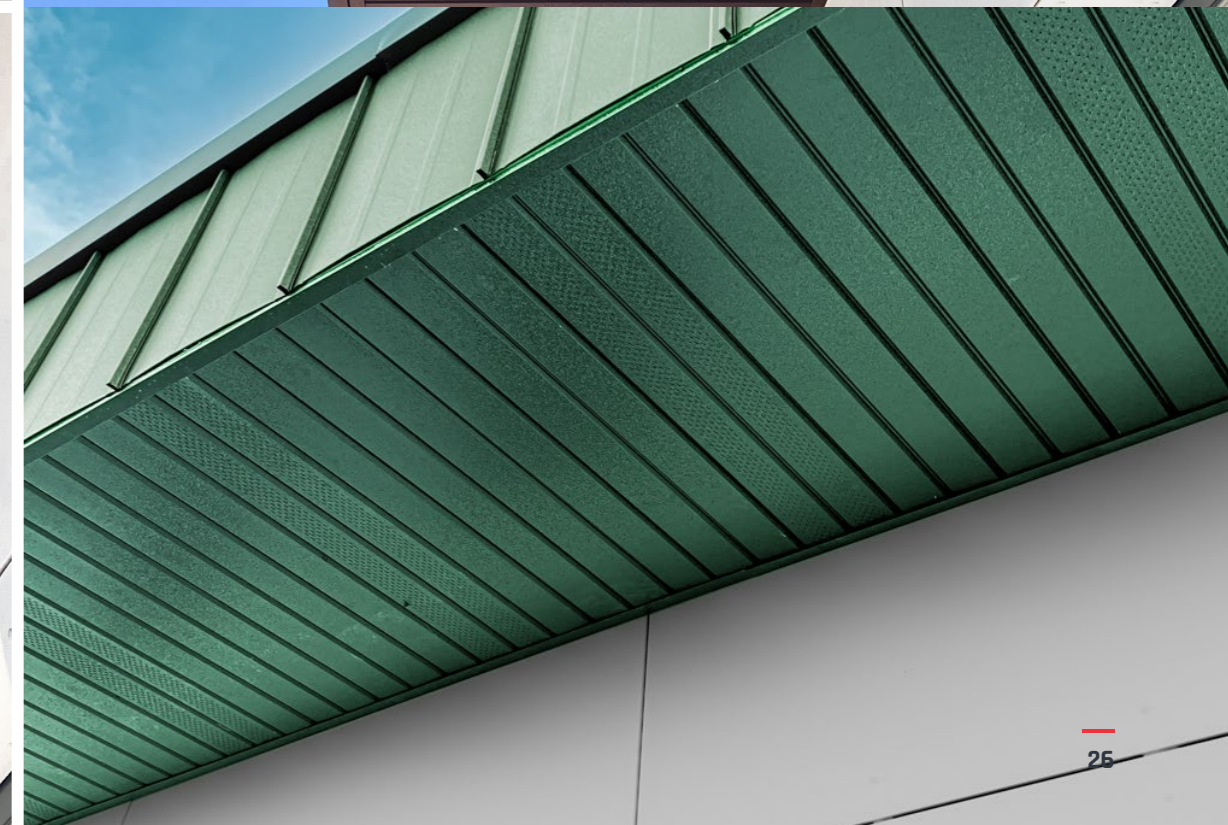
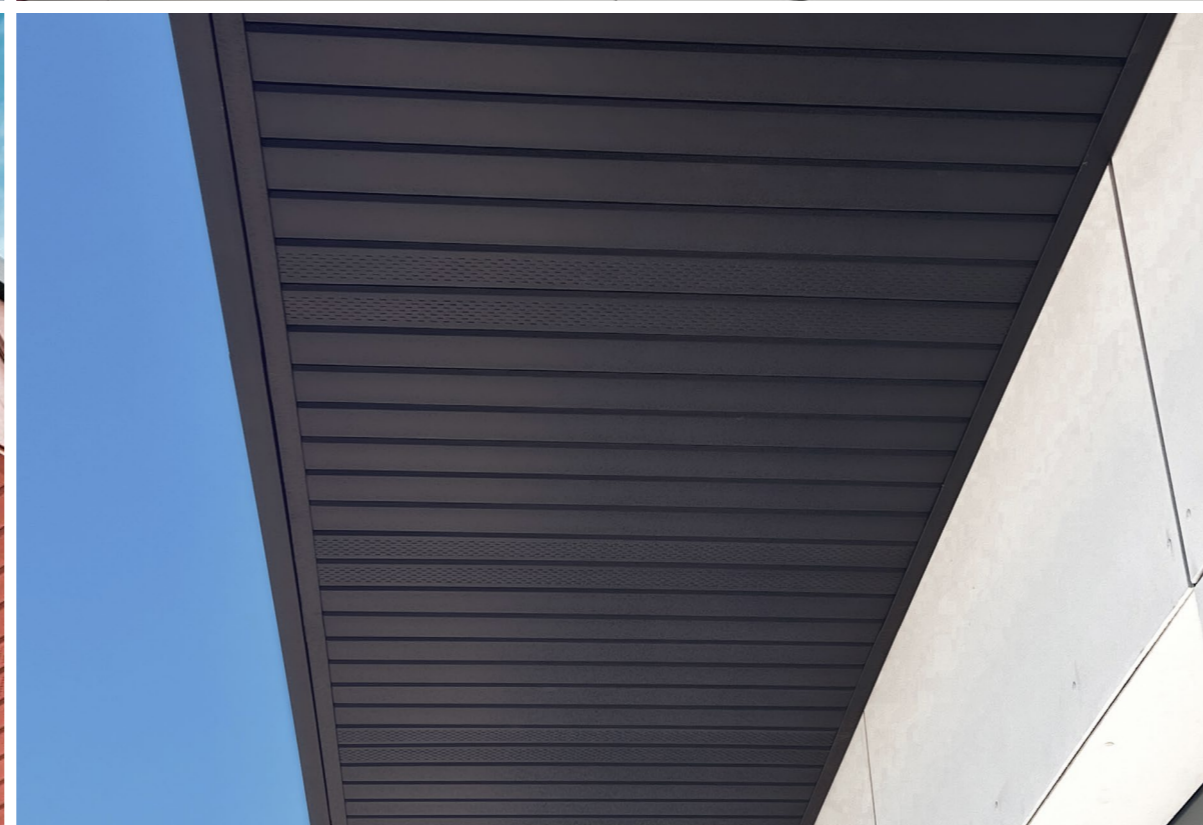
