



FORM[®]
Alüminyum

www.formaluminum.com

COMPANY HISTORY

... 23 YILLIK BİLGİ VE TECRÜBE

Form Alüminyum, 23 yılı aşkın bir süredir sanayi , metal işleme ve alüminyum kapı ve pencere sistemleri, kış bahçeleri, ofis bölme sistemleri, mimari alüminyum sistemleri ve cephe çözümleri üretiminde kaliteyi temsil etmektedir.

Mimarlar, ev sahipleri, profesyonel işletmeler ve benzeri özel müşteriler cam ürünlerinde üstün kaliteli hizmet ve teknik mükemmellik için Form Alüminyumu tercih ederler. Bunun da ötesinde, danışmanlık, servis, kurulum ve kullanım açısından uzmanlık hizmeti sunuyoruz.

Form Alüminyum 'da, üretim standartları, tasarım ve sertifikalı ürünler, projenizin tam gereksinimlerine uyacak şekilde tasarlanmış özel çözümler günlük işimizin ayrılmaz bir parçasıdır. Bireysel tasarımlar ortaya çıkarmak için profesyonel planlamacılar ile tedarikçilerimizle yakın bir şekilde çalışıyoruz

MISSION

Firmamız konusunda yılların verdiği teknik tecrübe ve bilgi birikimi ile müşterilerine konforlu, modern ve kaliteli bir hizmet sunmaktadır. Sürekli değişim anlayışı içinde, kaliteli malzeme ve kaliteli işçiliği garanti eden, daha dayanıklı, pratik ve estetik çözümler sunar. Teknik satış kanalları, müşteri odaklı hizmeti ve deneyimli imalat ve montaj ekipleriyle tasarımları kaliteli ürünlere dönüştürmeye devam etmektedir.



**Ayrıntılara
önem
veriyoruz.**

& VISSION

2008 yılından beri alüminyum sektöründe yer alan firmamız son teknolojik donanımlar, kalite güvencesi ve hızlı servis anlayışı ile çalışan başarılı bir firmadır. Yurt içi faaliyetlerimiz etkin bir şekilde devam ederken, yurt dışı ihracatlarımızla sürekli büyümeyi hedefleyerek geniş bir müşteri portföyüne hizmet vermeye devam etmekteyiz.



**Üst düzey teknoloji
ve yalıtımla konforu
yaşatıyoruz.**


TURK PATENT
TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

MARKA TESCİL BELGESİ
No: 2022 124034 - Ticaret - Hizmet


FORM
Alüminyum

Marka Sahibi
FA FORM ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Mal / Hizmet Sınıfları
06, 35

Bu marka, 6769 sayılı Sınai Mülkiyet Kanunu kapsamında,
26.08.2022 tarihinden itibaren 10 yıl süreyle korunmak üzere,
22.12.2022 tarihinde tescil edilmiştir.


Cemil BAŞPINAR
Kurum Başkanı



CERTIFICATE

**FA FORM ALÜMİNYUM
SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ**

İVEDİK OSB MAH. 1405. CAD. NO:3
YENİMAHALLE / ANKARA / TÜRKİYE

*Has been assessed and found to Comply with the Requirements of:
Denetlenmiş ve aşağıdaki standardın gerekliliklerine uygunluğu görülmüştür:*

ISO 9001:2015

*The Quality Management System is applicable to:
Kalite Yönetim Sistemi:*

MANUFACTURING AND SALES OF ALUMINUM DOOR AND WINDOW SYSTEMS

ALÜMİNYUM KAPI VE PENCERE SİSTEMLERİ İMALATI VE SATIŞI

Certificate Number: QMS-0105938 Belge Numarası: QMS-0105938	Initial Certification Date: 19.08.2022 İlk Belgelendirme Tarihi: 19.08.2022
Certification Period: 3 Years Belgelendirme Periyodu: 3 Yıl	Certificate Validity Date: 18.08.2023 Belge Geçerlilik Tarihi: 18.08.2023


ACCREDITED
Management Systems
Certification Body
MSCB-135


IQR
Sertifika Kurumu


IQR Sertifikasyon Ofisi

IQR ULUSLARARASI BELGELENDİRME HİZMETLERİ LTD.ŞTİ.
Beşevler Mah. Kocayunus Sk. No:3 Arsan Han Plaza K:2 Nilüfer / BURSA
Tel.: +90.224.266 00 16 Faks: +90.224.249 41 13 www.iqcert.com e-posta: info@iqcert.com

PERFORMANS BEYANI
No: FAF-CE-01

- 1.ÜRÜN TİPİ KİMLİK KODU:
FORMO W55 1,6 YALITIMLI DOĞRAMA SİSTEM
- 2.KULLANIM AMACI/AMAÇLARI:
EV VE BENZERİ ALANLAR İLE TİCARİ ALANLARDA KULLANILIR.
- 3.İMALATÇI:
UNVAN: FA FORM ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
ADRES: İVEDİKOSB MAH. 1405 CAD. NO:3 YENİMAHALLE/ANKARA
TEL: 0 312 354 40 04 FAX: 0 312 395 40 08
E-MAIL: bilgi@formaluminum.com WEB: www.formaluminum.com
- 4.YETKİLİ TEMSİLCİ: -----
- 5.PERFORMANS DEĞİŞMEZLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ VE DOĞRULANMASI
SİSTEM/SİSTEMLERİ:
YAPI MALZEMELERİ YÖNETMELİĞİ (305/2011/AB)
SİSTEM: 3
- 6.a-) UYUMLAŞTIRILMIŞ STANDART:
TS EN 14351-1:2006+A2 : ARAKLIK 2016
ONAYLANMIŞ KURULUŞ: İt Rosenheim NB: 0757
TEST RAPORU NO.: 102 43902/1c
b-) ONAYLANMIŞ KURULUŞ: İt Rosenheim NB: 0757
- 7.BEYAN EDİLEN PERFORMANSLAR:

PERFORMANS BEYAN NO: FAF-CE-01
TS EN 14351-1:2006+A2
PENCERELER VE YAYA GEÇİŞİNE UYGUN HAZIR DIŞ KAPILAR
FORMO W55 YALITIMLI DOĞRAMA SİSTEM
TEST RAPORU NO.: 102 43902/1c

Temel Karakteristikler	Performans	Uyumuşturmuş Teknik Şartname
RÜZGAR YÜKÜNE DAYANIM	SINIF C3/B3	EN 12210
SU GEÇİRMEZLİK	SINIF E900	EN 12208
DARBE DİRENCİ	NPD	EN 14019
GÜVENLİK TERTİBATLARININ YÜK TAŞIMA KAPASİTESİ	NPD	EN 14609
AKUSTİK PERFORMANS	NPD	EN ISO 707-1
ISIL İLETKENLİK	NPD	EN ISO 10077-1
HAVA GEÇİRGENLİĞİ	SINIF 4	EN 12207

Yukarıda tanımlanan yapı malzemesi beyan edilen performans/ lar grubuna sahiptir. Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (305/2011/AB) uyarınca hazırlanan bu performans beyanı sadece yukarıda tanımlanan imalatçının sorumluluğu altında yayımlanır.

