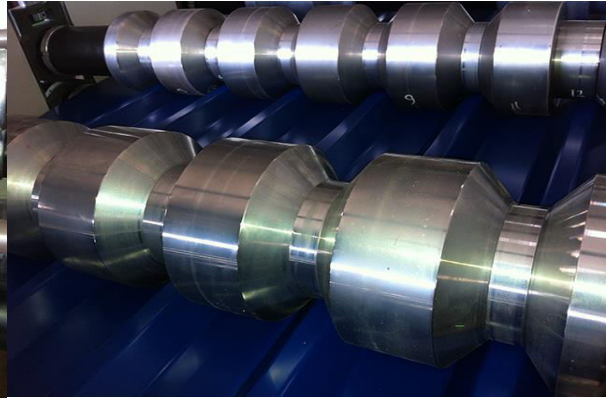
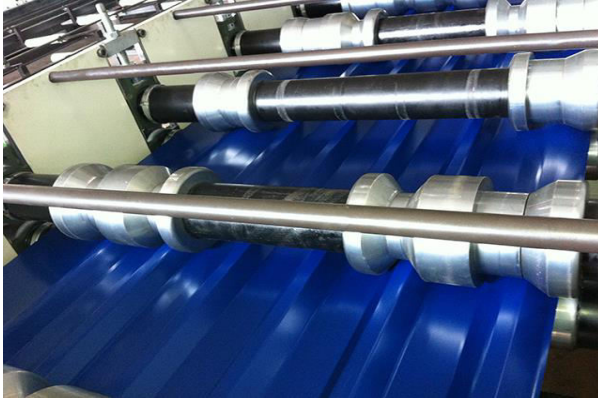
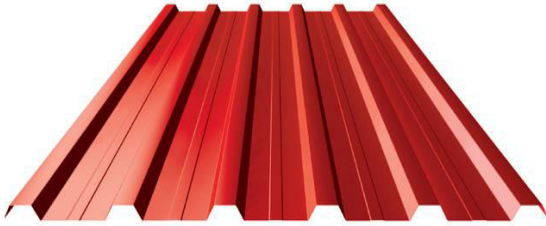
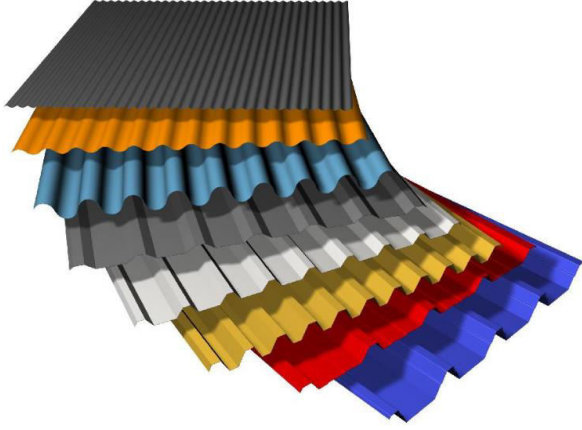


TRAPEZ SAC / TRAPEZED PANEL / TRAPEZ PANEL / گاس زي بارت



www.trapezpanel.com.tr

www.sinuspanel.com.tr

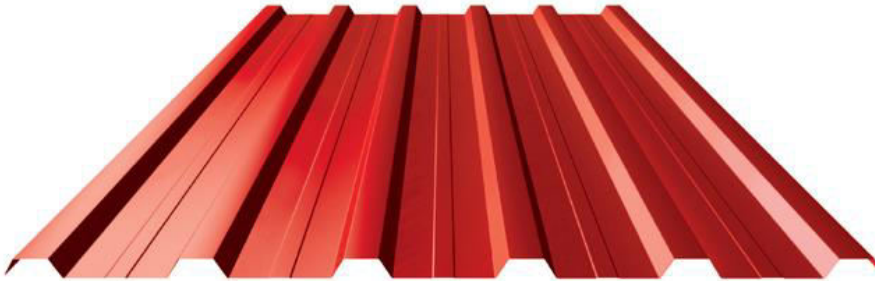
hakan@trapezpanel.com.tr

hakan@sinuspanel.com.tr

TRAPEZ FORM / TRAPEZODIAL FORM LIST / TRAPEZ نموذج

PANEL FORM	HADVE SAYISI / RIBS/ ضلع	FAYDALI EN /COVER WIDTH/ين ي ا م اب اك
20/96	12	1056 mm
27/200	6	1000 mm
29/124	9	992 mm
38/151	7	906 mm
40/900	6	900 mm
45/150	7	900 mm
55/900	5	900 mm
75/825	4	825 mm
80/210	5	840 mm
110/685	3	685 mm