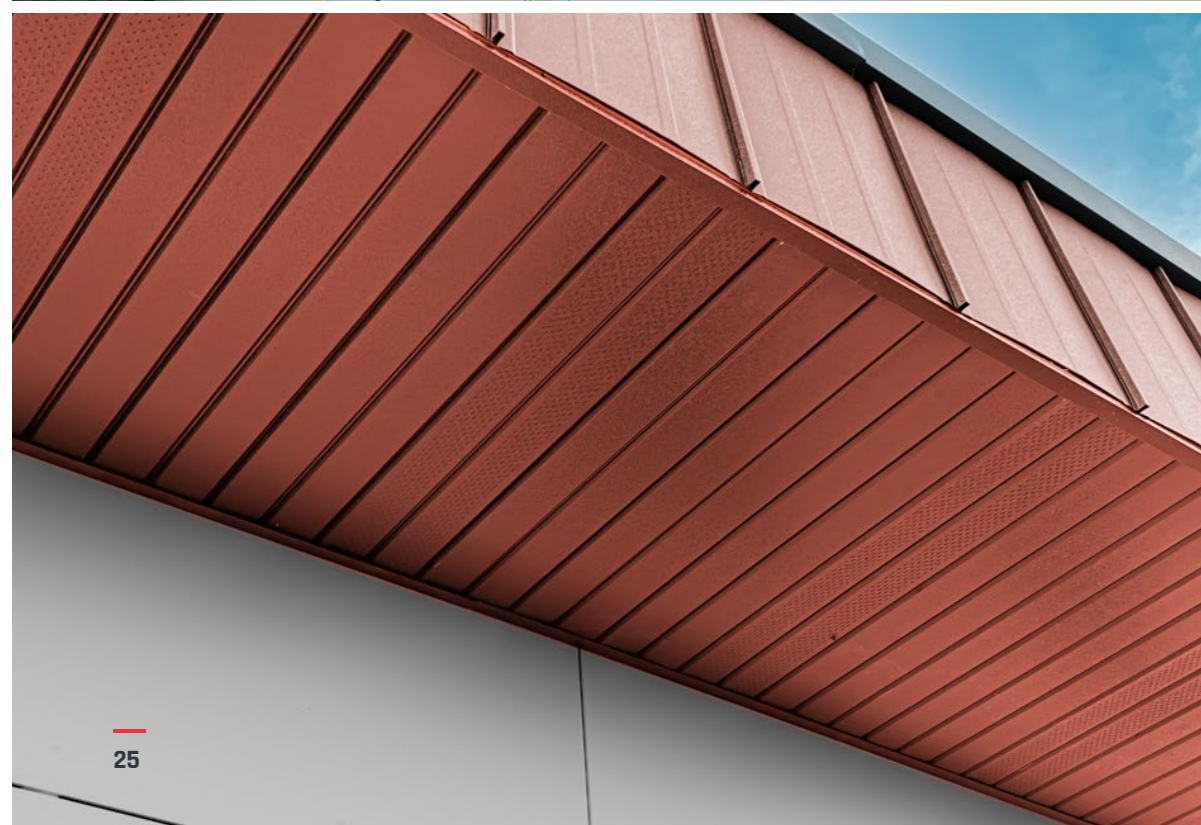




