarak, seramik köşelerini darbelere karşı korur, kırılmaları önler, güzel bir görünüm kazandırır, bu kısımlarda kirlenmeyi önleyerek hijyen sağlar, uzun dönemde köşeleri koruyarak bakım masraflarını azaltır. Estetik, kullanışlı, şık bir görünüm oluşturur. Bu gruptaki TEKOFINISH ve TEKOART serileri, iki malzeme arasında kaplama altı (ankastre) Eşik Profili gibi de kullanılır. İki malzeme arasında ayırıcı bir çizgi görünümü oluşturur.



TEKPROFİL *tekofin / tekofix / grubu*

TSD / TSDL / TSI / TRIL / TSIL SERİLER

SERAMİK İÇİN GENİŞ / DAR KENAR GÖRÜNÜMLÜ, DIŞ / İÇ KÖŞE SERAMİK PR. TEKNİK DATA FÖYÜ:

Tanım: TEKOFIN Grubu, geniş kenar görünümlü, tek ve çift parçalı, yuvarlak köşeli seramik dış köşe profilleridir. TEKOFIX Grubu ise, geniş ve dar kenar görünümlü, yine tek ve çift parçalı, yuvarlak köşeli seramik iç köşe profildir.

Malzeme: Eloksalli Alüminyum + bazı serilerde Ayak Profili Ham (Pres) Alüminyum (seramik Delikli)

Alaşım/Sertlik: 6063 / F22 (10-12 WB)

Boy: Geniş ve dar kenar görünümlülerde değişmektedir, ilgili sayfalara bakınız. (s: 45 - 46 - 47)

Eğrisel Durum Uygunluğu: Bu seriler teknik detayı gereği eğrisel büküme uygun değildir.

Ambalaj: 25 ad/pk

Renk: Stokta mat gümüş eloksallıdır. İsteğe göre; sarı, kahverengi, siyah eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir.

Uygulama: Geniş Kenarlı Seramik Dış Köşe Profilleri, iki tarafı seramik delikli, kaplam altı, duvar kolon veya giriş dış köşeleri için kullanılabilir, yuvarlatılmış köşeli profiller olup, seramik köşelerini %100 korur. Bu profiller kaplama altı olduğundan seramik döşenirken uygulanması gerekir. Kaplama malzemesinin kalınlığına uygun (h) yüksekliğine sahip profil seçilmelidir. Bu gruptaki seriler iç mekanda kullanılabileceği gibi, daha çok dış cephede kullanılan büyük ölçülü granit seramikler için, bina dış köşelerinde tercih edilmektedir. (TSD Seri) Bu gruptaki çift parçalı TSDL Seri ise, aynı amacı daha fonksiyonel olarak gerçekleştirir. Kaplama kalınlığına uygun Ayak Profili kaplama yapılmadan köşeye sabitlenir. Duvar kaplaması yapıldıktan sonra, Ayak Profili kadehi içine silikon sıkılır ve Kapak Profili ahşap bir takoz yardımı ile köşedeki yuvasına çakılarak sabitlenir.

TSI Seri Geniş Kenar Görünümlü İç Köşe Profili, iki tarafı da seramik delikli, kaplama altı, duvar kolon ya da giriş bütün iç köşeler için kullanılabilir, geniş radyüslü köşelidir. Daha çok hastane ve fabrikaların mutfak, laboratuvar, ameliyathane v.s. gibi hijyenin önemli olduğu mekanlarında iç köşelerin kolayca temizlenmesini sağlayarak, buralarda kir ve mikropların barınmalarını önler. Kaplama altı olduğu için seramik kaplaması yapılırken uygulanması gerekir. Önce seramik yapıştırıcısı çekilmiş yüzeyde iç köşedeki yerine profil yerleştirilir ve iki tarafından kaplama malzemesi uygulaması devam ettirilir.

TEKOFIX Grubu'ndaki TSIL Seri, tek parçalı, sadece uygun (h) yüksekliğine sahip kalınlıktaki seramik için kullanılabilir. Bu serinin uygulaması, duvarın iç köşeye bakan bir tarafının kaplama malzemesi uygulaması bittikten sonra, iç köşe profili kaplaması biten tarafa yaslandırılarak diğer tarafın kaplama malzemesi profilin içine geçirilir ve uygulamaya bu şekilde devam edilir.

