

65 Yıllık
Tecrübe

bykaynak
çelik servis merkezi

- GALVANİZLİ SAC
- BOYALI SAC
- DKP SAC
- SİYAH SAC
- HRP SAC

www.buyukaynaklar.com



Büyük Kaynaklar
metal sanayi ve ticaret ltd.sti.



HAKKIMIZDA

1954 yılında kurulan ve yıllardır metal ve sanayi sektöründe faaliyet gösteren firmamız, metal sektörünün gereksinim duyduğu galvanizli sac, boyalı galvanizli sac dkp ve siyah sac satışlarıyla hizmet vermektedir.

Firmamız, 1990 yılından bu yana demirciler san. sitesinde 500 m2 alanda hizmet vermiş olup artan müşteri potansiyeli, şehir içi ve şehir dışı talepleri doğrultusunda 2006 yılı başında 1000 m2 lik yeni şubelerini hizmete açmış ve sac kesme şekillendirme merkezini devreye almıştır.

55 yılı aşkın süredir zengin ve kaliteli stokları ile metal ve sanayi sektöründe güven veren BÜYÜKKAYNAKLAR METAL müşteri isteklerini en iyi şekilde değerlendiren ve onları yönlendiren satış kadrosuyla hedef kitlesine en iyi hizmeti vermeyi kendisine prensip edinmiştir.

Satmış olduğu ürünler dünyanın en saygın ve güvenilir denetim kuruluşlarından kalite güvence belgesi ile tescil edilmiştir.

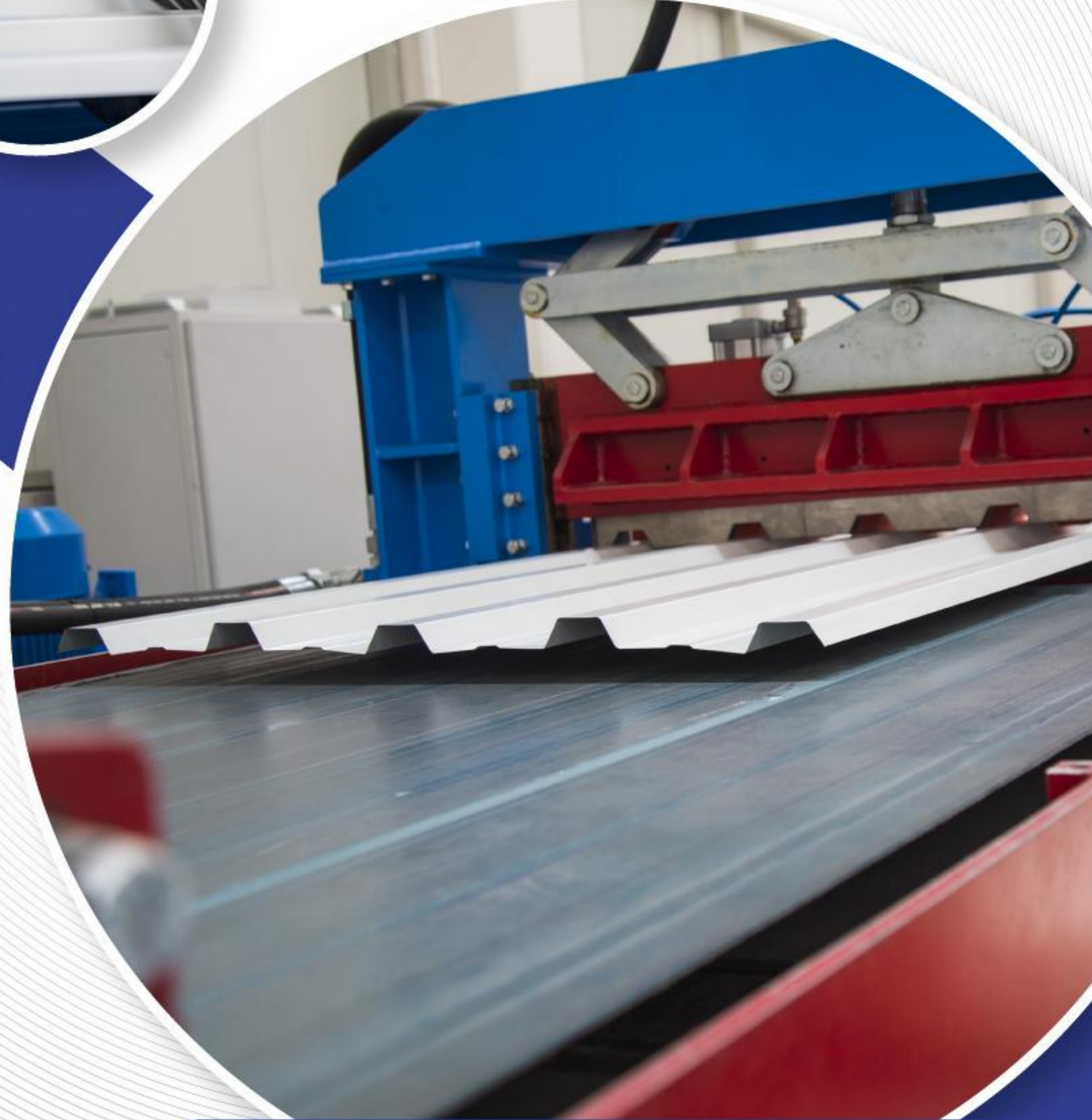
"önce müşteri memnuniyeti" felsefesi ve bilinci ile stoktan anında teslim, geniş ürün yelpazesi, yüksek ürün kalitesiyle daima müşterilerin hizmetinde olan BÜYÜKKAYNAKLAR METAL sizlerden aldığı destek ve güç ile her zaman daha iyi hizmeti vermeyi hedeflemiştir.

