

Tek Kat Trapez 38/151 Formu Çatı ve Cephe



Ürün Tanımı

38/151 formunda boyalı galvaniz sac yada alüminyumdan imal edilen tek kat trapezdir. Çatı ve cephede uygulanabilir. 7 hadvelidir. 906 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 Değerlendirmesi

RAL kataloğundan renk seçimi yapılabilir.

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

6 hadveli net uygulama genişliği 755 mm. olarak üretilebilir.

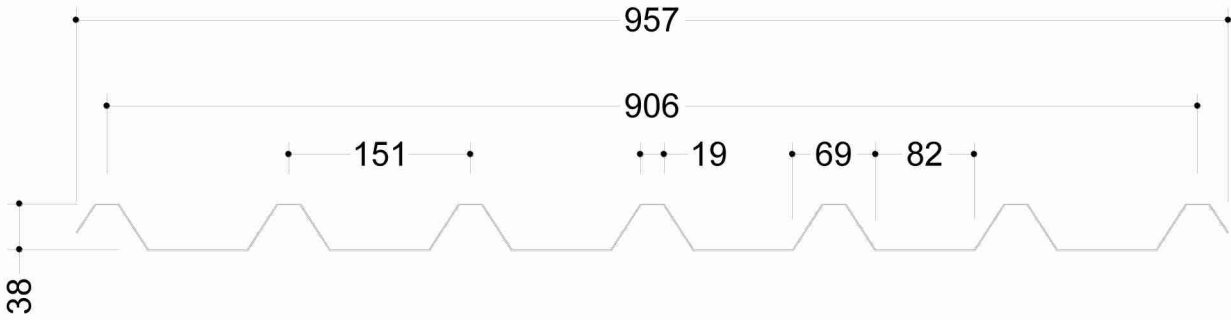
Cephede ve yüksek eğimli çatıda kaplama olarak uygulanabilir.

Yerinde uygulama çift kat sistemlerinde alt veya üstte kaplama olarak uygulanmaktadır.

Mimari beklentileri karşılayacak şekilde bükümlü dönüş elemanı olarak üretilmektedir.

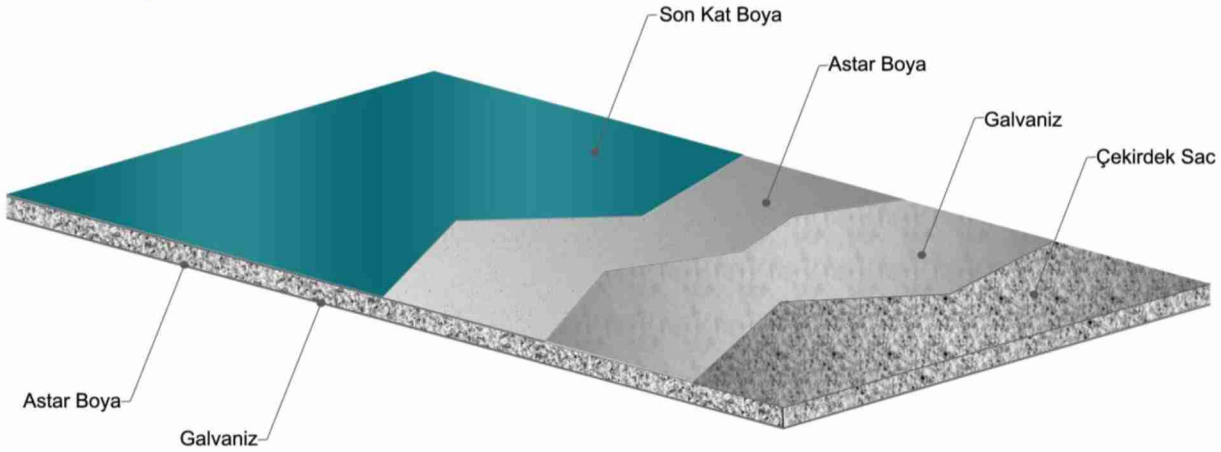
Trapez formu sayesinde uzun aşıklarda kullanılabilir.