Bu gruptaki çift parçalı TRIL Seri ise; yine duvarın iç köşeye bakan bir tarafının seramik kaplaması bittikten sonra, seramik delikli ayak profili iç köşeye çekilmiş seramik yapıştırıcısı ile yapıştırılır ve duvarın bu yüzünün seramik kaplaması da tamamlandıktan sonra, Ayak Profili kadehi içine silikon sıkılarak, ahşap bir takoz yardımı ile İç Köşe Kapak Profili yerine sabitlenir. Bu sistemdeki avantaj, halihazırdaki Ayak Profilleri ve tek bir Kapak Profili ile her kalınlığa uygun (6mm'den, 24mm'e kadar) kaplama malzemesi için çözüm getirilmesidir. Ayrıca Kapak Profili derz dolgu yapıldıktan sonra takılacağından, tertemiz bir iç köşe olacaktır.

Gereklilik: Geniş ve Dar Kenar Görünümlü Seramik Dış ve İç Köşe Profilleri, mutfak, banyo, hastane veya fabrikaların mutfak, laboratuvar, ameliyathane v.s. gibi hijyenin önemli olduğu mekanlarda iç köşelerin kolayca temizlenmesini sağlayarak buralarda kir ve mikropların barınmasını önler. Dış ve iç köşelerin temiz düzgün, pürüzsüz, şık görünümünü sağlar. İç köşelerde ise profil bir tarafın üzerine gelip, diğer tarafın kaplama malzemesi profil içine girdiği için, kesim hatalarını kapatır, uygulamayı hızlandırır.



TEKPROFİL *tekoflex / tekodil / grubu*

TFL / TFV / TFL / TDL / TFI / TKM / TIV SERİLER

SERAMİK İÇİN GENLEŞME VE DİLATASYON PROFİLLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

Tanım: Büyük ve geniş zemin döşemelerinde teknik olarak en az 9 veya 10m'te bir döşeme kaplamasının ve altındaki harcın Genleşme Profilleri ile her iki istikamette de (x ve y ekseninde) bölünmesi gerekmektedir. Bu grupta, ağırlıklı olarak kaplama altı ama kaplama üstü olarak da kullanılan daha çok seramik için ancak mermer için de hatta alttaki harcı da bölmeye uygun genleşme derzi ve dilatasyon profilleri bulunmaktadır. Genleşme Profilleri; ortası esnek kauçuk, kenarları seramik delikli alüminyum veya rijit PVC'den mamül kanatlar ile birleşmiş profillerdir. Ortasındaki esnek fitil sayesinde, yatay ve hatta düşey zemin hareketlerini mükemmel bir şekilde absorbe eder. Profiller alüminyum, PVC, EPDM Fitil kombinasyonlarından oluşur.

Malzeme: Eloksalli Alüminyum + Geçme PVC veya Yapışmalı EPDM Fitil veya COEX PVC

Alaşım/Sertlik: 6063 / F22 (10-12 WB)

Boy: 2,70 mt

Eğrisel Durum Uygunluğu: Bu serilerden hangilerine projenize göre eğrisel büküm yapılabileceği konusubda Teknik Servis'imiz ile irtibat kurunuz.

Ambalaj: 25 ad/pk

Renk: Stokta; sadece COEX PVC olanlar Açık Gri'dir. Alüminyum ayaklı, geçme PVC veya Yapışmalı EPDM fitilli olanların fitilleri Siyah, A.Gri ve Bej renkte, alüminyum ayaklar ise; geçme fitilli serilerde ham(pres), yapışmalı EPDM fitillilerde ise; Gümüş Eloksallidir. Sadece alüminyumdan oluşan seriler ise; tamamen Gümüş Eloksallidir. Alüminyum ayaklar, istenirse farklı bir eloksal veya istenen RAL renginde boyanabilir.

Uygulama: Bu gruptaki profiller genelde zemine döşenen profillerdir. Ancak dilatasyonlar duvarlarda da devam eder. Zemindeki kaplama malzemesinin aynısı duvara da kaplanmadığı için, zeminlerde daha çok kaplama altı duvarlarda ise kaplama üstü profiller kullanılır. Ancak proje veya gerekliliğe göre tam tersi durumlar da söz konusu olabilir.