ŞİRKET MÜDÜRÜ
ANKARA

PERFORMANS BEYANI
No: FAF-CE-11

- 1.ÜRÜN TİPİ KİMLİK KODU:
REYNAERS ALUMINIUM – SL 38
- 2.KULLANIM AMACI/AMAÇLARI:
EV VE BENZERİ ALANLAR İLE TİCARİ ALANLARDA KULLANILIR.
- 3.İMALATÇI:
UNVAN: FA FORM ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
ADRES: İVEDİKOSB MAH. 1405 CAD. NO:3 YENİMAHALLE/ANKARA
TEL: 0 312 354 40 04 FAX: 0 312 395 40 08
E-MAIL: bilgi@formaluminum.com WEB: www.formaluminum.com
- 4.YETKİLİ TEMSİLCİ: -----
- 5.PERFORMANS DEĞİŞMEZLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ VE DOĞRULANMASI
SİSTEM/SİSTEMLERİ:
YAPI MALZEMELERİ YÖNETMELİĞİ (305/2011/AB)
SİSTEM: 3
- 6.a-) UYUMLAŞTIRILMIŞ STANDART:
TS EN 14351-1:2006+A2 : ARAKLIK 2016
ONAYLANMIŞ KURULUŞ: SKG-İKOB NB: 0960
TEST RAPORU NO.: 20.01656
b-) ONAYLANMIŞ KURULUŞ: SKG-İKOB NB: 0960
- 7.BEYAN EDİLEN PERFORMANSLAR:

PERFORMANS BEYAN NO: FAF-CE-11
TS EN 14351-1:2006+A2
PENCERELER VE YAYA GEÇİŞİNE UYGUN HAZIR DIŞ KAPILAR
REYNAERS ALUMINIUM – SL 38
TEST RAPORU NO.: 20.01656

Temel Karakteristikler	Performans	Uyumuşturmuş Teknik Şartname
RÜZGAR YÜKÜNE DAYANIM	SINIF C3	EN 12210
SU GEÇİRMEZLİK	SINIF 7A	EN 12208
DARBE DİRENCİ	NPD	EN 14019
GÜVENLİK TERTİBATLARININ YÜK TAŞIMA KAPASİTESİ	NPD	EN 14609
AKUSTİK PERFORMANS	NPD	EN ISO 707-1
ISIL İLETKENLİK	NPD	EN ISO 10077-1
HAVA GEÇİRGENLİĞİ	SINIF 4	EN 12207

Yukarıda tanımlanan yapı malzemesi beyan edilen performans/ lar grubuna sahiptir. Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (305/2011/AB) uyarınca hazırlanan bu performans beyanı sadece yukarıda tanımlanan imalatçının sorumluluğu altında yayımlanır.

ŞİRKET MÜDÜRÜ
ANKARA

PERFORMANS BEYANI
No: FAF-CE-10

- 1.ÜRÜN TİPİ KİMLİK KODU:
ALBERT GENAU VERTIFLEX TWIN
- 2.KULLANIM AMACI/AMAÇLARI:
EV VE BENZERİ ALANLAR İLE TİCARİ ALANLARDA KULLANILIR.
- 3.İMALATÇI:
UNVAN: FA FORM ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
ADRES: İVEDİKOSB MAH. 1405 CAD. NO:3 YENİMAHALLE/ANKARA
TEL: 0 312 354 40 04 FAX: 0 312 395 40 08
E-MAIL: bilgi@formaluminum.com WEB: www.formaluminum.com
- 4.YETKİLİ TEMSİLCİ: -----
- 5.PERFORMANS DEĞİŞMEZLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ VE DOĞRULANMASI
SİSTEM/SİSTEMLERİ:
YAPI MALZEMELERİ YÖNETMELİĞİ (305/2011/AB)
SİSTEM: 3
- 6.a-) UYUMLAŞTIRILMIŞ STANDART:
TS EN 14351-1:2006+A2 : ARAKLIK 2016
ONAYLANMIŞ KURULUŞ: Prüfzentrum für Bauelemente NB: 1644
TEST RAPORU NO.: 19/05-A001-C1
b-) ONAYLANMIŞ KURULUŞ: Prüfzentrum für Bauelemente NB: 1644
- 7.BEYAN EDİLEN PERFORMANSLAR:

PERFORMANS BEYAN NO: FAF-CE-10
TS EN 14351-1:2006+A2
PENCERELER VE YAYA GEÇİŞİNE UYGUN HAZIR DIŞ KAPILAR
ALBERT GENAU VERTIFLEX TWIN
TEST RAPORU NO.: 19/05-A001-C1

Temel Karakteristikler	Performans	Uyumuşturmuş Teknik Şartname
RÜZGAR YÜKÜNE DAYANIM	SINIF 2	EN 12210
SU GEÇİRMEZLİK	SINIF 9A	EN 12208
DARBE DİRENCİ	SINIF B3/E5	EN 14019
GÜVENLİK TERTİBATLARININ YÜK TAŞIMA KAPASİTESİ	NPD	EN 14609
AKUSTİK PERFORMANS	NPD	EN ISO 707-1
ISIL İLETKENLİK	NPD	EN ISO 10077-1
HAVA GEÇİRGENLİĞİ	SINIF 3	EN 12207

Yukarıda tanımlanan yapı malzemesi beyan edilen performans/ lar grubuna sahiptir. Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (305/2011/AB) uyarınca hazırlanan bu performans beyanı sadece yukarıda tanımlanan imalatçının sorumluluğu altında yayımlanır.

ŞİRKET MÜDÜRÜ
ANKARA

T.C.
TÜRK PATENT ve MARKA KURUMU
MARKA TESCİL BELGESİ
Marka No : 2017 14151 -



Marka Sahibi : FA FORM ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
TÜRKİYE CUMHURİYETİ
Osım Obş.Mah. 1212.Cad.No:5E Yenimahalle Ankara
Emtiası : 06 , 09 , 19 , 22 , 35
İlişiktir.



İşbu Marka 17/02/2017 tarihinden itibaren ON YIL süreyle
26/12/2018 tarihinde tescil edilmiştir.

Prof. Dr. Habip ASAN
Türk Patent ve Marka
Kurumu Başkanı





İÇİNDEKİLER

01 Vizyon - Misyon

03 Tescil

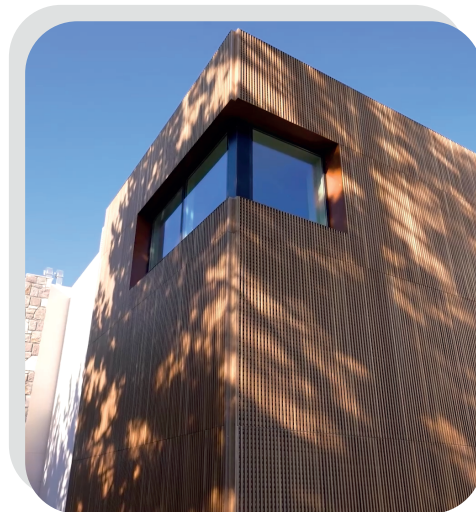
06 İş yerinden Kareler

07 IQ Aliminium
Systems

23 Reynaers

31 Alumil

41 Albert Genau



Renovatio

RENOVATIO Alüminyum **Sürme Sistemi**, geniş açıklıklar için tasarlanmış bir performans sunan sürme sistemidir.

Teknik Detay

14,8 mm

Isı Yalıtım Köprüsü

81 mm

Kanat Yüksekliği

40 mm

Kasa Yüksekliği

85 mm

Kenet Genişliği

20 - 36 mm

Cam Kalınlığı

250 Kg

Kanat Taşıma Kapasitesi



Ingentis

INGENTIS Alüminyum **Sürme Sistemi**, geniş açıklıklar için tasarlanmış bir Kaldır & Sür sistemidir. Kaldır & Sür sistemleri için aranan yüksek performans değerleri INGENTIS 'de sizleri beklemektedir.

