

Tek Kat Trapez 18/838 Formu Çatı ve Cephe



Ürün Tanımı

18/838 formunda boyalı galvaniz sac yada alüminyumdan imal edilen tek kat trapezdir. Çatı ve cephede uygulanabilir. Formu sinüs olukludur. 838 mm. net uygulama genişliğine sahiptir.

Uygulama Alanları

Sanayi yapıları
Askeri yapılar
Sosyal yapılar
Zirai yapılar
Spor tesisleri
Şantiye Binaları
Silolar
Hipermarketler
Alışveriş merkezleri
Hal binaları
gibi taşıyıcı sistemi çelik veya prefabrike beton olan yapılarda kullanılır.

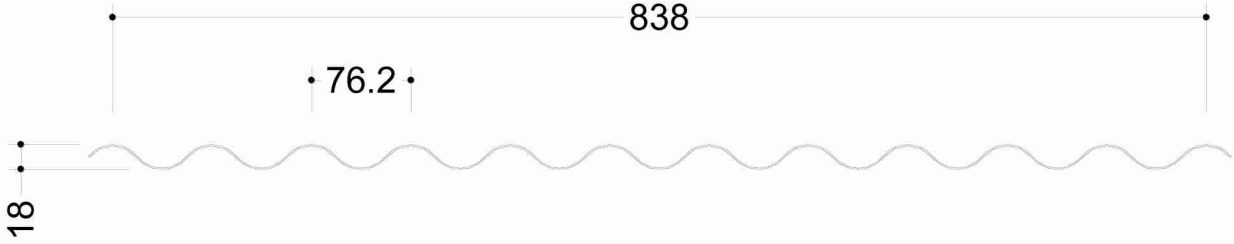
Performans Deęerlendirmesi

RAL kataloęundan renk seęimi yapılabilir.

Kullanılacağı yere uygun yüzey boyası (Polyester, PvdF, Plastisol, PVC) seçenekleri vardır.

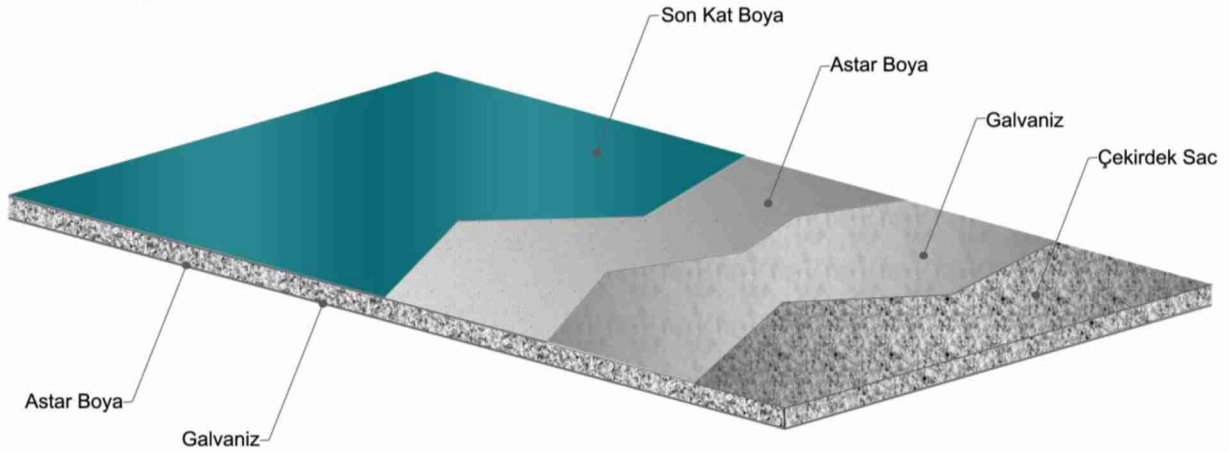
Cephede ve yüksek eğimli çatıda kaplama olarak uygulanabilir.

Ölçüler



Faydalı Eni	838 mm
Minimum boy	1 metre
Maksimum boy	12 metre

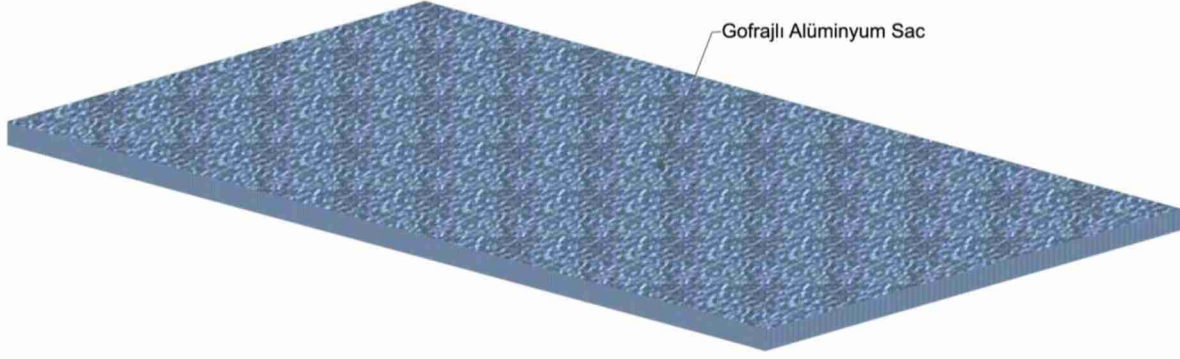
Metal Yüzeyler



Boyalı Galvaniz Sacdan Metal Yüzey

Metal Tipi	Boyalı Galvaniz Sac
Üst Metal Kalınlığı	0,50-0,80 mm
Çelik Yüzey Akma Dayanımı	min. 220 N/mm ²
Kalınlık Toleransı (EN 10143)	Nominal
Uzunluk Toleransı	±3 mm
Sac Kalitesi (EN 10327)	DX51 D+Z Boyalı Galvanizli Sac (astar üzeri son kat polyester boya)
Sıcak Daldırma Kaplama Miktarı (EN 10327)	100-275 gr/m ²
Boya Cinsi	Polyester, PvdF, Plastisol, PVC