Sizleri referanslarımız arasında görmekten ve haklı gururumuzu siz değerli müşterilerimizle paylaşmaktan mutluluk duyacağız.

65 Yıllık
Tecrübe



Büyük kaynaklar
metal sanayi ve ticaret ltd.sti.

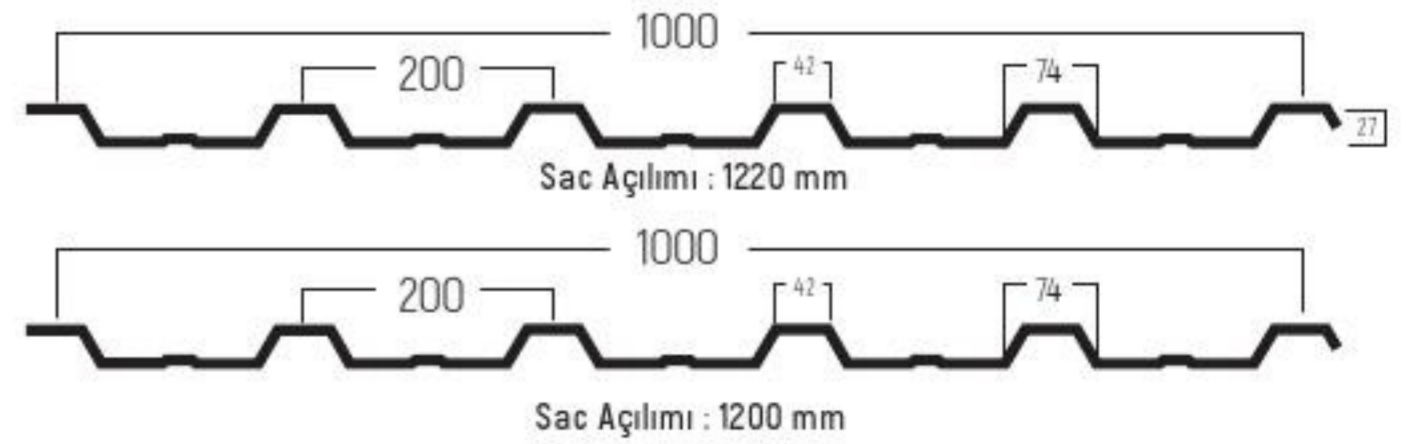
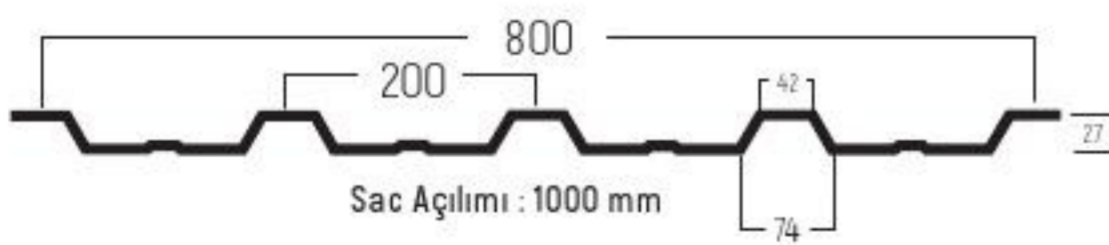