Teknik Detay

24 mm

Isı Yalıtım Köprüsü

98 mm

Kanat Yüksekliği

43 mm

Kasa Yüksekliği

104 mm

Kenet Genişliği

18 - 44 mm

Cam Kalınlığı

400 Kg

Kanat Taşıma Kapasitesi

Moventis

MOVENTIS Alüminyum Sürme Sistemleri'nde geniş açıklıklar için tasarlanmış bir sürme sistemidir. Sürme Sistemleri için aranan yüksek performans MOVENTIS'de sizleri beklemektedir.



Teknik Detay

32 mm

Isı Yalıtım Köprüsü

78 mm

Kanat Yüksekliği

50,5 mm

Kasa Yüksekliği

90 mm

Kenet Genişliği

6 - 28 mm

Cam Kalınlığı

200 Kg

Kanat Taşıma Kapasitesi

Serenad

SERENAD Alüminyum Sürme Sistemi, geniş aralıklar için tasarlanmış bir sürme sistemidir. Aynı profiller ile hem sürme hem de Kaldır & Sür yapılabilme özelliği Serenad ile sizlere sunulmaktadır.

Teknik Detay

18,6 mm

Isı Yalıtım Köprüsü

85 / 98 mm

Kanat Yüksekliği

45 mm

Kasa Yüksekliği

43 mm

Kenet Genişliği

20 - 26 - 28 mm

Cam Kalınlığı

200 Kg

Kanat Taşıma Kapasitesi



Solidum

SOLIDUM Alüminyum Sürme Sistemi, geniş açıklıklar için tasarlanmış bir sürme sistemidir. Sürme sistemleri için aranan geniş açıklık sürme doğramaları SOLIDUM 'da sizleri beklemektedir.

Teknik Detay

-
Isı Yalıtım Köprüsü

78 mm
Kanat Yüksekliği

50,5 mm
Kasa Yüksekliği

90 mm
Kenet Genişliği

6 - 28 mm
Cam Kalınlığı

160 Kg
Kanat Taşıma Kapasitesi



Arma

ARMA Alüminyum Sürme Sistemleri, standart açıklıklar için tasarlanmış bir sürme sistemidir. Standart Sürme Sistemleri için aranan yüksek performans ARMA'da sizleri beklemektedir.

Teknik Detay

20 mm
Isı Yalıtım Köprüsü

75 mm
Kanat Yüksekliği

45 mm
Kasa Yüksekliği

40 mm
Kenet Genişliği

6 - 20 mm
Cam Kalınlığı

120 Kg
Kanat Taşıma Kapasitesi

Bellus

BELLUS Alüminyum Sürme Sistemleri, standart açıklıklar için tasarlanmış bir sürme sistemidir. Standart Sürme Sistemleri için aranan tüm özellikler BELLUS'da sizleri beklemektedir



Teknik Detay

- Isı Yalıtım Köprüsü	75 mm Kanat Yüksekliği
45 mm Kasa Yüksekliği	40 mm Kenet Genişliği
6 - 20 mm Cam Kalınlığı	120 Kg Kanat Taşıma Kapasitesi

Limatus

LIMATUS Alüminyum Sürme Sistemleri, standart açıklıklar için tasarlanmış bir sürme sistemidir. Sürme sistemleri için aranan minimal profil kalınlıkları ile standart açıklıklarda kullanılabilme imkanı LIMATUS'da sizleri beklemektedir

Teknik Detay

- Isı Yalıtım Köprüsü	60,5 mm Kanat Yüksekliği
48 mm Kasa Yüksekliği	40 mm Kenet Genişliği
6 - 20 mm Cam Kalınlığı	100 Kg Kanat Taşıma Kapasitesi



Serenad-S

Fiyat, performans ve tasarım açısından tüm beklentileri karşılayan Serenad-S; minimal profil kalınlıklarıyla tüm mimari çalışmalara kolaylıkla uyum sağlıyor.

Teknik Detay

18,6 mm

Isı Yalıtım Köprüsü

88 mm

Kanat Yüksekliği

45 mm

Kasa Yüksekliği

32 mm

Kenet Genişliği

24 - 28 mm

Cam Kalınlığı

160 Kg

Kanat Taşıma Kapasitesi



Magnus

Magnus, benzersiz bir su tahliye sistemine sahiptir. Profiller, duvar iğine ve zemine gizlenebilir. Görünür cam alanı maksimum seviyededir. Ayrıca, pratik aksesuar yapısıyla kontrol ve kullanımında kullanıcı dostu bir çözüm sağlar.

Teknik Detay

14,8 mm

Isı Yalıtım Köprüsü

40 mm

Kanat Yüksekliği

75 mm

Kasa Yüksekliği

43 mm

Kenet Genişliği

30 mm

Cam Kalınlığı

350 Kg

Kanat Taşıma Kapasitesi

Formo

FORMO Alüminyum **Açılır Kapı Pencere Sistemi**, çeşitli profil seçenekleri ile tüm açılım varyasyonlarının çözülebildiği pencere ve kapı sistemidir. Menteşeli açılır sistemler için aranan tüm özellikler FORMO'da sizleri beklemektedir.

Teknik Detay

55 mm

Temel Sistem Derinliği

1,6 mm

Profil Et Kalınlığı

4 - 40 mm

Cam Kalınlığı

14,8 mm

Isı Bariyeri



Fixum

FIXUM Alüminyum Menteşeli Açılır Sistem, çeşitli profil seçenekleri ile tüm açılım varyasyonlarının çözülebildiği pencere ve kapı sistemidir. Menteşeli açılır sistemler için aranan tüm özellikler FIXUM'da sizleri beklemektedir.

Teknik Detay

45 mm

Temel Sistem Derinliği

1,4 mm

Profil Et Kalınlığı

4 - 30 mm

Cam Kalınlığı

-

Isı Bariyeri

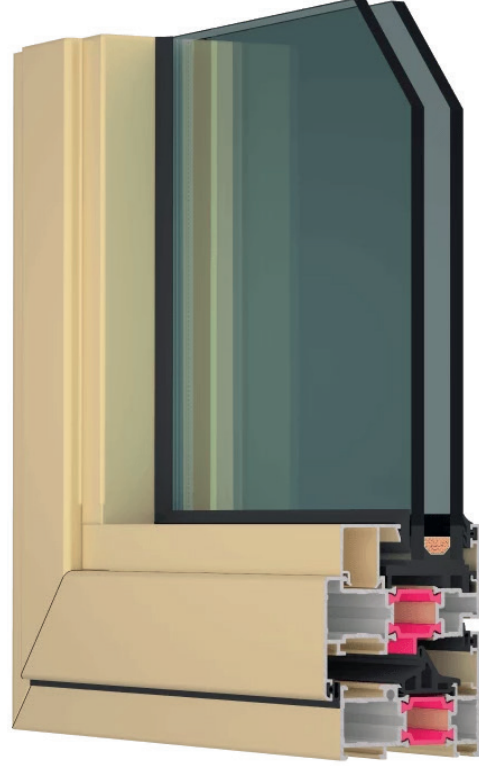


Primum

PRIMUM Alüminyum **Açılır Kapı Pencere Sistemi**, çeşitli profil seçenekleri ile tüm açılım varyasyonlarının çözülebildiği pencere ve kapı sistemidir. Menteşeli açılır sistemler için aranan tüm özellikler PRIMUM'da sizleri beklemektedir.

Teknik Detay

65 mm Temel Sistem Derinliği	1,6 mm Profil Et Kalınlığı
18 - 44 mm Cam Kalınlığı	24 mm Isı Bariyeri



Castrum

CASTRUM Alüminyum Menteşeli Açılır Sistem, çeşitli profil seçenekleri ile tüm açılım varyasyonlarının çözülebildiği pencere ve kapı sistemidir. Menteşeli açılır sistemler için aranan tüm özellikler FORMO'da sizleri beklemektedir.

