

1.5 MİNERAL YÜN YALITIMLI ÇATI PANELİ

Eğimi %10'dan yüksek çatılarda yüksek yangın dayanımı, ses ve ısı yalıtımı için üretilmiş her iki yüzü saç kaplı, mineral yalıtımlı çatı panelidir.



Teknik Özellikler	SPÇ 1000 TY	SPÇ 950 TY
Faydalı Genişlik (mm)	1000	950
Hadve Yüksekliği (mm)	35	55
Hadve Sayısı (adet)	5	4
Kaplama (mm)	Boyalı Galvaniz Sac (0,50 - 0,60 - 0,70 - 0,80)	
Boya Tipi	Polyester PVdF	
Renk	RAL 9002 ^a	
Desen	Trapez	
Yalıtım	Taşyünü	
Yalıtım Kalınlığı (mm) - h	50 - 60 - 75 - 80 - 100 - 120	
Azami Isıl İletkenlik Beyan Değeri _(10°C) (W/mK)	≤ 0,040	
Yangın Tepki Sınıfı	A2-s1, d0	
Yangın Dayanım (Direnç) Süresi	REI 120*	

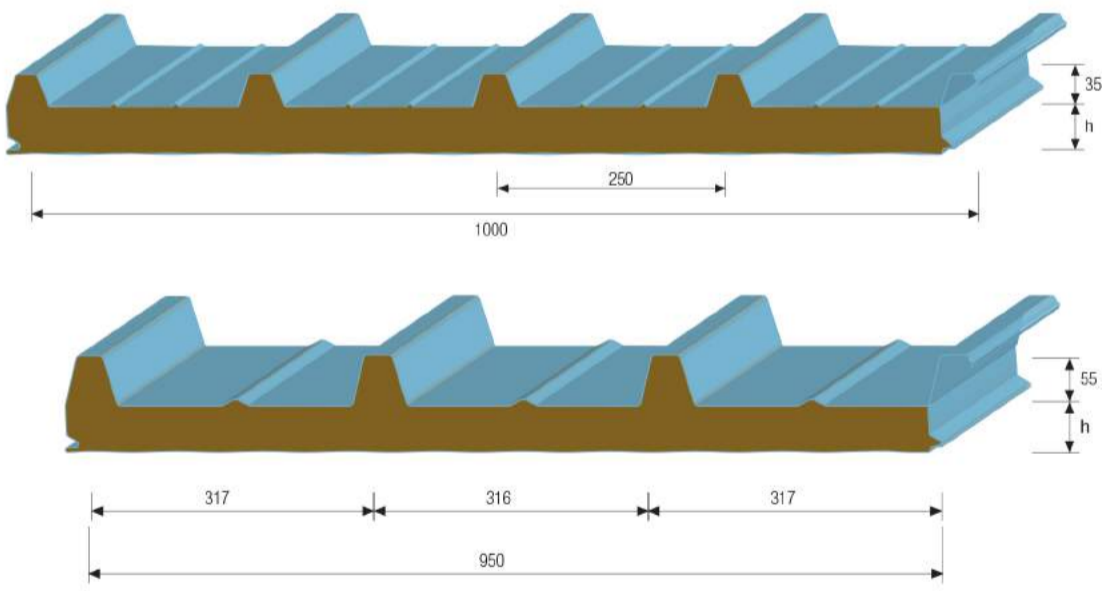
*Standart renk olup diğer renkler isteğe bağlı olarak üretilmektedir.
*TS EN 13501-2 +A1: 2013'e göre minimum 100 mm yalıtım kalınlığı için geçerlidir.

8



1.5 PANEL DETAYLARI

www.tekiz.com.tr



Yük Taşıma Tablosu

SPÇ 1000 5H TAŞYÜNÜ ÇATI PANELİ		Çok Açıklıklı Aşık Aralığı (L/200 L=m)							
Panel Kalınlığı (mm)	Panel Ağırlıkları (kg/m ²)	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	
		Taşıdığı Yayılı Yük (P=kg/m ²)							
50	14,8	1585	727	475	318	160	140	120	
60	15,8	1743	792	503	391	280	216	151	
75	17,3	2092	1000	740	550	360	288	208	
80	17,7	2301	1079	754	587	420	323	223	
100	19,7	2761	1331	1005	783	560	431	295	

Tabloda görülen değerler 0,60 (üst) + 0,50 (alt) sac kalınlığına göre verilmiştir. Panel ağırlıkları, sac kalınlık toleransları içinde değişiklik gösterebilir.

SPÇ 950 4H TAŞYÜNÜ ÇATI PANELİ		Çok Açıklıklı Aşık Aralığı (L/200 L=m)							
Panel Kalınlığı (mm)	Panel Ağırlıkları (kg/m ²)	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	
		Taşıdığı Yayılı Yük (P=kg/m ²)							
50	15,6	1901	855	523	393	263	205	148	
60	16,6	2091	939	571	441	311	243	175	
75	18,1	2509	1180	833	638	443	346	225	
80	18,6	2760	1277	857	662	467	365	239	
100	20,6	3312	1573	1143	883	623	486	303	

Tabloda görülen değerler 0,60 (üst) + 0,50 (alt) sac kalınlığına göre verilmiştir. Panel ağırlıkları, sac kalınlık toleransları içinde değişiklik gösterebilir.

Paketleme Tablosu

Panel Boylarına Göre Paketleme Miktarları (adet)		
Kalınlık (mm)	SPÇ 1000 5H	SPÇ 950 4H
	2,0 ≤ Boy (m) ≤ 13,50	
50	10	10
60	8	8
75	8	8
80	8	6
100	6	6
120	6	4

Panellerin RAL 9005 renkli dış yüzeyi standart olarak koruyucu polietilen folyo kaplıdır. Özel renkler ve iç yüzeyi isteğe bağlı olarak kaplanabilir.

* Tüm ürünlerde sac kalınlığı artarsa paket adetleri revize edilecektir.

Panel Birleşim Detayı