KULLANIM ALANLARI

- Prefabrik yapı imalatında.
- Çatı ve cephe kaplamalarında.
- Baraka yapımında.
- Kablo kanalları yapımında,
- Silo ve depo inşaatlarında.
- Duvar ve tavan kaplaması olarak dekorasyonda kullanılır.

GALVANİZ VE BOYALI TRAPEZ LEVHA

A-1000 mm Genişliğindeki Galvanizli Sac'dan Çekilen 27/200 Formu

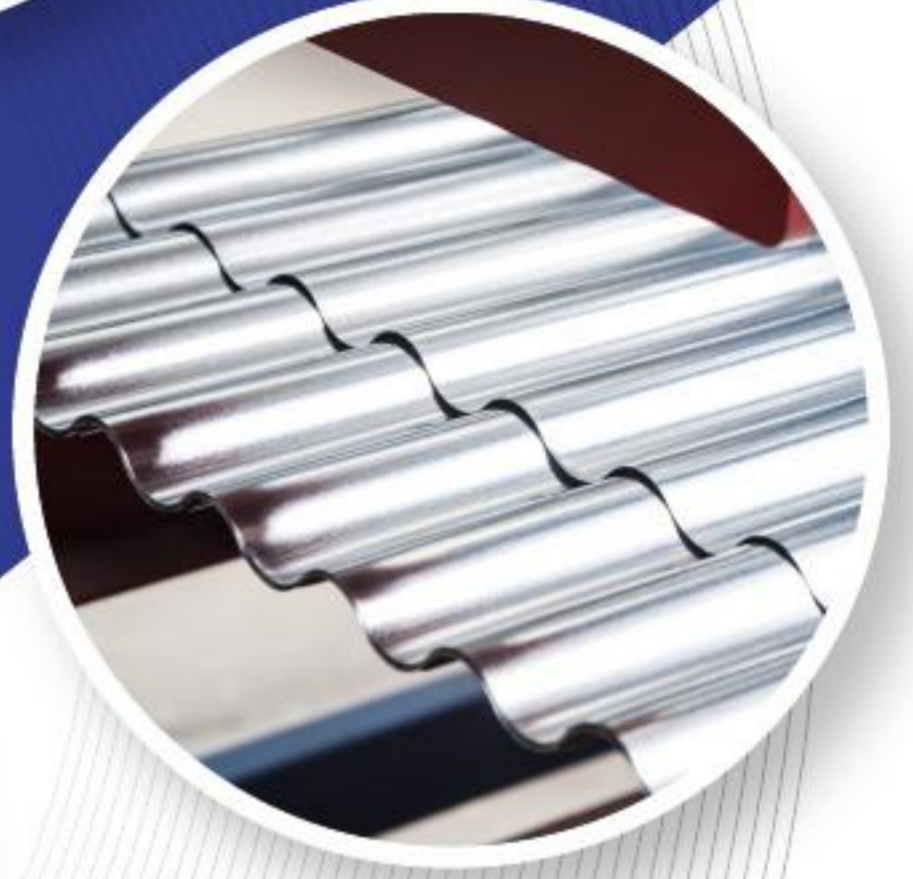