Teknik Detay

65 mm Temel Sistem Derinliği	2 mm Profil Et Kalınlığı
18 - 44 mm Cam Kalınlığı	24 mm Isı Bariyeri



Rarus

RARUS Alüminyum **Açılır Kapı Pencere Sistemi**, çeşitli profil seçenekleri ile tüm açılım varyasyonlarının çözülebildiği pencere ve kapı sistemidir. Menteşeli açılır sistemler için aranan tüm özellikler RARUS'da sizleri beklemektedir.

Teknik Detay

55 mm

Temel Sistem Derinliği

2 mm

Profil Et Kalınlığı

4 - 40 mm

Cam Kalınlığı

14,8 mm

Isı Bariyeri

Solis

SOLIS Alüminyum Açılır Kapı Pencere Sistemi, çeşitli profil seçenekleri ile tüm açılım varyasyonlarının çözülebildiği ısı yalıtımsız pencere ve kapı sistemidir. Menteşeli açılır sistemler için aranan tüm özellikler SOLIS'de sizleri beklemektedir.

Teknik Detay

55 mm

Temel Sistem Derinliği

1,6 mm

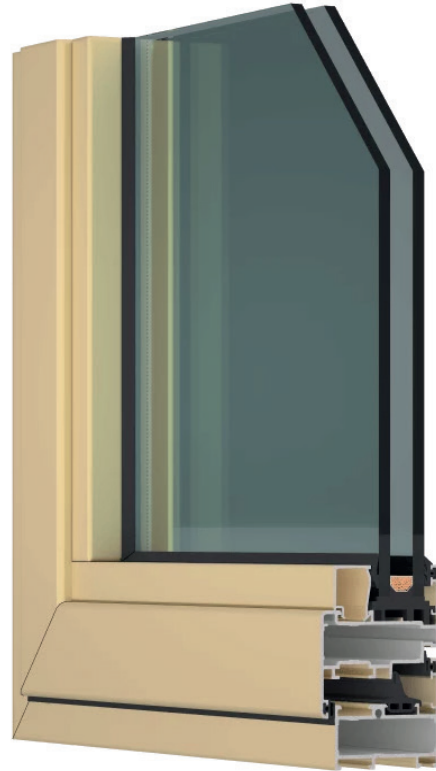
Profil Et Kalınlığı

4 - 30 mm

Cam Kalınlığı

-

Isı Bariyeri



Vival Kapı

VIVAL Alüminyum Katlanır Cam Sistemleri, günümüzde giderek artan kullanım oranı ile evinizde, iş yerinizde ve her yerde.



Conexus

CONEXUS Alüminyum **Güneş Kırıcı**, çeşitli profil seçenekleri ile bağlantı ve güneş koruyucu sistemlerini temsil eden profil sistemidir. 'Bağlantı' anlamına gelen ismi ile tüm serilerin ihtiyacı olan bağlantı profilleri ile güneş koruyucu sistemleri temsil etmektedir.

Innovatio

INNOVATIO Alüminyum Menteşeli Açılır Sistem, çeşitli profil seçenekleri ile tüm açılım varyasyonlarının çözülebildiği pencere ve kapı sistemidir. Menteşeli açılır sistemler için aranan tüm özellikler INNOVATIO'da sizleri beklemektedir.

Teknik Detay

75 mm

Temel Sistem Derinliği

1,6 mm

Profil Et Kalınlığı

20 - 44 mm

Cam Kalınlığı

34 mm

Isı Bariyeri



Perfectus

PERFECTUS Alüminyum **Menteşeli Açılır Sistem**, çeşitli profil seçenekleri ile tüm açılım varyasyonlarının çözülebildiği pencere ve kapı sistemidir. Menteşeli açılır sistemler için aranan tüm özellikler PERFECTUS'da sizleri beklemektedir.

Teknik Detay

75 mm

Temel Sistem Derinliği

2 mm

Profil Et Kalınlığı

20 - 44 mm

Cam Kalınlığı

34 mm

Isı Bariyeri



Altum Klasik Silikon

ALTUM Alüminyum Cephe Sistemi, çeşitli profil seçenekleri cephe profillerini temsil eden profil sistemidir. Binaların daha estetik ve modern görünmesi açısından profillerin conta ve silikon ile görünümünün engellendiği cephe sistemidir. Çeşitli et kalınlıkları ile her türlü çözüm ortağınızdır. Taşıyıcı profillerinin istenmesi durumunda kondens kanallı seçenekleri ile oluşacak yoğuşma ve yağmur sularına deşarj imkanı daha rahat sağlanabilmektedir

Teknik Detay

24 - 38 mm
Cam Aralığı

4 - 28 mm
İzolatör Aralığı

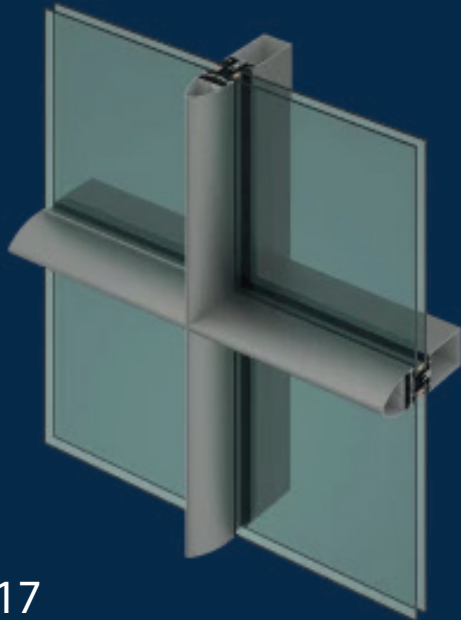
50 mm
Taşıyıcı Genişliği

35 - 195 mm
Taşıyıcı Yüksekliği



Altum F50 Entegre

Binalarda camların kendi taşıyıcılığını yaptığı ve dıştan bakıldığında silikon cephe görünümü veren **cephe sistemidir**. Taşıyıcı profillerinin istenmesi durumunda kondens kanallı seçenekleri ile oluşacak yoğuşma ve yağmur sularına deşarj imkanı daha rahat sağlanabilmektedir.



Altum F50 Kapaklı

Binalarda camlar arası bir çerçeve görüntüsünün sağlanabildiği **cephe sistemidir**. Taşıyıcı profillerinin istenmesi durumunda kondens kanallı seçenekleri ile oluşacak yoğuşma ve yağmur sularına deşarj imkanı daha rahat sağlanabilmektedir.



Vival Kepenk

VIVAL Alüminyum Kepenk Sistemi, binalarımızın nostaljik yapısı kepenk, en modern haliyle geri dönüyor. Cephelere kattığı estetik, başka hiçbir yapı malzemesi ile sağlanamayan kepenk sistemleri artık VIVAL ile evinizde, iş yerinizde, her yerde...