Ölçüler



Faydalı Eni	906 mm
Minimum boy	1 metre
Maksimum boy	12 metre

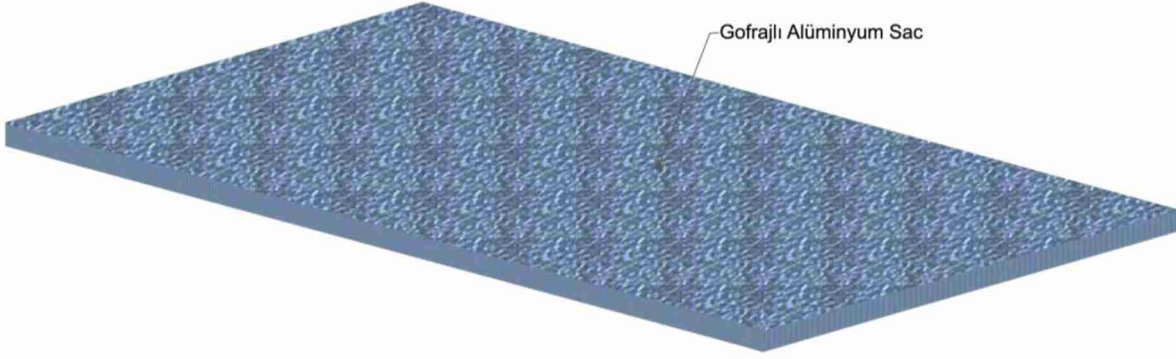
Metal Yüzeyler



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

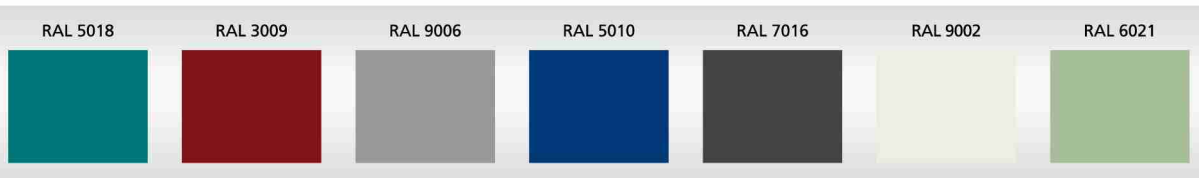
Metal Tipi	Alüminyum
Üst Metal Kalınlığı	0,40-0,80 mm
Alüminyum Yüzey Akma Dayanımı	min. 140 N/mm ³
Kalınlık Toleransı (EN 485-4)	Nominal
Uzunluk Toleransı	±3 mm
Sac Kalitesi (EN 485-2)	Assan Alüminyum üretimi Yüksek Kondüsyonlu AW 3000 serisi alüminyum
Kondüsyon (EN 485-2)	H16 – H26
Alaşım (EN 485-2)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

Yük Taşıma Tabloları

BGS	Çok Açıklık			
	200 cm	250 cm	300 cm	325 cm
Metal Kalınlığı (mm)				
0,5	140	89	62	---
0,6	175	111	70	---
0,7	209	134	93	66
0,8	244	156	109	80

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

Standart Renk Seçenekleri



Galeri

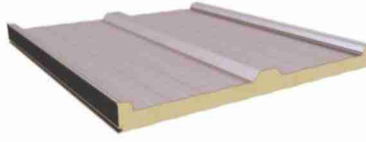




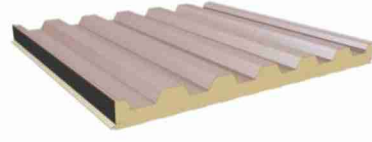
Assan Panel Çatı & Cephe Sistemleri



MASTER PANEL R2



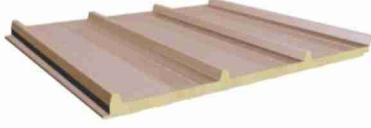
MASTER PANEL R3



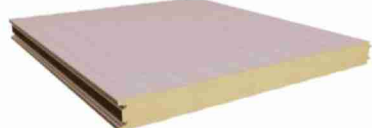
MASTER PANEL R7



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



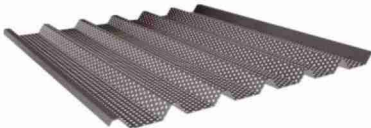
TEK KAT TRAPEZ 27/200 FORMU



TEK KAT TRAPEZ 38/151 FORMU



TEK KAT TRAPEZ 50/207 FORMU



DELIKLİ 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.
38/151 Tek Kat Trapez Sac Ürün Kataloğu T38|03|09



ASSAN PANEL
"Sandviç Panel Uzmanı"