Galvanizli Sac Kalınlığı (mm)	0.30	0.35	0.40	0.45	0.50	0.60	0.70	0.80	0.90	1	1.20
1 m Boy Ağırlığı (kg/m)	2.38	2.53	2.93	3.34	3.75	4.98	5.77	6.56	7.35	8.14	9.78
Kullanım Alanı Ağırlığı (kg/m ²)	2.99	3.18	3.69	4.20	4.72	6.26	7.26	8.25	9.25	10.24	12.30

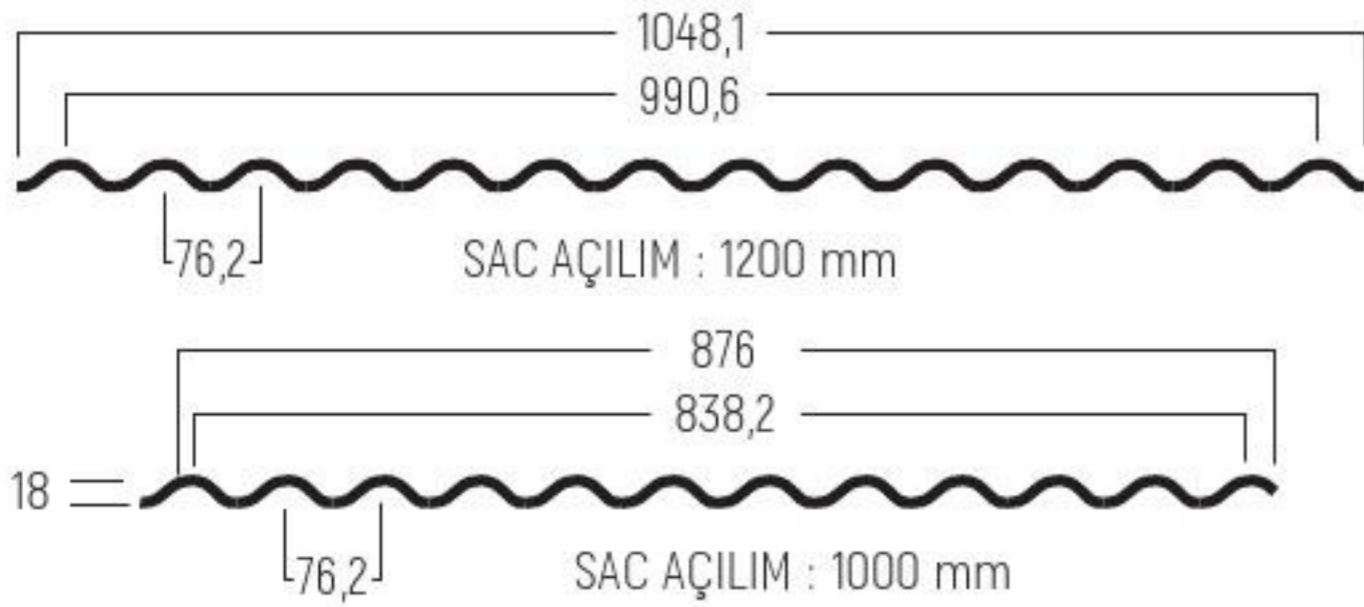


Büyük Kaynaklar
metal sanayi ve ticaret ltd.sti.