TRAPEZ 27 / 200



www.trapezpanel.com.tr

www.sinuspanel.com.tr

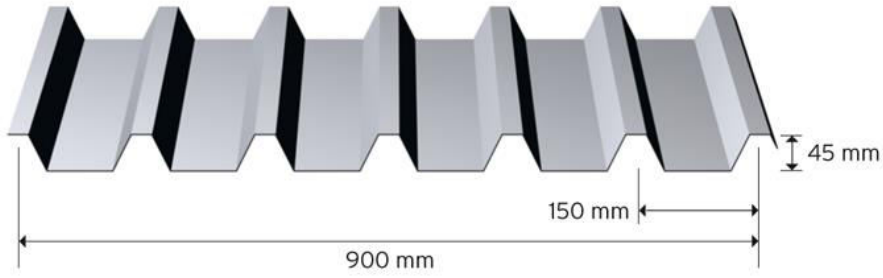
hakan@trapezpanel.com.tr

hakan@sinuspanel.com.tr

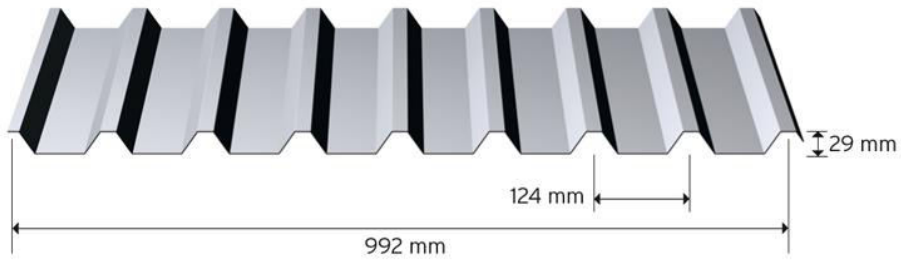
TRAPEZ 38 / 151



TRAPEZ 45 / 150



TRAPEZ 29 / 124



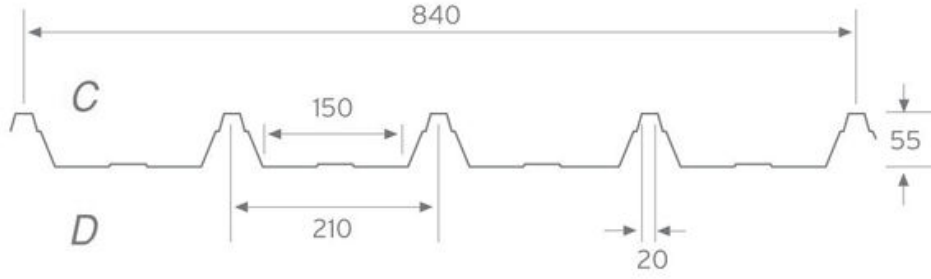
www.trapezpanel.com.tr

www.sinuspanel.com.tr

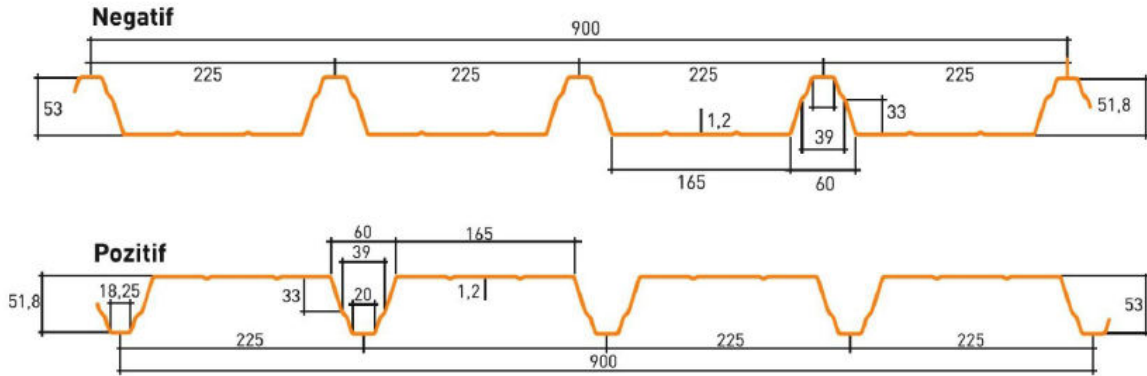
hakan@trapezpanel.com.tr

hakan@sinuspanel.com.tr

55 / 840 TRAPEZ METAL



55 / 900 TRAPEZ METAL



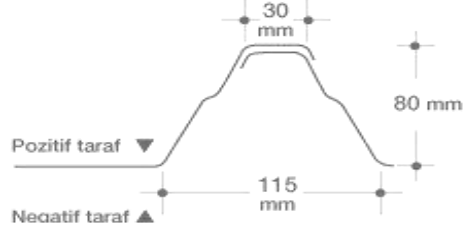
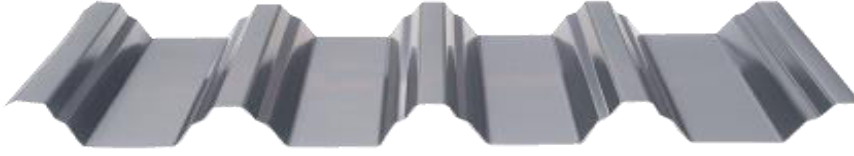
www.trapezpanel.com.tr

www.sinuspanel.com.tr

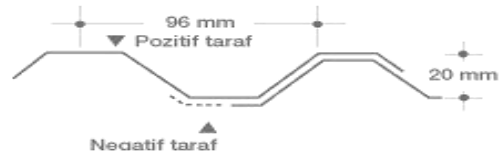
hakan@trapezpanel.com.tr

hakan@sinuspanel.com.tr

80 / 210 TRAPEZ METAL



TRAPEZ 20 / 96



www.trapezpanel.com.tr

www.sinuspanel.com.tr

hakan@trapezpanel.com.tr

hakan@sinuspanel.com.tr

Uygulama Alanları / Application Area / ال تط بيق مجالات

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

Üst Metal Kalınlığı : 0,50- 1,00 mm

Çelik Yüzey Akma Dayanımı min. 220 N/mm²

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/m²

Boya Cinsi : Polyester, PvdF, Plastisol, PVC

Galvaniz Kaplama : 100- 350 gr/m²

Industrial Buildings, Factory Buildings, Military Buildings, Social Buildings,
Agricultural Buildings, Sports Facilities, Site Buildings, Silos, Hypermarkets,
Shopping Centers, State Buildings, Prefabricated Buildings, Steel Buildings