Uygulama, dilatasyonumuza uygun modelin seçimi ile başlar. Harcımızın kalınlığına göre TFI, TIV ya da TKM Seri'lerden biri seçilip harç ve harç içi dilatasyon profilimizi uyguladıktan sonra, bu profilin tam üzerine gelecek şekilde ortalanarak, kaplama malzemesini bölmek için seçtiğimiz Genleşme Derzi Profili'ni seramik yapıstırıcısı ile yerine düzgünce sabitledikten sonra, profilin iki tarafının da kaplama malzemesi döşenir. İdeal olan burada anlattığımız gibi, hem harcın, hem de kaplama malzemesinin Genleşme Profilleri kullanılarak bölünmesidir. Ancak genelde sadece kaplama malzemesi için Genleşme Derzi Profili kullanılmaktadır.

Profil seçiminde; kaplama altı mı? kaplama üstü mü? profil kullanılacağına, dilatasyon boşluğu genişliğine ve kaplamamızın kalınlığına uygun (h) yüksekliğinde profil seçimine dikkat edilmelidir. Ayrıca hangi serinin kullanılması gerektiğine karar verilebilmesi için Teknik Servis'imizden yardım alınız.

Gereklilik: Binaların kaba inşaatının yapımı sırasında, deprem sarsıntısı veya toprak zeminin yerleşme hareketlerini absorbe etmesi için, bloklar halinde inşaatı gerekmektedir. Bu bloklar arasına, blokların büyüklüğü nispetinde 2 - 3 - 5cm veya daha fazla boşluklar bırakılmakta ve herhangi bir sarsıntı durumunda, her blok ayrı ayrı sarsılarak bina karkasında çatılma ve kırılmalar olması önlenmektedir. Bu bırakılan boşluklar (dilatasyonlar), düşeyde ve yatayda dilatasyon profilleri uygulanarak kapatılmakta ve profillerin altında blokların hareketine müsaade edilmektedir.

Ancak bütün bunların dışında, en sert görünen demir dahil her malzeme kendisi bizatihi genleşir. Bu nedenle, zemin betonunun v.s. genleşeceğini de düşünerek, üzerine kaplanacak malzemenin, derzlerden çatlayıp açılmasını ya da büzüşerek zemin kaplamasında patlamaların olmasını önlemek için de, büyük mekanların döşeme kaplaması yapılırken 9 veya 10m'te bir her iki yönden Genleşme Derzi Profilleri kullanılması gerekir.



TEKPROFİL *tekoslip / tekotrim / tekord / grubu*

TKC / TVCL / TKS / TFT SERİLER

KAYDIRMAZLIK ÜRÜNLERİ TEKNİK DATA FÖYÜ:

Tanım: Genellikle basamak burunlarında, Merdiven Burun Profilleri'nde ya da bina giriş rampalarında kaymayı önleme amaçlı kullanılan, Karborandum (titan, zımpara), PVC ya da alüminyumdan mamül, kendinden yapışkanlı muhtelif genişlikte ürünlerdir. Tamamı dış mekanda kullanılabilir.

Malzeme: Eloksalli Alüminyum Profil, PVC veya Titan (zımpara)

Alaşım/Sertlik: 6063 / F22 (10-12 WB)

Ebat: Alüminyumlar: 40mm x 3,00 mt
PVC'ler: 25 - 35mm x 50mt
Karborandumlar: 19 - 25 - 35 - 50mm x 25mt

Eğrisel Durum Uygunluğu: Bu serilerden PVC Kaydırmazlık Bantları, eğrisel olarak uygulanabilmektedir.