65 Yıllık
Tecrübe



GALVANİZ VE BOYALI OLUKLU LEVHA



KULLANIM ALANLARI

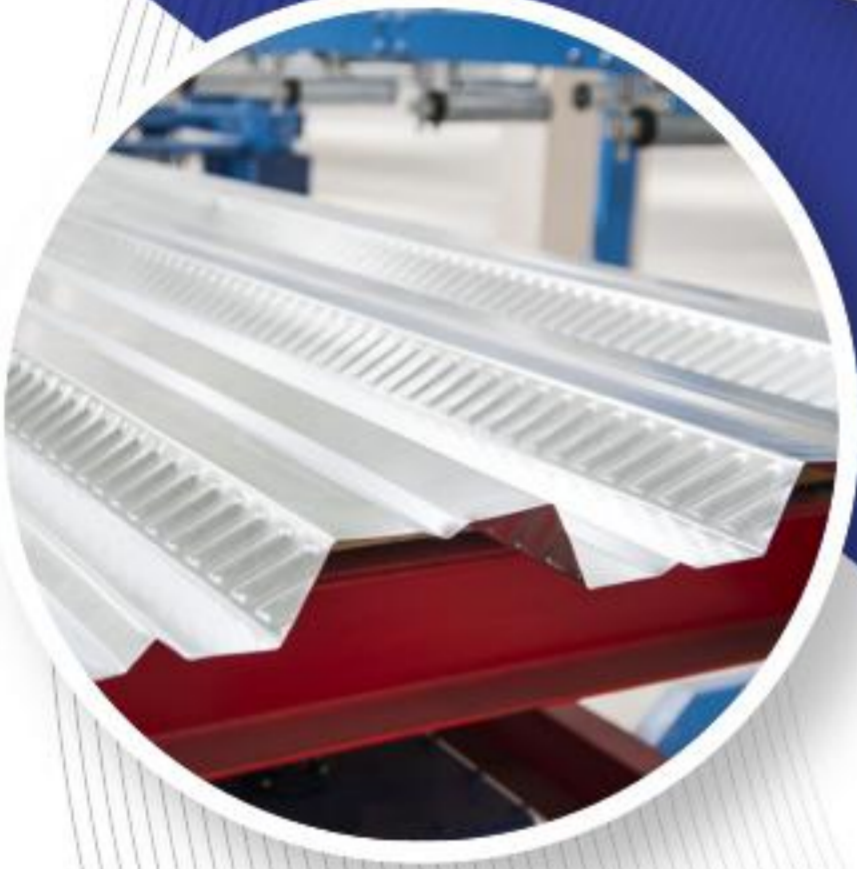
- Prefabrik yapı imalatında,
- Çatı ve cephe kaplamalarında,
- Baraka yapımında, silo ve depo inşaatlarında.

TEKNİK DEĞERLERİ

- Levha kalınlığı: min. 0.30 mm, max. 1.20 mm.
- Levha uzunluğu: min. 300 mm, max. 12000 mm.

Galvanizli Sac Kalınlığı(mm)	0.30	0.35	0.40	0.45	0.50	0.60	0.70	0.80	0.90	1.00	1.20
1 m Boy Ağırlığı (kg/m ²)	2.38	2.53	2.93	3.34	3.75	4.98	5.77	6.56	7.35	8.14	9.78
Kullanım Alanı Ağırlığı(kg/m ²)	2.83	3.03	3.51	4.00	4.52	6.04	6.69	3.10	3.52	3.93	11.92
Atalet Momenti(J=cm ²)	1.24	1.45	1.65	1.86	2.07	2.69	3.10	3.52	3.93	4.14	4.97
Mokavement Momenti(W=cm ²)	1.38	1.61	1.84	2.07	2.30	2.99	3.45	3.91	4.37	4.60	5.52