Color selection from RAL can be done.

There is a choice of structure and surface finish (Polyester, PvdF, Plastisol, PVC) suitable for use.

Metal Type: Painted Galvanized Steel

Upper Metal Thickness: 0,50 - 1,00 mm

Steel Surface Flow Strength min. 220 N / mm²

Thickness Tolerance (EN 10143): Nominal

Length / Max / Depth Tolerances: ± 5 mm / ± 5 mm / ± 1 mm

Sheet metal qualities (EN 10327 and EN 10326): DX51, S220, S280, S320, S350

(Polyester paint on topcoat over primer)



www.trapezpanel.com.tr

www.sinuspanel.com.tr

hakan@trapezpanel.com.tr

hakan@sinuspanel.com.tr

Hot Dipping Coating Amount (EN 10327): 70-275 gr / m2

Paint Type: Polyester, PvdF, Plastisol, PVC

Galvanized Coating: 100- 350 gr / m2

واللم باندي الاج تماعية واللم باندي العسكرية واللم باندي السكزية واللم باندي الصناعية اللم باندي التسوق ومراكز ماركات ال سوپر ومحلات والصوامع الموقع واللم باندي الرياضية والمناطق الزراعية الحديدية واللم باندي الجاهزة واللم باندي الدولة ومباندي

بده ال قيام يمكن رال من ال لون اخ تيار

مناسبة (بك بلاستيول، ب فدف، ال بوليستر)، ال سطح من والانتهاء هيكل من خيار هناك بلاستيول.

المجلد فن الصلب رسمت: نوع المعادن

ملم 0,50 - 1,00 : سمك العلوي المعدن

220 N / mm². يقذف قوة ال سطح تدفق الصلب

الاسمي: (10143 إن) ال تسامح سمك

ملم 1 ± / 5 ± مم / 5 ± : العمق ال تسامح / ماكس / طول

DX51، S220، S280، S320، S350 (10326 إن و 10327 إن) ال صفات المعدنية ال صفائح

(ال تمهيدي على ال خفيف المعطف على ال طلاء ال بوليستر)