Dekoratif  
Cephe ve Lambri  
Sistemleri  
Katalođu  
2024



## Cephe ve Lambri Sistem Profilleri

### JUPITER | SATURN | VENUS

Mimari projelere kattığı estetik değer ile öne çıkan, 20 yılı aşan uzun ekonomik ömre, yüksek atmosferik korozyon direnci ve mekanik deformasyon dayanımına sahip, burulma yapmayan, toz tutmayan, renkte solma yapmayan, Alman AR-GE teknolojisi ile galvanizli çelik sac üzerine PVDF kaplamalı üretilen, delikli, nervürlü ve mukavemet çizgili farklı yüzey formu seçenekleri bulunan özel tasarım dekoratif cephe kaplama sistem profilleri.



Tüm MANTOLAB ürünleri, 20 yıl renk ve korozyon dayanım garantisine sahiptir. Minimum sipariş miktarı 10 m<sup>2</sup>'dir.



**Mallzeme Niteliği:** PVDF kaplama (poliviniliden florür), mükemmel renk tutma ve korozyon direnci sunar. Özel hava koşullarına dayanıklı pigmentler ile %70 florokarbon reçine ve %30 akrilik reçineden yapılmıştır. Ana film oluşturucu malzeme olarak flor reçinesi ile PVDF, galvanizli çelik levha bazlı metal yapı profilleri için mükemmel bir koruyucu kaplamadır. 20 yıla kadar renk solması ve paslanmaya karşı dayanım gösterir; rengi ve parlaklığı ilk halini korur. Geleneksel tablolarla karşılaştırıldığında, PVDF kaplama daha iyi hava direncine ve korozyon, UV, kirlilik ve çizilmeye karşı üstün dirence sahiptir. Pürüzsüz, delikli ve nervürlü olarak üç farklı ürün yüzey seçeneği mevcuttur.



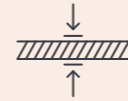
**Teknik Tanım:** Yüksek kaliteli galvanizli çelik sac üzerine PVDF kaplama yapılarak imal edilen, uzun ekonomik ömür, yüksek korozyon dayanımı ve estetik değer vaat eden, delikli forma sahip dekoratif metal cephe kaplama profildir. Zorlu hava şartlarına karşı yüksek dayanım sağlar, burulma yapmaz, deformasyona uğramaz. Mantolamaya uygundur. Mantolama için gerekli ekipmanlar (ısı yalıtım malzemeleri, karkas sistemleri) anahtar teslim şeklinde ayrıca temin edilir.



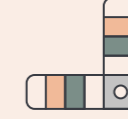
**AR-GE:** Metal cephe kaplama sistem profillerinin üretiminde, en yüksek kaliteyi elde etmek ve sürdürülebilir kılmak için, geometrik hassasiyete sahip modern teknoloji kullanılır. Ürünümüzün ana metali olan galvanizli çelik sacı, mevcutta en organik materyal / teknik olan PVDF (Termoplastik) ile kaplanmaktadır.



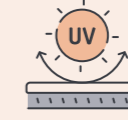
**Yüzey:** Cephe ve Lambri Sistem Profilleri ürünlerimizde; Mat ve Hi-Mat (Parlak) yüzey kaplama seçenekleri bulunmaktadır.