Login

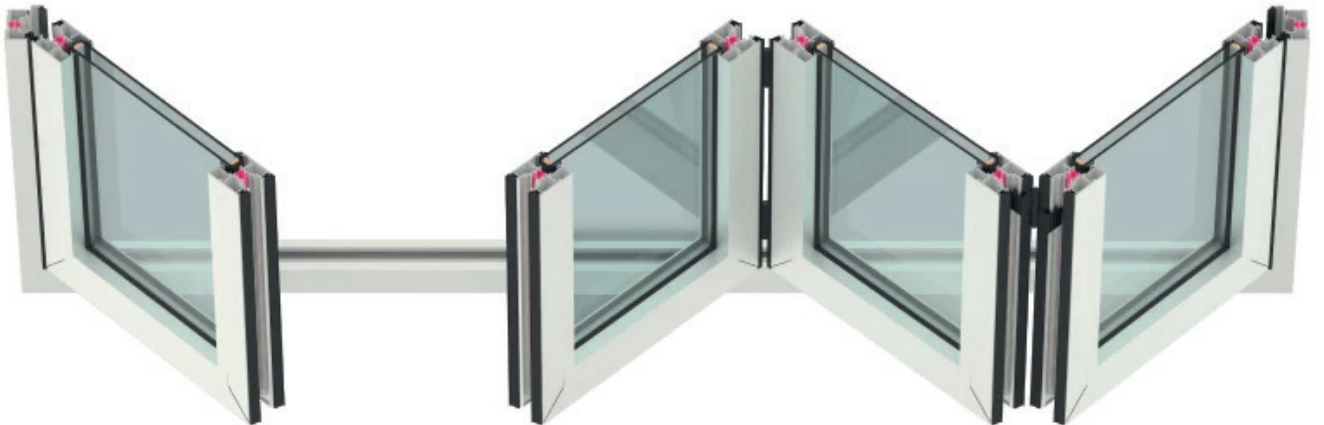
LOGIN IQ Alüminyum, Deceuninck kalitesi ile her alanda kullanılabilen modern tasarımlar yaratıyor. **Login Pivot Menteşeli Kapı Sistemi;** geniş açıklıklara sahip giriş kapılarını tek kanat olarak kullanarak , muhteşem bir geçiş kolaylığı imkanı sağlıyor. Login Kapı sistemi, kanat içi dolguların ahşap, metal, cam veya bunların kombinasyonun yapılmasına olanak sağlar. Bu sayede, talebe göre uygulama yapılarak kişiye özel tasarımlar oluştur. Yüksek standartta kilit ve pivot menteşe uygulamaları için uygun profil yapısına sahiptir.



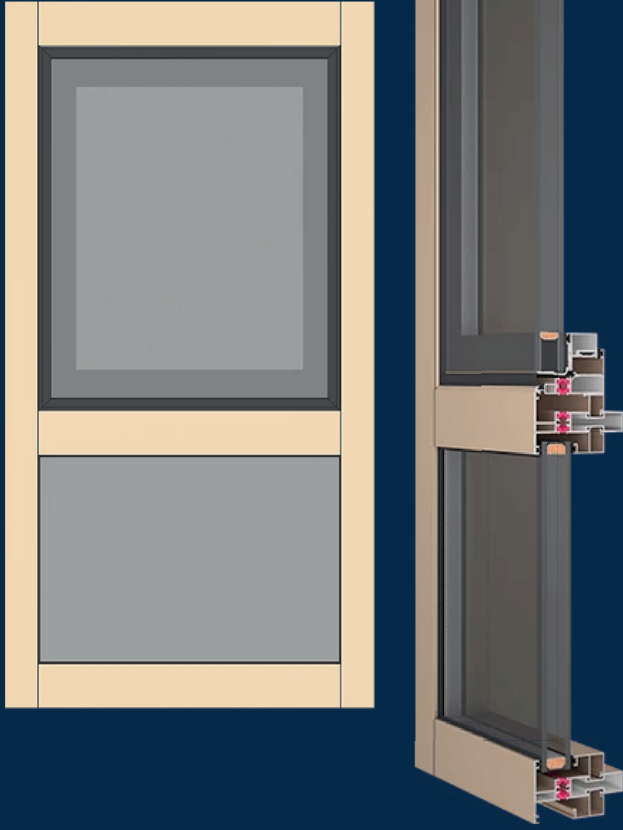


Vival Plus

Günümüzün giderek artan kullanım oranı ile vazgeçilmezi olan katlanır kapı sistemleri artık VIVAL PLUS ile karşınızda...



Interface



Interface, çeşitli profil seçenekleri ile içten cam montajlı cephe sistemini temsil eden profil sistemidir. Binaların daha estetik ve modern görünmesi açısından çok önemli bir yere sahip cephe sistemlerine yeni bir bakış açısı getiren İNTERFACE, dıştan her ne kadar klasik cephe görüntüsü vermiş olsa da cam montajının içten yapılabilmesi sayesinde klasik cephelerden oldukça farklı bir yapıya sahiptir.

Klasik cephe yatay ve dikey profillerinin yeni yorumlanmış hali ve çok fonksiyonelli aksesuar ve yardımcı malzemeleri sayesinde binalarda cephe görüntüsü oluşturup, bir menteşeli sistem gibi de montaj kolaylığı sağlamaktadır.

Renk Kartelası

Yeni mimari sistemlerde pencereler, kapılar, cephe sistemleri, güneş kırıcılar, korkuluklar ve benzeri iç ve dış mekan ürünlerinde kullanılmak üzere geliştirilmiş Class 1 ve Class 2 olmak üzere farklı dayanım ve efektlere sahip bu renkler siz kullanıcılarımızın beğenisine sunulmuştur. Renklerimiz AAMA, Qualicoat ve GSB gibi uluslararası standartlara sahiptir.

Eleksal Renkler

Eleksal; Saf alüminyum metalin yüzeyinde bulunan ve dış etkilere karşı fazla dayanıklı olmayan 1-2 mikronluk oksit tabakası yerine, elektro-kimyasal yöntem ile 10-25 mikron suni oksit tabakası oluşturarak alüminyuma dekoratif bir görünüm verilmesinin yanısıra dayanıklılığın ve korozyona karşı direncin artmasını sağlayan yüzey kaplama şeklidir. Eleksal ürünlerimizin, ürün kullanım ömrü, UV dayanımı, renk solmazlığı gibi özellikleri, Avrupa QUALANOD Spesifikasyonu ve TSE güvencesi altındadır.

Ahşap Desenler

Yeni mimari sistemlerde pencereler, kapılar, cephe sistemleri, güneş kırıcılar, korkuluklar ve benzeri iç ve dış mekan ürünlerinde kullanılmak üzere geliştirilmiş renklerimiz AAMA, Qualicoat ve GSB gibi uluslararası standartlara sahiptir. Çeşitli ahşap desen seçenekleri ile her türlü ihtiyaçlara cevap veren renklerimizi uzun yıllar sağlıklı, doğallıkla kullanabilirsiniz.

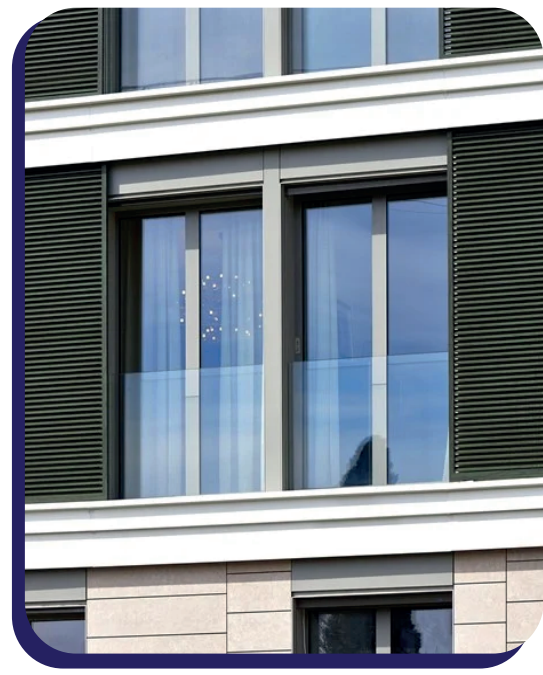




Pencereler

ConceptSystem 77

ConceptSystem 77, neredeyse tüm yapı projelerini tamamlayan çok yönlü bir **pencere sistemidir**. Farklı hırsızlığa karşı direnç seviyeleriyle uyumlu bu alüminyum pencereler hem güvenli hem de şık bir çözüm sunar.



