



[www.btm.co](http://www.btm.co)

Bitümlü Tecrit Maddeleri San. ve Tic.A.Ş.  
Kemalpaşa Org. San. Bölgesi Mah. Gazi Bulvarı.  
No: 152 Kemalpaşa / İZMİR  
Tel:+90 0232 877 04 02 (8hat)  
Fax: +90 0232 877 04 10

## ÜRÜN BİLGİ FORMU



POSEIDON  
PO 6000 AL

TS EN 13707- TS EN 13969

Döküman No: PDS-091-03

Yayın tarihi :01.06.2010 Revizyon tarihi : 23.05.2018

<b>ÜRÜN TANIMI</b>	Elasto-Plastomerik katkılarla zenginleştirilmiş termoplastik su yalıtım membranı			
<b>UYGULAMA ALANI</b>	Genel amaçlı su yalıtımında; çatı ve teraslarda tek kat veya son kat örtü olarak uygulanır			
<b>UYGULAMA METODU</b>	Şalümo ile uygulanır.Uygulama kitapçığına bakınız.			
<b>ÜST YÜZEY KAPLAMA</b>	Alüminyum folyo			
<b>ALT YÜZEY KAPLAMA</b>	Polietilen Film			
<b>DONATI TİPİ</b>	Yüksek stabiliteli, mekanik direnci artırılmış özel taşıyıcı			
<b>DEPOLAMA</b>	Direk gün ışığından koruyunuz, dik olarak depolayınız.			
<b>EKOLOJİK BİLGİLER</b>	Su yalıtım amaçlı malzemedir.Doğal ortamda kullanılabilir.			
<b>TEST</b>	<b>METOD</b>	<b>BİRİM</b>	<b>TOLERANS</b>	<b>DEĞER</b>
GÖRSEL KUSURLAR	TS EN 1850-1	-	-	YOKTUR
UZUNLUK	TS EN 1848-1	m	-0,03	7
GENİŞLİK	TS EN 1848-1	m	-0,02	1
DOĞRULTUDAN SAPMA	TS EN 1848-1	-	-	GEÇER
KALINLIK	TS EN 1849-1	mm	±0,2	6
SU GEÇİRİMSİZLİK	TS EN 1928 (metod A 10kPa)	-	-	TAM
SOLAR REFLECTİVİTY	ENERGY STAR	-	-	YÜKSEK
SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ	TS EN 1931	-	Min.	20.000
ÇEKME DİRENCİ (BOY)	TS EN 12311-1	N/50mm	-%10 ; +%50	1000
KOPMA UZAMASI (BOY)	TS EN 12311-1	%	(-0 ; +20)	50
ÇEKME DİRENCİ (EN)	TS EN 12311-1	N/50mm	-%10 ; +%50	900
KOPMA UZAMASI (EN)	TS EN 12311-1	%	(-0 ; +20)	50
YIRTILMAYA KARŞI DİRENÇ(BOY)	TS EN 12310-1	N	±30%	500
EK YERİ DAYANIMI(BOY)	TS EN 12317-1	N/50mm	±30%	1000
DÜŞÜK SICAKLIKTA ESNEKLİK	TS EN 1109 (Üst yüzey)	°C	Min.	-15
	TS EN 1109 (Alt yüzey)	°C	Min.	-15
	EN 1296 (Yapay Yaşlandırma Sonrası)	°C	(-0 ; +10)	-15
SICAKLIK DAYANIM DİRENCİ (<2mm)	TS EN 1110	°C	min.	140
	EN 1296 (Yapay Yaşlandırma Sonrası)	°C	(-0 ; +10)	140
BOYUTSAL KARARLILIK	TS EN 1107-1	%	Max.	0,6
DARBEYE KARŞI DİRENÇ	TS EN 12691 (methot A)	mm	Min.	1750
STATİK YÜKLERE KARŞI DİRENÇ	TS EN 12730 (metot B)	kg	Min.	20
YANGINA TEPKİ	TS EN 13501-1	Sınıf	-	E
TEHLİKELİ MADDELER	Asbest veya kömür katranı bileşikleri içermez.			
NPD = (No performance defined) (Değer belirtilmemiştir.)				
* Ürünle ilgili güvenlik bilgileri için ürüne ait Güvenlik Bilgi Form'una bakınız.				

BF/14-17-0