**Kalınlık:** Profiller, 0,40mm – 0,45mm – 0,50mm şeklinde üç farklı kalınlıkta üretilmektedir.



**Renk Skalası:** Sektörde en geniş renk / desen kaplama yelpazesine sahiptir. Kartelamızda RAL kodu sisteminde yer alan tüm renklerin yanında, iletilen – talep edilen herhangi bir desende de kaplama yapılarak özel sipariş imal edilmesi mümkündür. Cephe ve Lambri Sistem Profilleri ürünlerimizde; mevcutta bulunan renk – desen yelpazesi sıcaklık yaratır ve cephe yüzeyini mükemmel seviyede şekillendirerek görsel estetiği taçlandırır.



**Korozyon Dayanımı:** Yüksek kalitede imal edilmiş çelik sac üzerine yapılan PVDF kaplama sayesinde, nem, yağmur, ani ısı değişimleri, ultraviyole ışınlar ve benzeri atmosferik faktörlere karşı yüksek korozyon direncine sahiptir. Ürünün üretiminde kullanılan materyaller ve özel tasarımı kaynaklı doğal güçlü yapısı, mekanik deformasyona karşı ekstra yüksek direnç sağlamaktadır.



**Ekonomik:** Tüm diğer metal cephe profil alternatiflerine kıyasla maliyet / fayda odağında değerlendirildiğinde, materyal kalitesi, dayanım, uzun ömür avantajları ile en ekonomik ve sürdürülebilir metal cephe profili çözümüdür.



**Dekoratif:** Cephe kaplama projelerinde yapıya kattığı estetik derinlik ile mimarlar ve uygulayıcılar tarafından rağbet görmektedir.



**Bakım Gerektirmez:** Ürün, küflenmeye karşı işlem gerektirmez. Profillerin özel PVDF kaplaması, güneş ışığı veya nem gibi atmosferik etkilere karşı ek korumaya sahiptir. Toz tutmaz, solmaz, kabarma - burulma yapmaz.



**Kullanım Alanları:** Dekoratif metal cephe sistemleri olarak tanımladığımız yapı materyalleri, esas olarak havaalanları, ticari mekanlar veya ofis binaları, spor salonları, endüstriyel tesisler, enerji santralleri, çelik fabrikaları, kimya endüstrisi, tahıl ambarları vb. korozyon faktörleri yüksek yapılarda kullanım için idealdir. Cephe havalandırma sistemleri, duvar, saçak ve dış cephe giydirmelerinde başarı ile uygulanır.