Fonksiyonel



Gizli Kanat



Softline

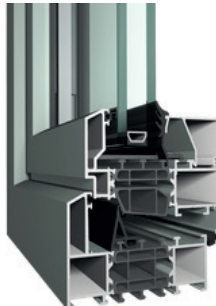


MasterLine 8

MasterLine 8, sayısız tasarım opsiyonu ile sınıfının en iyisi performans ve rakipsiz üretim hızını bir araya getiren yüksek kaliteli bir **pencere sistemidir**. Bu yeni nesil alüminyum pencereler, her proje talebini karşılayacak şekilde üç yalıtım seviyesine sahiptir.



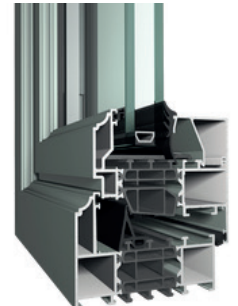
Fonksiyonel



Deko



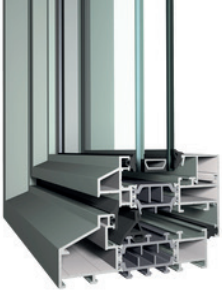
Gizli Kanat



Rönesans

SlimLine 38

İnce ve kullanıcı dostu tasarımı sayesinde SlimLine 38 yüksek yalıtımlı sistemi, her türlü modern projeye mükemmel uyum sağlar. Dayanıklı alüminyum **pencereler ve kapılar**, çoklu minimalist çeşitleri sayesinde sınırsız tasarım özgürlüğü sunar.



Fonksiyonel



Kübik



Softline

Kapılar

ConceptSystem 77

ConceptSystem 77, çok çeşitli açılım olanakları ve tasarım seçenekleri bulunan birinci sınıf bir alüminyum **kapı sistemidir**. Çok yönlü çözüm, yanmaz ve kurşun geçirmez çeşitleri de dahil olmak üzere en geniş güvenlik gereksinimleri yelpazesini sağlar.



Fonksiyonel Kapı



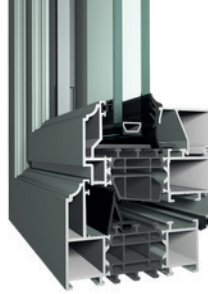
Softline

MasterLine 8

MasterLine **kapılar**, modern konfor gereksinimlerini karşılamak üzere tasarlanmıştır. Mükemmel hava sızdırmazlığı ve üstün termal performansları, sisteme dahil olan Pasif Muhafaza sertifikası ile kanıtlanmıştır.



Dekor



Rönesans

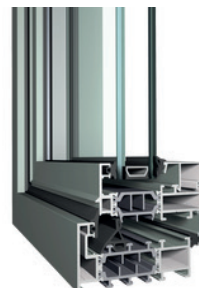


SlimLine 38

SlimLine 38, üstün konforu minimalist tasarımla birleştiren yüksek yalıtımlı bir alüminyum **kapı sistemidir**. Opsiyonel üçlü cam ile ince çelik görünümü, hem yeni yapılar hem de çağdaş renovasyon projeleri için mükemmel uyum sağlar.



Klasik



Kübik



Ferro

Sürme Sistemler



ConceptPatio 130

ConceptPatio 130; fiyat, performans ve estetiği dengeleyen nitelikli (kaldır-sür opsiyonları sunan) bir **sürme çözümdür**. Çok yönlü bu alüminyum sistem, hem mimarların hem de ev sahiplerinin sınırsız alanlar yaratmasına olanak tanır.



2 Raylı



3 Raylı



Monorail
Inside Glazed

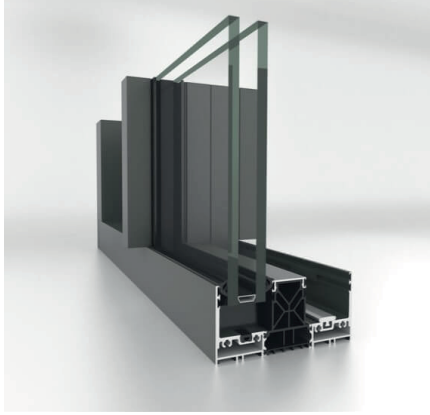


Multirail



Hi-Finity

Üstün performans değerleri ile sonsuz görünümün keyfini çıkarın! Hi-Finity **Sürme Sisteminin** çok ince tasarımı, gösterişli ve zarif görünümüyle, geniş trans-
paran yüzeyler yaratır.



SlimPatio 68

SlimPatio 68, konfor ve stili bir sonraki seviyeye taşıyan yüksek yalıtımlı, ultra ince **sürme sistemimizdir**. Minimalist tasarımları sayesinde birinci sınıf sürgülü pencereler maksimum gün ışığı girişi ve optimum panoramik manzara sağlar.



Giydirme Cepheler

ConceptWall 50

Concept Wall 50 tasarım özgürlüğü sunan ve maksimum şeffaflığa olanak veren bir **cephe ve çatı sistemidir**. CW 50 çeşitli tasarım ve cam varyantlarıyla sunulmaktadır; aynı zamanda, belirtilmiş yangın dayanımı ve ısı yalıtımı düzeylerine uygun farklı teknik varyantlar da içermektedir.



Attic Window



French Version



Opening Elements



Silikon Cephe





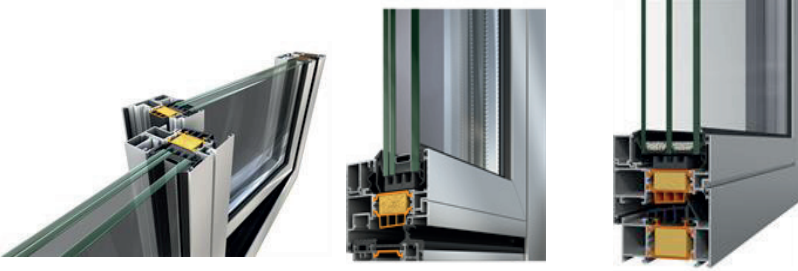


Açılır Sistemler



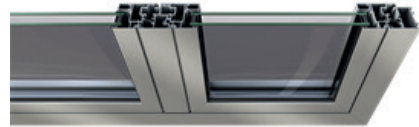
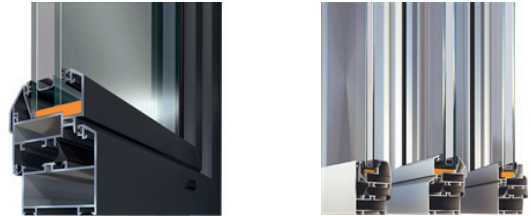
SUPREME S77

ALUMIL'in gelişmiş SUPREME S77 yalıtımlı **pencere sistemi**, pazarın yüksek standartlarını ve modern tasarımın gerekliliklerini karşılar. Yüksek performans ve maksimum güvenlik gerektiren projeler için en ideal çözümdür.



SMARTIA M15000

SMARTIA M15000, pencere ve kapılar için çok sayıda profil sayesinde birçok ihtiyacı karşılayabilen bir çift açılımlı **kapı-pencere sistemidir**.





