

ÖZELLİKLER	SEMBOL	BİRİM	STANDART	TANIM			TOLERANSLAR
Malzeme	-	-	-	Ekstrüde Polistiren Levha			-
Kenar Profili	-	-	-	Kare			-
Yüzey Şekli	-	-	-	Her İki Yüzeyi Pürüzlü ve Kanallı			-
Kalınlık	d	mm	TS EN 823	40	50	60	±0,5mm
Yoğunluk	p	kg/m <sup>3</sup>	-	min. 30	min. 28		-
Basma Mukavemeti	σ <sub>10</sub>	kPa	TS EN 826	min. 300			CS(10/Y)300
Isıl İletkenlik Beyan Değeri	λD	W/m.K	TS EN 12667	0,035			-
Isı İletim Direnci	R <sub>D</sub>	m <sup>2</sup> .K/W	TS EN 13164	1,08	1,35	1,62	-
Yangına Tepki Sınıfı	-	-	TS EN 13501-1	E			-
Su Buharı Geçirgenlik	MU	-	TS EN 12086	100			MU100
Çalışma Sıcaklığı	-	°C	-	-50 / +75			-
Belirtilen Sıcaklık ve Nem Şartları Altında Boyut Kararlılığı	Δε <sub>l</sub> , Δε <sub>b</sub> , Δε <sub>d</sub>	%	TS EN 1604	max. 2			DS (23,90)
Belirtilen Basma Yüğü ve Sıcaklık Şartları Altında Deformasyon	ε <sub>t</sub>	%	TS EN 1605	max. 5			DLT(1)5
Tam Daldırma ile Uzun Sürede Su Emme	W <sub>lt</sub>	%	TS EN 12087	max. 0,7			WL(T)0,7
Difüzyon ile Uzun Süreli Su Emme	W <sub>dv</sub>	%	TS EN 12088	max. 5			WD(V)5
Gönyeden Sapma	S <sub>b</sub>	mm/m	TS EN 824	max. 5			-
Genişlik	b	mm	TS EN 822	600			±8mm
Uzunluk	l	mm	TS EN 822	2600			±10mm
Paket Adedi	-	adet	-	10	8	7	-
Paket Hacmi	-	m <sup>3</sup>	-	0,6240	0,6240	0,6552	-
Bir Paket Kaplama Alanı	-	m <sup>2</sup>	-	15,60	12,48	10,92	-
Ambalaj Malzemesi	-	-	-	PE Film			-
Uygulama Alanı	Sabit ısı ihtiyacının öncelikli olduğu nakliye araçları için özel tasarlanmış, ekstrüde polistiren yalıtım levhalarıdır.						

Dynafoamboard ürünlerimiz, ISO 9001, ISO 14001 ve OHSAS 18001 Yönetim Sistemlerine sahip üretim tesislerimizde üretilmektedir.  
İhtiyaç doğrultusunda, farklı özelliklerde ürünler için lütfen iletişime geçiniz.

Dinamik, ürünleri ile ilgili bilgileri haber vermeksizin değiştirebilir yada ürünün üretimini sonlandırabilir.

[www.dinamik-izmir.com](http://www.dinamik-izmir.com)

1203/4 Sokak No: 1/A Yenışehir 35110 İZMİR/TÜRKİYE

Tel:+90 232 449 12 50 Fax:+90 232 449 01 34