

**TEKNİK BİLGİ FÖYÜ****11.12.2014****ÖZPOR TAŞYÜNÜ ARA BÖLME YALITIM LEVHASI**

<u>Özellikler</u>	<u>Sembol</u>	<u>Birim</u>	<u>Tanım</u>				<u>Tolerans</u>	<u>Standart</u>
Malzeme	-	-	Taş Yünü				-	TS EN 13162
Yoğunluk	d	kg/m <sup>3</sup>	40				+ / - 10%	TS EN 13162
Uzuluk	L	mm	1200				+ / - 2%	TS EN 13162
Genişlik	w	mm	600				+ / - 1,5%	TS EN 13162
Kalınlık	t	mm	50	60	80	100	- 5mm Fazlasına müsaade edilir	TS EN 13162
Düzlemsellik	Smax	mm	<6				<6 mm	TS EN 13162
Gönyeden Sapma	Sb	mm/m	≤ 5				≤ 5 mm	TS EN 13162
Yanmazlık Sınıfı	-	-	A 1				-	TS EN 13162
Isıl İletkenlik Beyan Değeri(10 °C)	λ	W/mK	0,040				-	TS EN 13162
Isıl Geçirgenlik Direnci Beyan Değeri	R	m <sup>2</sup> K/W	1,25	1,50	2,00	2,50	-	-
Max. Kullanım Sıcaklığı	-	°C	750				-	-
Basma Mukavemeti	σ	kN/m <sup>2</sup>	Aranmaz				-	-
Ambalaj Malzemesi	-	-	PE Film				-	-
Kaplama	-	-	YOK				-	-

ISO 9001:2008 ,ISO 14001:2004 , OHSAS 18001 Yönetim sistemi belgelerine sahip fabrikamızda EN 13162 ve EN 13172 standartlarına uygun olarak imal edilen ürünümüz, CE belgesine sahiptir.