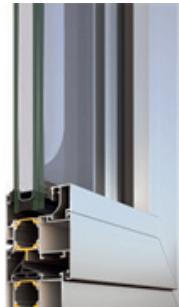
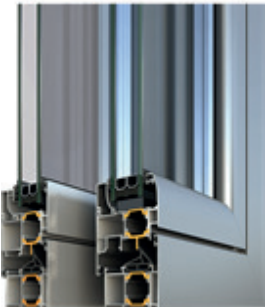
SMARTIA M11000

SMARTIA M11000, sunduğu çok sayıda çözüm ve tasarım sayesinde her türlü gereksinimi karşılayabilecek yalıtımlı, çift açılımlı **kapı-pencere sistemidir.**



SMARTIA Mg660

SMARTIA Mg660, ılıman iklime sahip bölgelere yönelik **yalıtımlı ve çift açılım mekanizmalı bir sistemdir.** Sağladığı ısı performansı ile birlikte farklı ürün çeşitlerinin uygulanmasına olanak sağlar, projelerinize değer katar. Yüksek yatırım maliyeti gerektirmeden yenileme projeleriniz için uygun olup, güvenliği ve işlevselliği bir arada sunar.



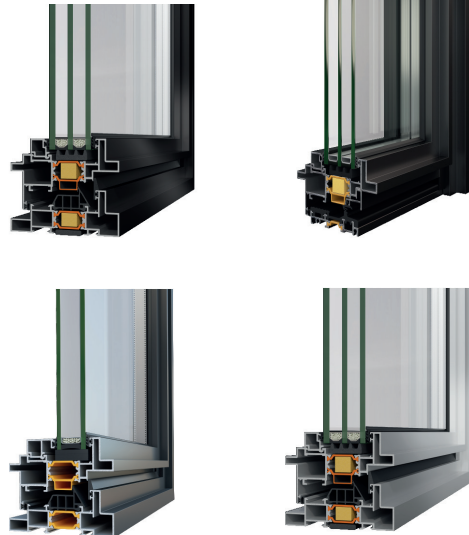
SMARTIA S67

ALUMIL'in yeni **çift açılımlı sistemi** SMARTIA S67, üstün ısı yalıtımını ve projelere uygunluğu mükemmel tasarımıyla birleştirir.



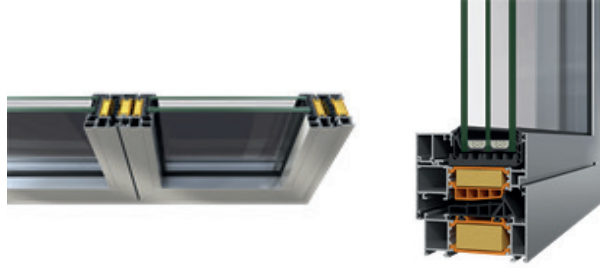
SMARTIA S67 URBAN

SMARTIA S67 URBAN, endüstriyel görünümü mükemmel performansla birleştiren benzersiz estetiğe sahip yeni bir **menteşeli yalıtımlı sistemdir.**



SUPREME S91

SUPREME S91, sistemi, pasif evlerin gereksinimlerini karşılamak için özel olarak tasarlanmıştır. Yüksek güvenlik seviyesi gerektiren ve enerji verimli yapılar için idealdir. Bu sistem ısı yalıtımı, su geçirimsizlik ve ses yalıtımı açısından en iyisi performans ihtiyacı göz önüne alınarak tasarlanmıştır. Gereksinimlerin yüksek olduğu durumlar için en mükemmel çözümdür.



Katlanır Sistemler



SMARTIA M19800

SMARTIA M19800, üstten askılı sistemde çalışan yalıtımlı bir **kayar-katlanır kapı** olup normal ve büyük boyutlu yapılara uygundur. Lüks konutlar, ofis binaları, konferans merkezleri, oteller ve restoranlar gibi kalite gerektiren projelerde sağlam ve zarif çözümler sunar.



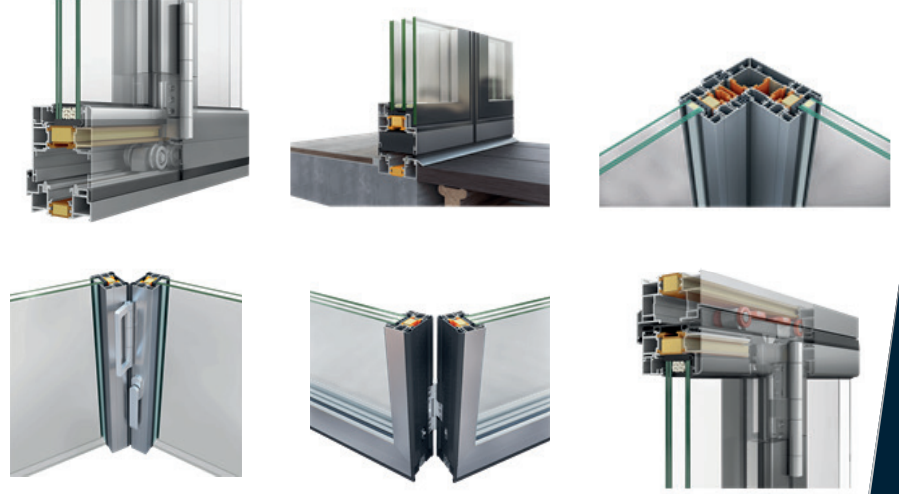
SMARTIA M9800

SMARTIA M9800, üstten askılı sistemde çalışan yalıtımsız bir **kayar katlanır kapı sistemi** olup normal ve geniş açıklıklar için uygundur. Modern konutlar, ofis binaları, konferans merkezleri, oteller ve restoranlar gibi orta bütçe gerektiren projelerde sağlam ve zarif çözümler sunar.



SUPREME SF85

Alttan raylı sistemle çalışan ve minimal estetiği üstün performansla birleştiren bir üründür. Çok geniş boyutları minimal olarak geçmek mümkündür ve çok sayıda çözümle birlikte hırsızlığa karşı daha fazla koruma sağlar.



Sürme Sistemler

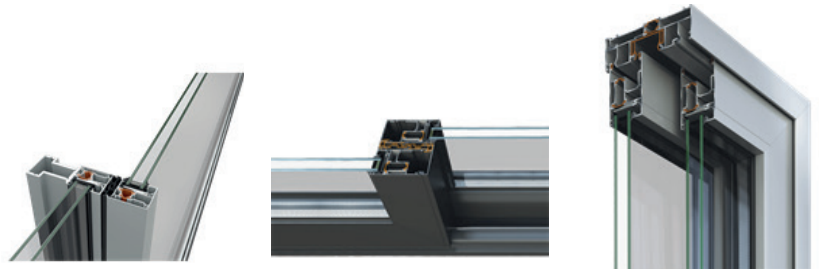
S 650 PHOS

Isı yalıtımlı **sürme sistem** SUPREME S650 PHOS, minimum alüminyum görünür profil genişliği ile geniş açıklıklar gerektiren projeler için ideal çözümdür. Minimal mimari tasarım ve fonksiyonelliği korurken diğer yandan büyük açıklıkları zarif bir şekilde cam yüzeylerle kapatmak mümkün olur.



S 560

Yüksek ısı yalıtımı performansı sağlayan SMARTIA S560, büyük açıklıklar için ideal ve sağlam, yalıtımlı **Kaldır-Sür sistemdir.**



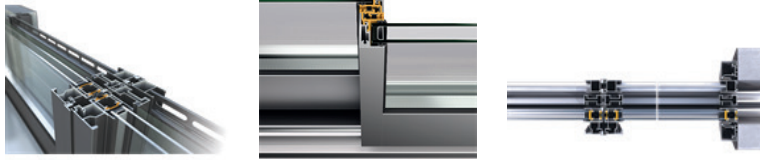
SUPREME S700

Kaldır-sür sistemi SUPREME S700, ALUMIL'in üst segment sistemlerinin yeni neslini temsil etmektedir. "Şeffaf" mimari trendin kullanıldığı projeler için mükemmel bir çözüm olan bu ürün, geniş cam yüzeyler, yüksek ısı yalıtımı, güvenlik ve modern tasarımı bir arada sunar. Minimal tasarımı ve yenilikçi özellikleri sayesinde daha fazla güneş ışığı sağlayan geniş alanlar, üstün performans ve kullanım kolaylığı gerektiren projeler için ideal bir seçenektir.