65 Yıllık
Tecrübe



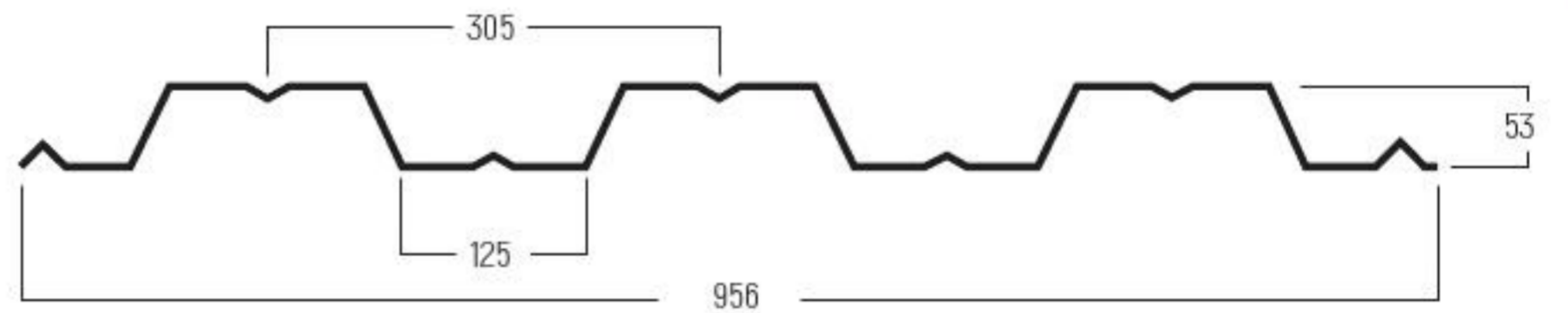
GALVANİZLİ BETONALTI (DECK) TRAPEZ

KULLANIM ALANLARI

- geniş açıklıklı ve ağır yükler altında bulunan sistemlerde kompozit döşeme trapezi olarak kullanılır.

TEKNİK DEĞERLERİ

- Levha kalınlığı: min. 0.60 mm, max. 1.50 mm.
- Levha uzunluğu: min. 300 mm, max. 15000 mm.