Ambalaj: Alüminyumlar 10 ad/pk, diğerleri 1 ad/pk

Renk: Alüminyumlar: Mat Gümüş Eloksalli,
PVC'ler: Siyah, A.Gri, Bej, bordo ve kahverengi
Karborandum'lar: Siyah,

Uygulama: Zeminde uygulama öncesi hazırlıklar yapılır. Kuru bir zemin, toz, kir ve yağlardan arındırıldıktan sonra, uygulama yapılmalıdır. Uygulama son derece kolaydır. Basamak burunlarının başlarından yaklaşık 10cm içeriden, basamak burunundan ise 3 veya 4cm içeriden olacak şekilde, altındaki yapışkanın koruyucu folyosu kaldırılarak yerine yapıştırılır. Daha sonra lastik bir takoz ile bantın her yerine pres uygulanır. Kenarlarda bırakılan 10cm boşluk, temizlik sırasında kenarlardan tozların daha kolay tahliye edilmesini sağlar. Merdiven kenarından 3 veya 4cm içeriden uygulanması ise, ayakkabı altını daha iyi tutması içindir. Tam burundan yapıştırılır ise bant ayakkabı altını iyi kavrayamaz.

Bu grupta en çok bilindiği için, en çok kullanılan Titan (karborandum, zımpara) Kaydırmazlık Bantlarıdır. PVC Kaydırmazlık Bantları, daha çok Merdiven Burun Profilleri içindeki yuvalar için beş renk üretilmiştir. Bu sayede halı veya PVC kaplama malzememize uygun Kaydırmazlık Bandı seçme imkanımız olmaktadır.

Alüminyum Kaydırmazlık Profilleri ise; bina dışındaki giriş basamakları veya rampalarında, uzun ömürlü, yağmur ve karda kaymayı önlemek amacı ile üretilmiştir. Kendinden yapışkanlıdır ve aynı diğerleri gibi, basamaklardaki kenar ve önden geri çekilmesi tavsiye edilen ölçülere uyularak uygulanır.

Bu grupraiki son seri PVC Kaydırmazlık Fitaleri ise; Mermer, Granit veya Prekast Dökme Mozaik Basamaklarda, verilen ölçülere göre açılacak kanallara, fitil iki veya üç sıra halinde geçirilerek, son derece şık, kullanışlı, uzun ömürlü, ucuz ve kesin kaydırmazlık sağlanmış olur.

Uygulama genellikle sonbaharda yağmurla birlikte, kayma ve düşmelerin başladığı mevsimde hatırlansa da, esas yazın kuru havada uygulama yapılmalı ki, bant ya da profil yerine iyice yapışsın, intibak etsin ve kışın da görevini yapsın. Kışın yapılan uygulamada, basamaklar yeterince kuru olmadığından ya da kurulama işlemi yeterince iyi yapılamadığından bantların kalkma riski olmaktadır. Yaz uygulaması bu riski ortadan kaldırmaktadır. Dikkat edilmesi gereken bir husus da granit basamaklardaki uygulamadır. Granit basamaklar yapısı gereği sünger gibi suyu bünyesine çekmekte ve temizlik yapıldığında bile uzunca bir süre nemini korumaktadır. Bu nedenle granit basamaklarda yazın ve özellikle temizlik suyunun nemini attığından emin olduğunda uygulama yapılmalı ve banda en az 24 saat su temas ettirilmemelidir. Yaya trafiğinin yoğun olduğu dış meknlarda ise, hem geç aşınan hem de su ve karda kaymazlığı sağlayan, Alüminyum Kaydırmazlık Profilleri ya da PVC Kaydırmazlık Fitali tercih edilmelidir.

Gereklilik: Binaların bütün iç ve dış basamaklarında ya da bina giriş rampalarında, kayıp düşmeyi önlemek amacı ile kullanıldığı gibi, Merdiven Burun Profilleri üzerinde ise hem kaymayı önler hem de profili zemine sabitleyen vida başlarını gizler.



TEKPROFİL

EKSTRÜZYONLA İMAL EDİLMİŞ ALÜMİNYUM PROFİL TEKNİK VERİLERİ:

Alaşım EN AW-6063 (AlMg0,7Si)

derece	et kalınlığı mm	Rm MPa		Rpo,2 MPa		A %	A50mm %	HBW tipik değer
		en az	en çok	en az	en çok	en az	en az	
T4 ^c	≤ 25	130	-	65	-	14	12	50
T5	≤ 3	175	-	130	-	8	6	65
	3 < t ≤ 25	160	-	110	-	7	5	65
T6 ^c	≤ 10	215	-	170	-	8	6	75
	10 < t ≤ 25	195	-	160	-	8	6	75
T64 ^{cd}	≤ 15	180	-	120	-	12	10	65
T66 ^c	≤ 10	245	-	200	-	8	6	80
	10 < t ≤ 25	225	-	180	-	8	6	80

c : Özellikler, basınç altında soğutulmuş olarak elde edilebilir.

d : Eğme kalitesi

e : Bir profilin kesitibirden fazla sayıda belirtilmiş mekanik özellik gruplarına giriyor ise, belirtilmiş en küçük değer bütün profil kesitleri için geçerli kabul edilmelidir.