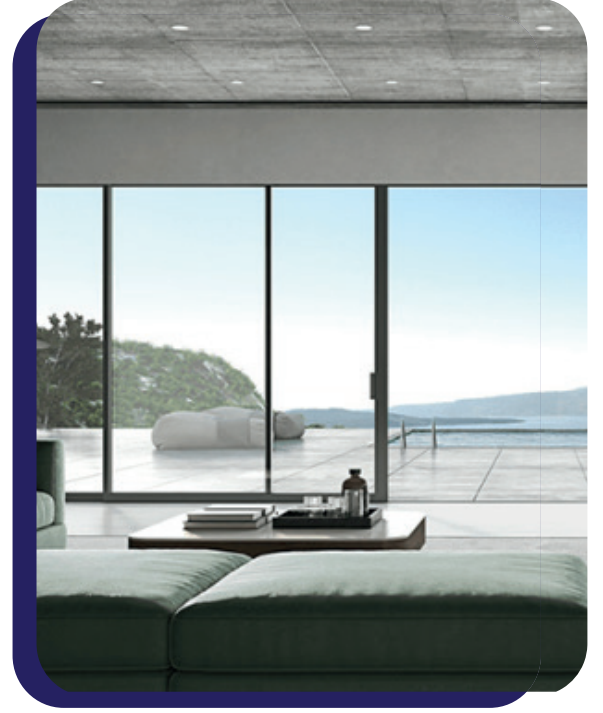
SMARTIA S350

SMARTIA S350, modern lineer tasarım çizgisine sahip yalıtımlı bir **sürme sistem**dir. İmalat kolaylığı sayesinde tadilat veya yenilemeler için idealdir.



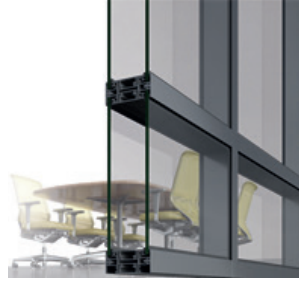
SMARTIA M630 PHOS

SMARTIA S350, modern lineer tasarım çizgisine sahip yalıtımlı bir **sürme sistemdir**. İmalat kolaylığı sayesinde tadilat veya yenilemeler için idealdir.



SMARTIA P100 Slim

SMARTIA P100 Slim, çift camlı ve mükemmel ses azaltma özelliğine sahip, minimal alüminyum çerçevesiyle bir ofis bölmesidir. Eşsiz estetik ve çok çeşitli uygulamalarla, çalışma koşullarının yükseltilmesine olanak sağlar.



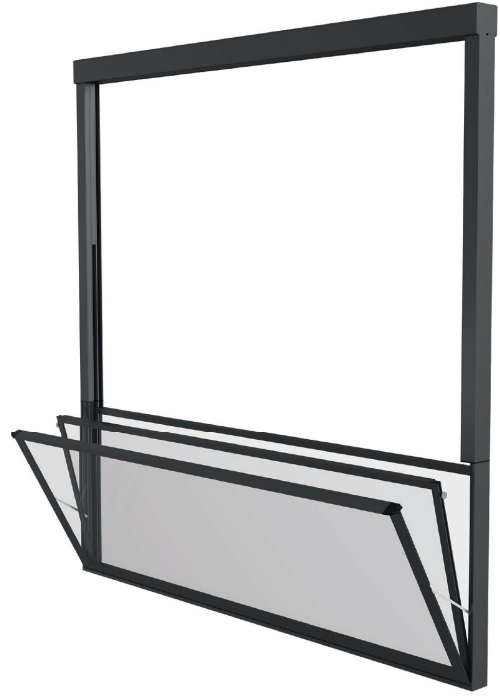




ALBERT GENAU®
SYSTEM

Tambalkon

Albert Genau'nun patentli tasarımı olan Tambalkon® , cam balkondan farklı olarak tam otomatik, uzaktan kumandalı %100 silinebilir cam sistemidir. Cam paneller, uzaktan kumanda ile açılır ya da kapanır.



Giyotin Cam Sistemi Vertiflex

Otomatik giyotin cam sistemi; uzaktan kumandalı, motorlu, zincirli, hareketli küpeşte sistemidir. Sistem; hareketli küpeşte sistemi olarak; otel, cafe, restaurant, stadyum v.b mekanların kapatılıp, açılmasında yoğun bir şekilde tercih edilmektedir.



Isıcam'lı Cambalkon Tiara Twinmax

Isıcam'lı Cambalkoni Tiara Twinmax, sistemde kullanılan Isıcam özelliğine bağlı olarak, tek cama göre 5,1 kata varan daha fazla yalıtım sağlayabilmektedir. Bu, bir cam balkonda ulaşılmış en yüksek ısı yalıtımıdır. Yazları balkonunuz daha serin, kışları daha sıcak.

Isıcam'lı Sürme Cambalkon SlideMaster

SlideMaster sürme cambalkon sistemleri yalıtım, konfor ve estetik açıdan incelenerek yenilendi. Balkonlarınızı, kış bahçelerinizi ve restoranlarınızı eşsiz yaşam alanlarına dönüştürüyor. SlideMaster hem ısıcam'lı hem tek camlı olarak kullanılabilme özelliğine sahiptir. Sürme sistemlerindeki yalıtım dezavantajını ortadan kaldırıyor ve köşeleri açık hale getiriyor.



Yeni Nesil Sürme Sistem SliderNext

Yeni nesil sürme sistem SliderNext, geliştirilen cam cama birleşim çözümü ile maksimum panoramik görüntü sağlar. SliderNext diğer sürme sistemlerin aksine tüm panellerin birbirinden bağımsız hareket edebildiği bir tasarıma sahiptir. Dolayısıyla, tüm camlar üst üste gelme problemi olmadan kolaylıkla ve 100% temizlenir.



Rüzgar Kırıcı Sistem AirFlex

AirFlex, tek dokunuşla açılan yeni nesil hareketli rüzgâr kırıcı sistemidir. AirFlex, konutlarda, okullarda, hastanelerde, AVM'lerde stadyumlarda, kafe ve restoranlarda, kısaca istediğiniz her yerde hem trabzanlı hem de trabzansız kullanılabilen hareketli bir cam korkuluk sistemidir.





Sekronize Katlanır Sistem Momentum

Isıcam'lı Cambalkoni Tiara Twinmax, sistemde kullanılan Isıcam özelliğine bağlı olarak, tek cama göre 5,1 kata varan daha fazla yalıtım sağlayabilmektedir. Bu, bir cam balkonda ulaşılmış en yüksek ısı yalıtımıdır. Yazları balkonunuz daha serin, kışları daha sıcak.

Hareketli Cam Sistemleri Atrium

Albert Genau, yaşam alanlarınız için Hareketli Cam Sistemleri ile estetik ve esnek çözümler sunar. Kayar paneller zemin kılavuzları veya kanallar kullanılmadan hareket ettirilebilir. Tekerler, pimler ve kilitler her paneli sabit konumda durmasına yardımcı olur. Panellerin ayarlanması, hizalanması ve çalıştırılması kolaydır. Güçlü teker tasarımı sayesinde kullanımı kolaylaştırılmıştır.













İletişim

Adres: 1419 No:101 İvedik OSB Yenimahalle / Ankara
Mail: bilgi@formaluminum.com | **Tel:** 0312 354 40 04
Whatsapp: 0 543 354 43 04 | **Fax:** 0312 395 40 08