2 م / غرام 70-275 (10327 إن) ال ساخن الغمس طلاء كمية

بك بلاستيول، ب فدف، ال بوليستر، نوع ال طلاء

100- 350 غرام / m²: طلاء المجلد فن

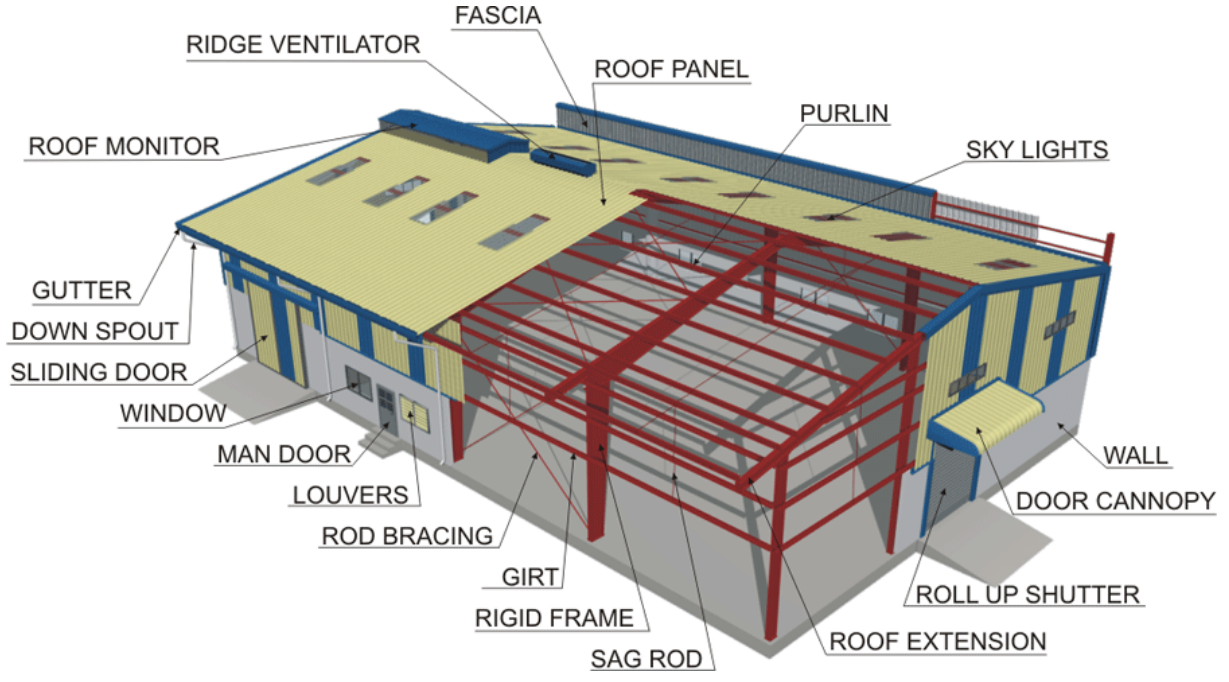


www.trapezpanel.com.tr

www.sinuspanel.com.tr

hakan@trapezpanel.com.tr

hakan@sinuspanel.com.tr

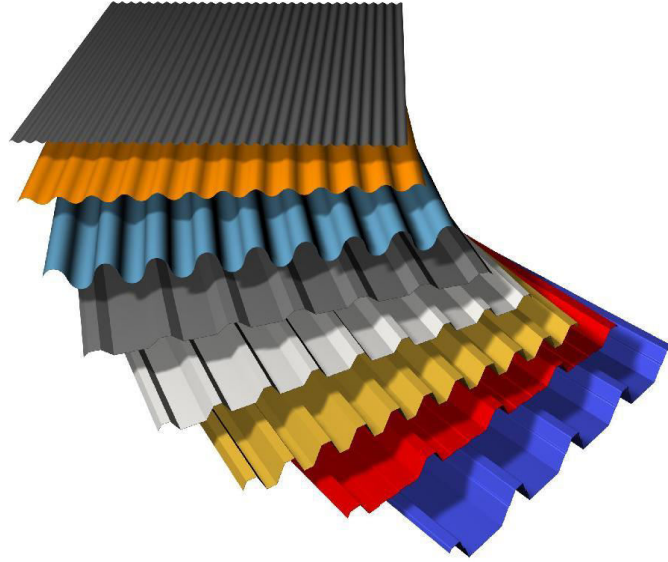


www.trapezpanel.com.tr

www.sinuspanel.com.tr

hakan@trapezpanel.com.tr

hakan@sinuspanel.com.tr



www.trapezpanel.com.tr

hakan@trapezpanel.com.tr

www.sinuspanel.com.tr

hakan@sinuspanel.com.tr