# JUPITER



**JUPITER**  
Dark Wood Pattern



**JUPITER**  
Golden Wood Pattern



**JUPITER**  
RAL 3005 Hi-Mat



**JUPITER**  
RAL 3009 Hi-Mat



**JUPITER**  
RAL 8017 Mat



**JUPITER**  
RAL 8019 Hi-Mat



**JUPITER**  
RAL 8019 Mat



**JUPITER**  
RAL 9005 Hi-Mat



**JUPITER**  
RAL 6005 Hi-Mat



**JUPITER**  
RAL 7024 Hi-Mat



**JUPITER**  
RAL 7024 Mat



**JUPITER**  
RAL 8017 Hi-Mat



**JUPITER**  
White Wood Pattern

# SATURN



**SATURN**  
Dark Wood Pattern



**SATURN**  
Golden Wood Pattern



**SATURN**  
RAL 3005 Hi-Mat



**SATURN**  
RAL 3009 Hi-Mat



**SATURN**  
RAL 8017 Mat



**SATURN**  
RAL 8019 Hi-Mat



**SATURN**  
RAL 8019 Mat



**SATURN**  
RAL 9005 Hi-Mat



**SATURN**  
RAL 6005 Hi-Mat



**SATURN**  
RAL 7024 Hi-Mat



**SATURN**  
RAL 7024 Mat



**SATURN**  
RAL 8017 Hi-Mat



**SATURN**  
White Wood Pattern

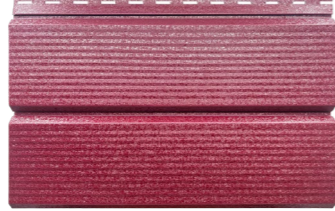
# VENUS



**VENUS**  
Dark Wood Pattern



**VENUS**  
Golden Wood Pattern



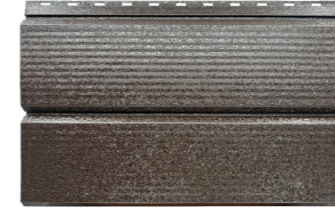
**VENUS**  
RAL 3005 Hi-Mat



**VENUS**  
RAL 3009 Hi-Mat



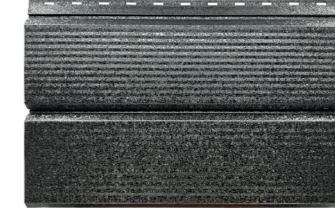
**VENUS**  
RAL 8017 Mat



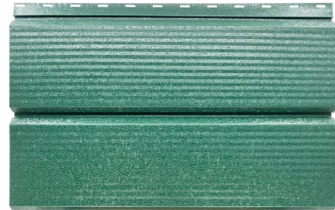
**VENUS**  
RAL 8019 Hi-Mat



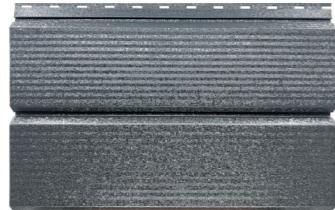
**VENUS**  
RAL 8019 Mat



**VENUS**  
RAL 9005 Hi-Mat



**VENUS**  
RAL 6005 Hi-Mat



**VENUS**  
RAL 7024 Hi-Mat



**VENUS**  
RAL 7024 Mat



**VENUS**  
RAL 8017 Hi-Mat



**VENUS**  
White Wood Pattern

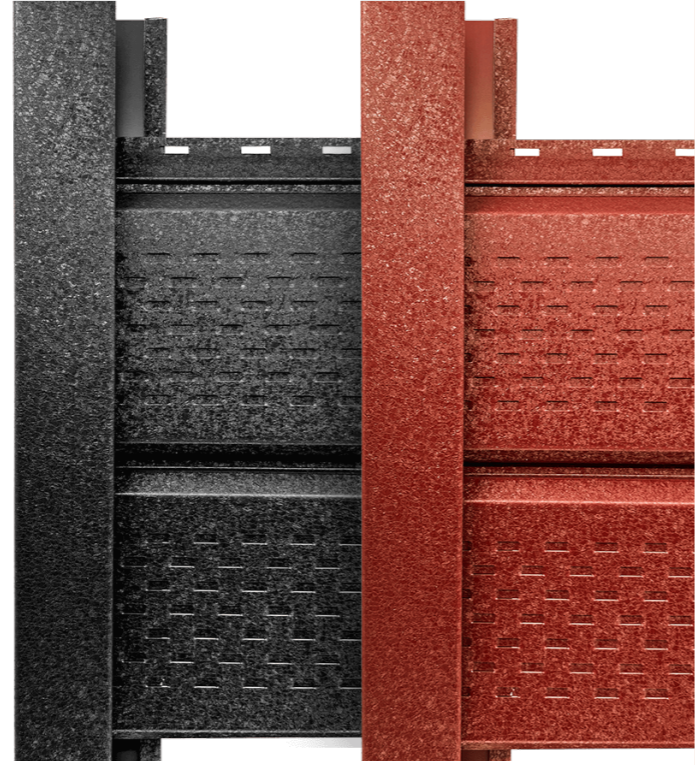
# JUPITER - SATURN - VENUS

## Cephe ve Lambri Destek Profilleri

Mimari projelere kattığı estetik değer ile öne çıkan, 20 yılı aşan uzun ekonomik ömre, yüksek atmosferik korozyon direnci ve mekanik deformasyon dayanımına sahip, burulma yapmayan, toz tutmayan, renkte solma yapmayan, Alman AR-GE teknolojisi ile üretilen galvanizli çelik sac üzerine PVDF kaplamalı, özel tasarım JUPITER, SATURN ve VENUS serisi cephe ve lambri sistemlerinin uygulamasında kullanılan cephe ve lambri destek profilleri.



Tüm MANTOLAB ürünleri, 20 yıl renk ve korozyon dayanım garantisine sahiptir.



