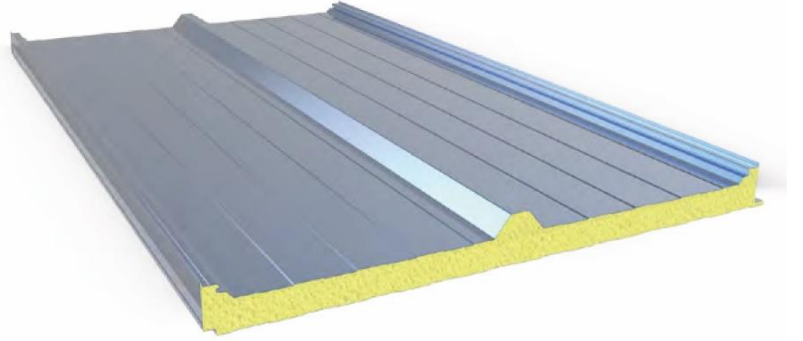
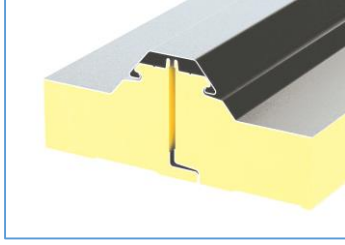
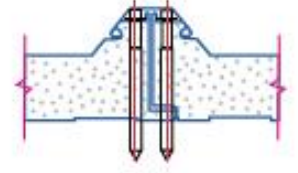
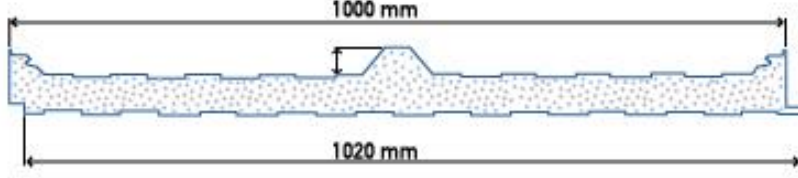
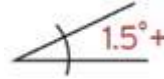


# 3 Hadveli Gizli Vidalı Çatı Paneli

Düşük eğimli ve dairesel yüzeyli çatılar için geliştirilmiş çatı panelleri %5 eğime kadar ve 150m. Üzerinde radivsa sahip çatılarınızda güven ile kullanabilirsiniz. Panel, standart olarak poliüretan dolgu ile üretilmekle birlikte, EN DIN 4102'ye göre B sınıfı (yanmaz) Ateşe Dayanıklı Köpük (polizasiyanürat) dolgu malzemesi ile üretilmektedir.



## Yük Taşıma Tablosu:

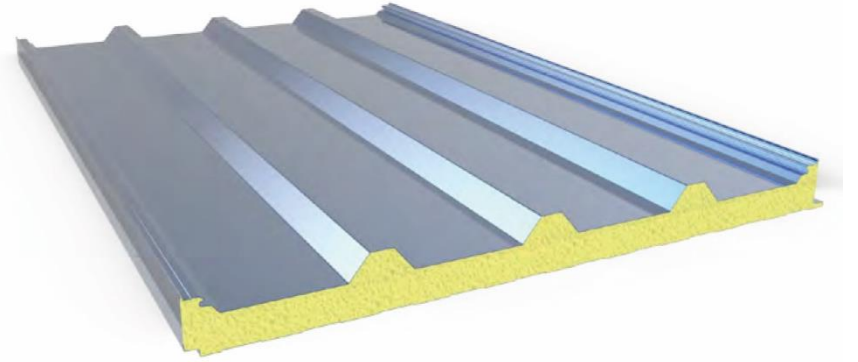
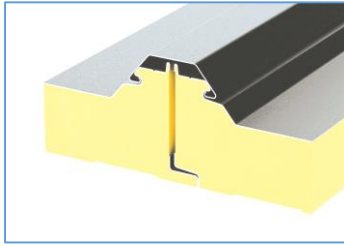
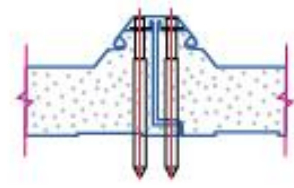
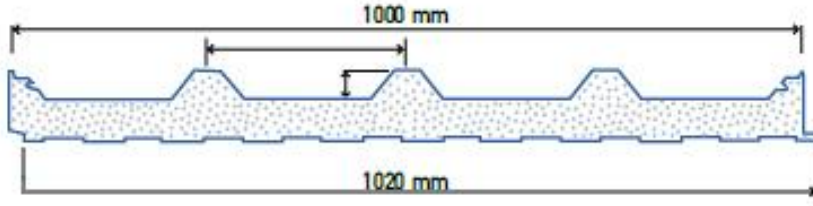


L Aşısı aralığı (cm)

Poliüretan Kalınlığı	Üst Sac	Alt Sac	120	160	200	240	280	320	360	400
	(mm)	(mm)	P Yük (kg /m <sup>2</sup> )							
40	0.50	0.40	366	258	193	149	118	95	79	65
		0.50	371	263	198	154	125	100	82	68
	0.60	0.40	367	260	195	151	121	97	80	67
		0.50	373	265	200	156	126	102	85	70
50	0.50	0.40	467	332	249	194	154	126	104	86
		0.50	472	332	249	194	154	126	104	86
	0.60	0.40	468	334	252	196	157	128	106	89
		0.50	473	339	257	202	164	134	111	93

# 5 Hadveli Gizli Vidalı Çatı Paneli

Düşük eğimli ve dairesel yüzeyli çatılar için geliştirilmiş çatı panelleri %5 eğime kadar ve 150m. Üzerinde radivsa sahip çatılarınızda güven ile kullanabilirsiniz. Panel, standart olarak poliüretan dolgu ile üretilmektedir, EN DIN 4102'ye göre B sınıfı (yanmaz) Ateşe Dayanıklı Köpük (polizasiyanürat) dolgu malzemesi ile üretilmektedir.



## Yük Taşıma Tablosu:



L Aşık aralığı (cm)

Poliüretan Kalınlığı	Üst Sac	Alt Sac	120	160	200	240	280	320	360	400
	(mm)	(mm)	P Yük (kg /m2)							
40	0.50	0.40	679	477	356	274	217	174	142	117
		0.50	689	487	366	283	225	11	148	123
	0.60	0.40	681	481	360	277	221	177	144	121
		0.50	691	491	370	287	230	185	154	127
50	0.50	0.40	867	615	460	358	283	230	189	156
		0.50	877	624	471	368	295	240	197	166
	0.60	0.40	869	618	466	362	289	234	193	162
		0.50	879	628	475	373	301	246	203	170