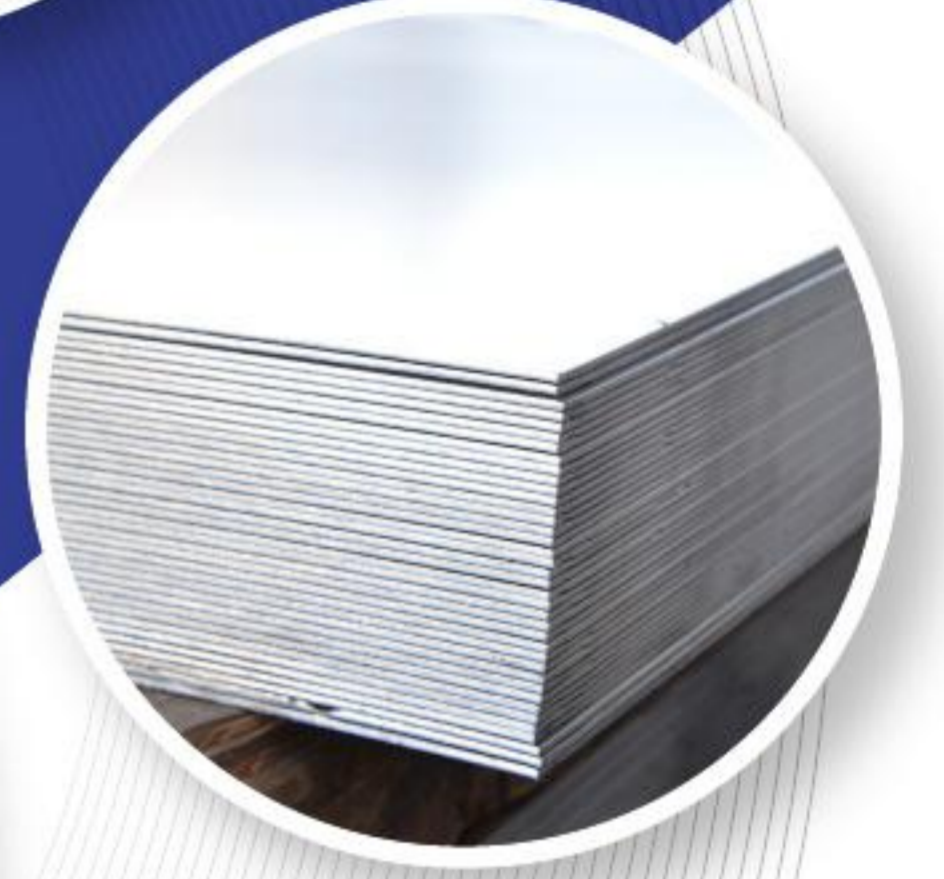


54 / 305							
Sac Kalınlığı (mm)	0,70	0,80	0,90	1,00	1,10	1,20	1,30
Birim Ağırlık (Kg/m ²)	7,516	8,590	9,663	10,737	11,811	12,885	13,959
Atalet Momenti jx (cm ⁴)	66,9742	76,447	85,9153	95,3862	104,858	114,329	123,7979
Efektif Atalet Momenti jx (cm ⁴)	61,6539	71,4538	81,3431	91,322	101,37	111,465	121,5877
Efektif Mukavemet Momenti. Wx (cm ³)	17,1174	20,0136	22,9624	25,9635	29,0071	32,0817	35,1784



Büyük Kaynaklar
metal sanayi ve ticaret ltd.sti.

65 Yıllık
Tecrübe



GALVANİZ BOYALI SOĞUK-SICAK DÜZ SAÇLAR

GALVANİZLİ DÜZ LEVHA AĞIRLIKLARI (kg/m ²)						
Kalınlık (mm)	Uzunluk (mm)					
	1000	2000	2400	3000	3500	4000
0.30	2.38	4.76	5.71	7.14	8.33	9.52
0.35	2.53	5.06	6.07	7.59	8.86	10.12
0.40	2.93	5.86	7.03	8.79	10.26	11.72
0.45	3.34	6.68	8.02	10.02	11.69	13.36
0.50	3.75	7.50	9.00	11.25	13.13	15.00
0.60	4.98	9.96	11.95	14.94	17.43	19.92
0.70	5.77	11.54	13.85	17.31	20.20	23.08
0.80	6.56	13.12	15.74	19.68	22.96	26.24
0.90	7.35	14.70	17.64	22.05	25.73	29.40
1.00	8.14	16.28	19.54	24.42	28.49	32.56
1.20	9.78	19.56	23.47	29.34	34.23	39.12
1.50	12.16	24.32	29.18	36.48	42.56	48.64
2.00	16.10	32.20	38.64	48.30	56.35	64.40