**Malzeme Niteliği:** PVDF kaplama (poliviniliden florür), mükemmel renk tutma ve korozyon direnci sunar. Özel hava koşullarına dayanıklı pigmentler ile %70 florokarbon reçine ve %30 akrilik reçineden yapılmıştır. Ana film oluşturucu malzeme olarak flor reçinesi ile PVDF, galvanizli çelik levha bazlı metal yapı profilleri için mükemmel bir koruyucu kaplamadır. 30 yıla kadar renk solması ve paslanmaya karşı dayanım gösterir; rengi ve parlaklığı ilk halini korur. Geleneksel tablolarla karşılaştırıldığında, PVDF kaplama daha iyi hava direncine ve korozyon, UV, kirlilik ve çizilmeye karşı üstün dirence sahiptir. Pürüzsüz, delikli ve nervürlü olarak üç farklı ürün yüzey seçeneği mevcuttur.



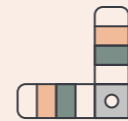
**Teknik Tanım:** Yüksek kaliteli galvanizli çelik sac üzerine PVDF kaplama yapılarak imal edilen, uzun ekonomik ömür, yüksek korozyon dayanımı ve estetik değer vaat eden, metal cephe destek profilidir. Zorlu hava şartlarına karşı yüksek dayanım sağlar, burulma yapmaz, deformasyona uğramaz.



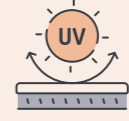
**AR-GE:** Metal cephe destek profillerinin üretiminde, en yüksek kaliteyi elde etmek ve sürdürülebilir kılmak için, geometrik hassasiyete sahip modern teknoloji kullanılır. Ürünümüzün ana metali olan galvanizli çelik sacı, mevcutta en organik materyal / teknik olan PVDF (Termoplastik) ile kaplanmaktadır.



**Yüzey:** Mat ve Hi-Mat (Parlak Yüzey) yüzey seçenekleri bulunmaktadır.



**Renk Skalası:** Sektörde en geniş renk / desen kaplama yelpazesine sahiptir. Kartelamızda RAL kodu sisteminde yer alan tüm renklerin yanında, iletilen – talep edilen herhangi bir desende de kaplama yapılarak özel sipariş imal edilmesi mümkündür.



**Korozyon Dayanımı:** Yüksek kalitede imal edilmiş çelik sac üzerine yapılan PVDF kaplama sayesinde, nem, yağmur, ani ısı değişimleri, ultraviyole ışınlar ve benzeri atmosferik faktörlere karşı yüksek korozyon direncine sahiptir. Ürünün üretiminde kullanılan materyaller ve özel tasarımı kaynaklı doğal güçlü yapısı, mekanik deformasyona karşı ekstra yüksek direnç sağlamaktadır.



**Ekonomik:** Tüm diğer metal cephe profil alternatiflerine kıyasla maliyet / fayda odağında değerlendirildiğinde, materyal kalitesi, dayanım, uzun ömür avantajları ile en ekonomik ve sürdürülebilir metal cephe destek profili çözümüdür.



**Bakım Gerektirmez:** Ürün, küflenmeye karşı işlem gerektirmez. Profillerin özel PVDF kaplaması, güneş ışığı veya nem gibi atmosferik etkilere karşı ek korumaya sahiptir. Toz tutmaz, solmaz, kabarma - burulma yapmaz.



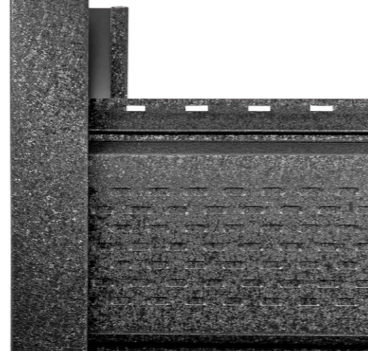
**Kullanım Alanları:** PVDF kaplı galvanizli çelik cephe sistemleri olarak tanımladığımız yapı materyalleri, esas olarak havaalanları, ticari mekanlar veya ofis binaları, spor salonları, endüstriyel tesisler, enerji santralleri, çelik fabrikaları, kimya endüstrisi, tahıl ambarları vb. korozyon faktörleri yüksek yapılarda kullanım için idealdir. Cephe havalandırma sistemleri, duvar, saçak ve dış cephe giydirmelerinde başarı ile uygulanır.



