

## **TRAPEZ ÇATI VE CEPHE PANELLERİ**

<b>PANEL FORM</b>	<b>HADVE SAYISI / RIBS/</b>	<b>FAYDALI EN</b>
<b>20/96</b>	12	1056 mm
<b>27/200</b>	6	1000 mm
<b>29/124</b>	9	992 mm
<b>38/151</b>	7	906 mm
<b>40/900</b>	6	900 mm
<b>45/150</b>	7	900 mm
<b>55/900</b>	5	900 mm
<b>75/825</b>	4	825 mm
<b>80/210</b>	5	840 mm
<b>110/685</b>	3	685 mm

### **Uygulama Alanları**

Endüstriyel Yapılar, Fabrika Yapıları , Sanayi yapıları, Askeri yapılar, Sosyal yapılar  
Tarım Zirai yapılar, Spor tesisleri, Şantiye Binaları, Silolar, Hipermarketler, Alışveriş merkezleri, Hal binaları, Prefabrik Yapılar, Çelik Yapılar

RAL kataloğundan renk seçimi yapılabilir.

Yapı özelliğine ve kullanılacağı yere uygun yüzey boyası (Polyester, PvdF, Plastisol, PVC) seçenekleri vardır.

Metal Tipi: Boyalı Galvaniz Sac

Metal Kalınlığı : 0,50-0,60-0,70-0,80-0,90- 1,00-1,20 mm

Çelik Yüzey Akma Dayanımı min. 220 N/mm<sup>2</sup>

Kalınlık Toleransı (EN 10143) : Nominal

Uzunluk / En /Derinlik Toleransları : ±5 mm / ±5 mm / ±1 mm

Sac Kaliteleri (EN 10327 ve EN 10326) : DX51, S220, S280, S320, S350

(astar üzeri son kat polyester boya)

Sıcak Daldırma Kaplama Miktarı (EN 10327) : 70-275 gr/m<sup>2</sup>

Boya Cinsi : Polyester, PvdF, Plastisol, PVC

Galvaniz Kaplama : 100- 350 gr/m<sup>2</sup>