Alüminyum Metal Yüzey

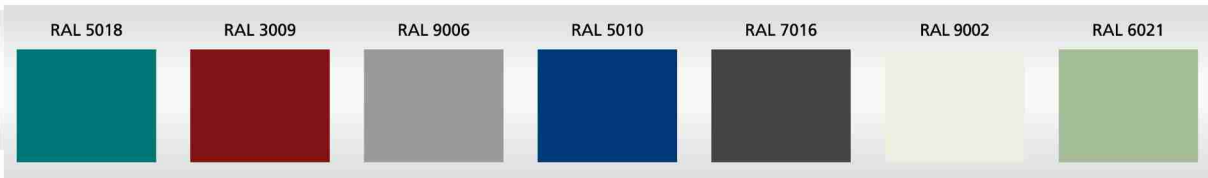
Metal Tipi	Alüminyum
Üst Metal Kalınlığı	0,40-0,80 mm
Alüminyum Yüzey Akma Dayanımı	min. 140 N/mm ³
Kalınlık Toleransı (EN 485-4)	Nominal
Uzunluk Toleransı	±3 mm
Sac Kalitesi (EN 485-2)	Assan Alüminyum üretimi Yüksek Kondüsyonlu AW 3000 serisi alüminyum
Kondüsyon (EN 485-2)	H16 – H26
Alaşım (EN 485-2)	AW 3000 serisi
Yüzey Görünümü	Gofrajlı veya Boyalı

Yük Taşıma Tabloları

BGS Metal Kalınlığı (mm)	Çok Açıklık					
	150 cm	180 cm	200 cm	220 cm	240 cm	280 cm
0,5	154	107	87	72	60	44
0,6	200	139	113	93	78	57
0,7	231	161	130	108	90	66
0,8	262	182	148	122	102	75

- Yük Değerleri kg/m²
- Limit değeri L/200
- BGS: Boyalı Galvaniz Sac

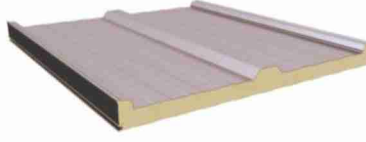
Standart Renk Seçenekleri



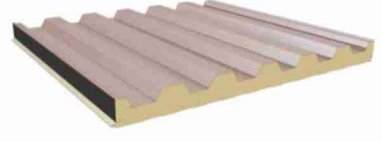
Assan Panel Çatı & Cephe Sistemleri



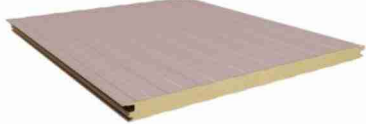
MASTER PANEL R2



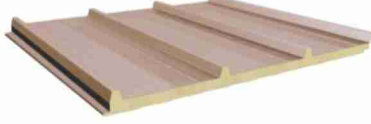
MASTER PANEL R3



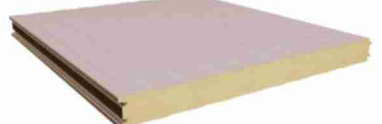
MASTER PANEL R7



MASTER PANEL W



MASTER PANEL R4



MASTER PANEL CS



PVC MEMBRANLI MASTER PANEL R7M



KRAFT KAĞITLI MASTER PANEL R7K



TEK KAT TRAPEZ 18/838 FORMU



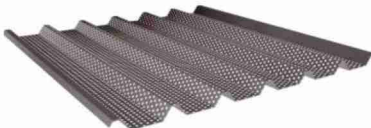
TEK KAT TRAPEZ 27/200 FORMU



TEK KAT TRAPEZ 38/151 FORMU



TEK KAT TRAPEZ 50/207 FORMU



DELİKLİ TEK KAT TRAPEZ 38/151 FORMU

ASSAN PANEL

SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Merkez Fabrika: E-5 Karayolu üzeri ASSAN Tesisleri 32. km. 34940 Tuzla/ İSTANBUL

Tel: +90 216 581 17 00 - **Faks:** +90 216 446 38 55

İskenderun Fabrika: Organize Sanayi Bölgesi Sarıseki İskenderun/HATAY

Tel: +90 326 656 27 15 - **Faks:** +90 326 656 27 18

E-mail: assanpanel@kibarholding.com - **web:** www.assanpanel.com.tr

ASSAN PANEL, bu katalogta yer alan bilgiler üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapma hakkını saklı tutmaktadır.
18/838 Tek Kat Trapez Sac Ürün Kataloğu T18|03|09



ASSAN PANEL
"Sandviç Panel Uzmanı"