**CEPHE DESTEK PROFİLİ**  
J Stejar Striat



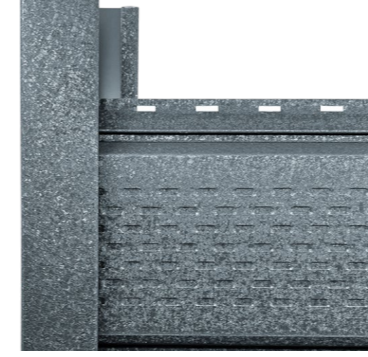
**CEPHE DESTEK PROFİLİ**  
J Stejar Alb



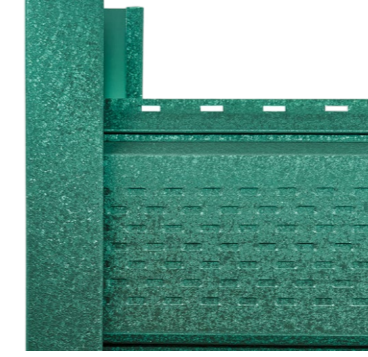
**CEPHE DESTEK PROFİLİ**  
J Ral 9005 Hi-Mat



**CEPHE DESTEK PROFİLİ**  
J Ral 8019 Mat



**CEPHE DESTEK PROFİLİ**  
J Ral 7024 Hi-Mat



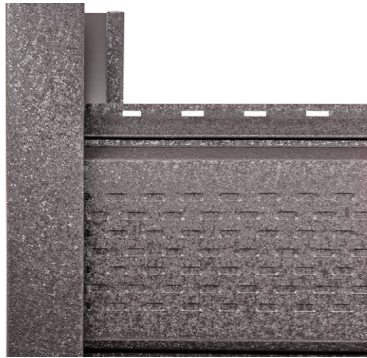
**CEPHE DESTEK PROFİLİ**  
J Ral 6005 Hi-Mat



**CEPHE DESTEK PROFİLİ**  
J Ral 3009 Hi-Mat



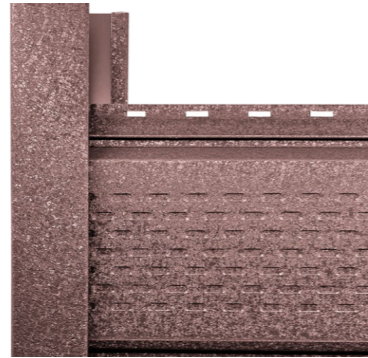
**CEPHE DESTEK PROFİLİ**  
J Ral 3005 Hi-Mat



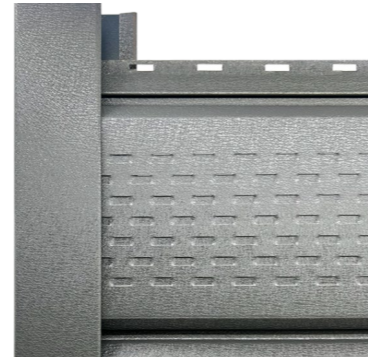
**CEPHE DESTEK PROFİLİ**  
J Ral 8019 Hi-Mat



**CEPHE DESTEK PROFİLİ**  
J Ral 8017 Mat



**CEPHE DESTEK PROFİLİ**  
J Ral 8017 Hi-Mat



**CEPHE DESTEK PROFİLİ**  
J Ral 7024 Mat



**CEPHE DESTEK PROFİLİ**  
J Nuc Striat



**CEPHE DESTEK PROFİLİ**  
J Mahon





MLCCA-001



MLCCA-002



MLCCA-003



MLCCA-004



MLCCA-005



MLCCA-016



MLCCA-017



MLCCA-018



MLCCA-019



MLCCA-020



MLCCA-006



MLCCA-007



MLCCA-008



MLCCA-009



MLCCA-010



MLCCA-021



MLCCA-022



MLCCA-023



MLCCA-024



MLCCA-025



MLCCA-011



MLCCA-012



MLCCA-013



MLCCA-014



MLCCA-015



MLCCA-026



MLCCA-027



MLCCA-028



MLCCA-029



MLCCA-030

# MANTOLAB

FACADE AND FENCE SYSTEMS

📍 Maslak Mh. Maslak Meydan Sk.  
Beybi Giz Plaza No:1 Kat:15/55  
34398 Sarıyer, İstanbul, TR

✉️ info@mantolab.com

☎️ +90 533 895 86 34

🌐 mantolab.com