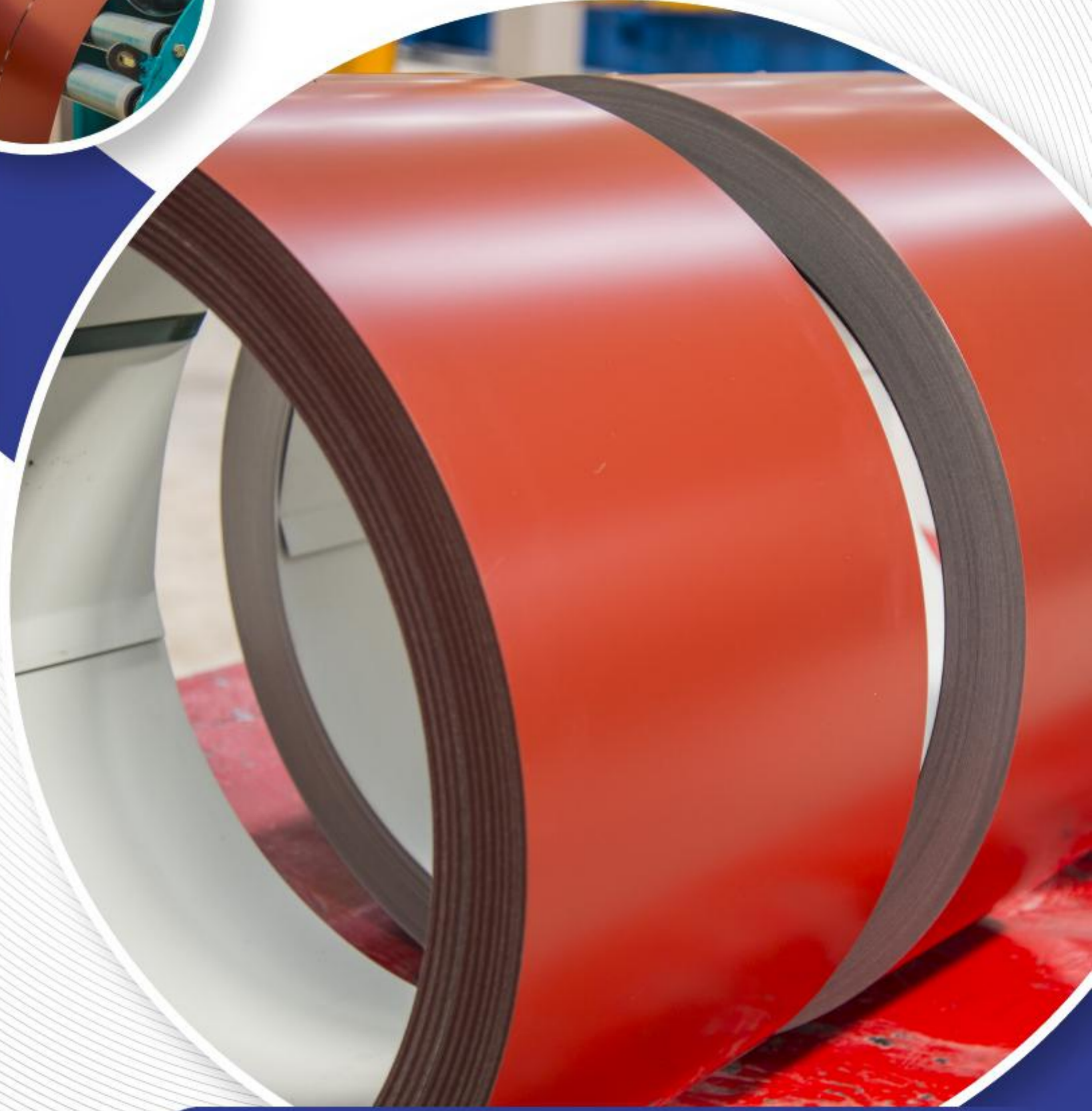
KULLANIM ALANLARI

- Beyaz eşya sanayiinde,
- Otomotiv sanayiinde,
- Her türlü klima tesislerinde,
- Kablo kanalları yapımında,
- Her çeşit depo yapımında,
- Soba ve boru imalatında,
- Tersanelerde, Profil yapımında,
- Güneş kolektörleri yapımında kullanılır.

GALVANİZLİ DÜZ LEVHA ÖZELLİKLERİ

- Levha kalınlığı: min. 0.30 mm, max. 3.00 mm.
- Levha genişliği: min. 600 mm, max. 1500 mm.
- Levha uzunluğu: min. 300 mm, max. 8000 mm
- İstif ağırlığı: min. 1 ton, max. 5 ton.

65 Yıllık
Tecrübe



DİLİNMIŞ RULO SAC

KULLANIM ALANLARI

• Galvanizli, Boyalı, Sıcak ve Soğuk ruloların müşteri talebine göre dilme hatlarında dilimlenmiş halidir.

TEKNİK DEĞERLERİ

Malzeme Kalınlığı : 0.25 - 2.50 mm

Genişlik : 20 - 1500 mm



65 Yıllık
Tecrübe



Büyük Kaynaklar
metal sanayi ve ticaret ltd.sti.

Merkez : F. Çakmak Mah. Kobisan II Sanayi
Sitesi 10758 Sokak No: 8 Karatay - KONYA
T: 0 332 357 8 357
F: 0 332 342 65 94

Şube : Adana Çevre Yolu Fatih Demirciler
Sitesi Rical Sokak No:1 Karatay - KONYA
T: 0 332 236 79 56
F: 0 332 237 12 41

by kaynak
çelik servis merkezi

bilgi@buyukkaynaklar.com • www.buyukkaynaklar.com