EPDM KAUÇUK TEKNİK VERİLERİ:

POR 304/CM KPA45

BASIS

REFERRINGSTANDART NORM ASTM D-1056

CELLULAR STRUCTURE

COLOUR

DENSITY (ISO 845-88 - ASTM D 3575)

WATER ABSORPTION (ASTM D 1056)

TEMPERATURE RANGE

TEMPERATURE RANGE INTERMITTENT

LINEAR SHRINKAGE AFTER 22h at 70°C

ULTIMATE ELONGATION - (ASTM D 412)

TENSILE STRENGTH - (ASTM D 412)

TEAR RESISTANCE - (ASTM D 624)

RESISTENCE

COMPRESSION STRENGTH - (ASTM 1056 / 85)

COMPRESSION SET (thick.mm.30 a temp. 21°C for 22 h.)

COMPRESSION SET 50% / 22 h - (ASTM D 395)

SHORE HARDNESS 00 - (ASTM D 2240)

FIRE RESISTANT - (MVSS 302 - FIAT 50433)

PEROXIDE CURE

EPDM (no sülfür)

RE 42 / 2A2

CLOSED

BLACK, GREY, BEIGE

120+/-10 KG/m³

2 % < 5%

- 40°C + 95°C

+ 130°C

< 5 %

> 150 %

5,2 KG/cm² (500 kPa)

2,8 KG/cm (0,28 kN/m)

AIR + U.V. OTTIME

OZONE 48H / 200 pphm

At 25% - 0,45 KG/cm² (45 kPa)

At 50% - 1,0 KG/cm² (100kPa)

AL 25% = 20%

AL 50% = 30%

45 / 55

PASS (FR)

NO SULPHUR



TEKPROFİL

TİTAN (KARBORANDUM - ZIMPARA) KAYDIRMAZLIK BANDI TEKNİK VERİLERİ:

Product:	Anti Slip Tape
Wide:	19 - 25 - 35 ve 50mm
Packaging:	25 mt/rulo
Colour:	Black, Claret Red, Grey, Transparent
Backing:	PVC Coating at Aluminium Oksit
Adhesive:	Solvent based Acrylic
Thickness:	0,810mm
Peel adhesion:	25 N/25mm PSTC 1 Test Method
Rolling Tack /(11mm ball):	≤ 12cm PSTC 6 Test Method
Elongation at Break:	% 200
Service Temperature °C:	- 30 / + 90
Aplication Temprature:	+ 10 ~ + 40

Good temperature and aging Resistance, Solvent Adhesive, Good Water and Goor UV Durability

PVC ÜRÜNLER TEKNİK VERİLERİ:

Tanım:	Alüminyum ile birlikte ya da münferit kullanılan fitil veya bantlar.
Standart:	25 - 35 mm genişliğinde bantlar ve 28mm genişliğinde fitiller,
Ambalaj:	Bantlar 50 mt/rulo, fitiller 30 mt/rulo
Renk:	Siyah, Gri, Bej, Bordo, Kahverengi
Hammadde:	Polivinyıl Klorür
13°C Gergide Yırtılma Eşiği:	> 250 %
Yırtılma Eşiği:	> N/mm ²
A Sınıfı Sertleşme Eşiği:	70 + / - 5
Oksijen direnci:	Uygun,
Asit ve Alkali Direnci:	Uygun, büyük ölçüde
UV Direnci:	Uygun, büyük ölçüde
Yaşlanma Direnci:	Uygun

ÜRÜN OPSİYONLARI VE SATIŞ ŞARTLARI:

- 1 - Alüminyum profillerimiz mat eloksalli olarak stoklara alınmaktadır. Parlak ürünlere özel sipariş olarak işlem yapılmaktadır.
- 2 - Ürünlerimizin bazıları sipariş üzerine hazırlanmaktadır. Lütfen siparişlerinizi vermeden önce spesifik bazı ürünlerimiz için **Sevkiyat Departmanımız**'dan stok kontrolü yapınız.
- 3 - Satışlarımız ve sevkiyatımız ambalaj miktarı bazındadır. Ambalaj miktarı altındaki siparişler, sadece **TEKNİK YAPI** deposundan indirimsiz olarak teslim edilir. Ambalaj miktarını aşan, ancak ikinci bir ambalajı tamamlamayan siparişler müşteri sorumluluğunda kargoya teslim edilir. Bu tür paketlerin sevkiyatında meydana gelecek problemlerden **TEKNİK YAPI** sorumlu değildir.
- 4 - PVC kaplamalı ürünlerde minimum 300 boy olmak kaydı ile, 15 gün içinde teslim edilmek üzere, stoklarla sınırlı özel renk, desen siparişi alınır.
- 5 - Yapışkansız veya özel vida/dübelsiz uygulama hatalarından doğacak sonuçlardan **TEKNİK YAPI** sorumlu tutulamaz. Ancak firmamız uygulamasını kendi yaptığı profillerle ilgili her türlü sorumluluğu kendi şartları çerçevesinde kabul eder.
- 6 - Kaydırmazlık bantlarımız katalogumuz içindeki uygulama şartlarına riayet edilmek kaydı ile uygulanmalıdır.
- 7 - Minimum 1000 mt olmak üzere; TKC serisinde özel genişlikte, TVCL serisinde ise özel renk kaydırmazlık bandı siparişi alınır.
- 8 - Satılan mal geri alınmaz. Ancak satın alındığı şekilde ambalajı açılmadan ve iade nakliye masrafları müşteri tarafından karşılanmak sureti ile, satış faturasındaki TL değerler üzerinden iade faturası ile birlikte **TEKNİK YAPI** deposuna teslim edildiği takdirde, özel sipariş değilse, ödeme iadesi yapılmaksızın, 15 gün içinde başka bir mal ile değiştirilebilir.
- 9 - Elektrostatik boyalı alüm. profillerde istenen RAL rengi ve özel boy siparişi minimum 300 kg için alınır.
- 10 - **TEKNİK YAPI** önceden haber vermeksizin satış fiyat ve şartları ile ürün yelpazesinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.
- 11 - **Teknik Departmanımız**'dan her türlü uygulama sorunlarınız için bilgi isteyebilirsiniz.
- 12 - **Pazarlama Departmanımız**'dan ise ilgilendiğiniz profillerimiz ile ilgili numune isteyebilirsiniz.
- 13 - Firmamızla Bayilik Sözleşmesi yapan firmalara; bir sefere mahsus, gerekli katalog, ürün panoları, numune setleri, broşür ve fiyat listesi vs. desteği verilir.
- 14 - Alüminyum profillerimiz **Al Mg Si 0,5 F22** hammadde ve **E 6 EV2** uluslararası eloksall standardı kalitesindedir.
- 15 - Alüminyum profillerimiz TSE ve ISO standartlarında üretilmektedir.
- 16 - Eloksalli alüminyum ürünlerde özel boy ve farklı renk tonu siparişi minimum 300 kg için alınır.
- 17 - **AR - GE Departmanımız** sürekli yeni profil dizaynları üzerinde çalışma yapmaktadır. Bu çalışmalardan haberdar olmak için Web Sayfamız'ı takip ediniz ve **Pazarlama Departmanımız**'dan bilgi isteyiniz.
- 18 - Özel detay çizimleriniz teknik resim veya profil numunesi firmamıza ulaştığında aynı gün teknik resmi çizilir ve fiyatlandırılır.



TEKNİK YAPI
PROFİL SİSTEMLERİ
SANAYİ VE TİCARET
LİMİTED ŞİRKETİ

profil dünyası

Çakmak Mh.

Abant Sk.

No: 42/A

34770

Ümraniye

İSTANBUL

Telefon:

0216 499 89 70

Fax:

0216 499 89 73

teknikyapi@tekprofil.com

www.tekprofil.com

YETKİLİ BAYII:

TEKPROFİL

TEKPROFİL