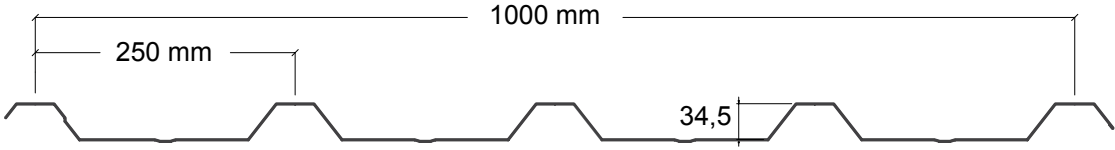


38/151 Trapez Teknik Özellikleri Trapezoidal Technical Specifications

BGS mm	Aşık Aralığına Göre Yük Taşıma Değerleri Load support values regarding the span distance $P=kg/m^2$			
	1,00 m	1,50 m	2,00 m	2,50 m
0,50	285	270	200	130
0,60	465	415	265	155
0,70	705	555	330	195

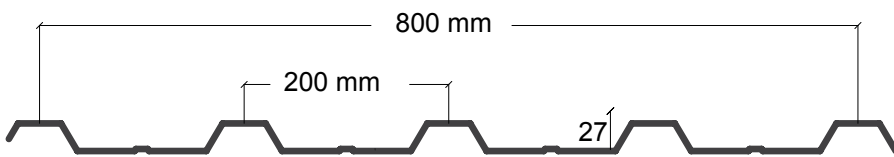
Çok açıklıklı (3) L/200 sehim şartına göre yük taşıma tablosu
Multispan (3) Load support regarding L/200 deflection limit



34/250 Trapez Teknik Özellikleri Trapezoidal Technical Specifications

BGS mm	Aşık Aralığına Göre Yük Taşıma Değerleri Load support values regarding the span distance $P=kg/m^2$			
	1,00 m	1,50 m	2,00 m	2,50 m
0,50	280	265	195	125
0,60	460	410	260	155
0,70	675	550	325	190

Çok açıklıklı (3) L/200 sehim şartına göre yük taşıma tablosu
Multispan (3) Load support regarding L/200 deflection limit



27/200 Trapez Teknik Özellikleri Trapezoidal Technical Specifications

BGS mm	Aşık Aralığına Göre Yük Taşıma Değerleri Load support values regarding the span distance $P=kg/m^2$			
	1,00 m	1,50 m	2,00 m	2,50 m
0,50	267	175	132	107
0,60	323	215	161	129
0,70	376	251	188	151

Çok açıklıklı (3) L/200 sehim şartına göre yük taşıma tablosu
Multispan (3) Load support regarding L/200 deflection limit