

1. Ürün tipi kimlik kodu /Unique identification code of the product-type	ATSER ATP 400
2. Kullanım amacı/amaçları /Intended use/es/	<b>Bodrum katlarda depolama amaçlı kullanılan levhalar dahil bitümlü rutubet ve su yalıtım levhaları (Tip A)</b> <i>Bitumen damp proof sheet including bitumen basement taking sheets – Sheet for waterproofing – Type A</i>
3. İmalatçı /Manufacturer	ATIŞKAN YAPI VE ENDÜSTRİYEL ALÇI ÜRÜNLERİ SAN ve TİC. A. Ş. HİSAR MAH. BURSA KARAYOLU 21.KM NO: 396 ÇUKURHİSAR/TEPEBAŞI/TÜRKİYE Mail: <a href="mailto:atiskan@atiskanalci.com">atiskan@atiskanalci.com</a> Tel: 444 2 878
4. Yetkili Temsilci /Authorised representative	--
5. Performans Değişmezliğinin Değerlendirilmesi ve Doğrulanması Sistemi/Sistemleri /System or systems of assessment and verification of constancy of performance	<b>Sistem 2+ ve Sistem 4</b> <i>System 2+ and System 4</i>
6a. Uyumlaştırılmış Standard /Harmonized Standard	<b>EN 13707:2004+A2:2009</b> <b>EN 13969:2004/A1:2006</b>
Onaylanmış kuruluşlar /Notified body/ies/	2184, EFECTİS ERA AVRASYA TEST VE BELGELENDİRME A.Ş Dilovası Organize Sanayi Bölgesi 5.Kısım Fırat Cad. No:18 Dilovası, Kocaeli/Türkiye

## 8. Beyan Edilen Performans /Declared Performance

Temel Karakteristikler Essential characteristics	Performans Performance	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname Harmonized Technical Specification
Reaction to Fire <i>Yangına Karşı Tepki</i>	Class E <i>Sınıf E</i>	<b>EN 13707:2004+A2:2009</b> <b>EN 13969:2004/A1:2006</b>
Water Tightness <i>Su Gecirmezlik</i>	METHOD B, TİP A 60Kpa Successful	
Joint Strength (length) <i>Ek yeri kayma direnç(boyuna)</i>	500 N/50 mm (±%30)	
Impact resistance <i>Darbe dayanımı</i>	Max. 600 mm	
Resistance to Static Loading <i>Statik yüklere karşı dayanım</i>	Max. 15kg	
Tearing With Nail <i>Çivi ile yırtılma</i>	100/150 N (±%30)	
Dimensional Stability <i>Boyutsal Kararlılık</i>	Max. %0,6 (±%20)	
Tensile Properties (Trans-Long) <i>Çekme Özellikleri (En-Boy)</i>	400 / 600 N/50mm (±%30)	
Elongation (Trans-Long) <i>Kopma Uzaması (En-Boy)</i>	%30 / %30 (±%30)	
Flexibility at low temperatures <i>Düşük Sıcaklıklarda Esneklik</i>	-5°C (Max.)	
Boy <i>Length</i>	10 m (±0,5m)	
En <i>Width</i>	1 m (±0,4m)	
Kalınlık <i>Thickness</i>	4 mm (±0,4mm)	
Birim Alan Kütlesi <i>Mass per unit area</i>	4,9 kg/m <sup>2</sup> (±1 kg/ m <sup>2</sup> )	

**NPD: Performans Belirlenmedi/ No Performance Determined**

**Yukarıda tanımlanan yapı malzemesi beyan edilen performans/ lar grubuna sahiptir. Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (305/201 1/AB) uyarınca hazırlanan bu performans beyanı sadece yukarıda tanımlanan imalatçının sorumluluğu altında yayımlanır.**

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/201 1, under the sole responsibility of the manufacturer identified above. Signed for and on behalf of the manufacturer by

**ATIŞKAN YAPI VE ENDÜSTRİYEL ALÇI ÜRÜNLERİ SAN. TİC. A.Ş.**

**Üretici Firma Adına İmzalayan Yetkili/**

: FERAHİM KUŞCU

Signed on behalf of the manufacturer by

Kalite Güvence Müdürü / QA Manager

**Düzenlenen Yer ve Tarih:**

: ESKİŞEHİR – .././202.

Place And Date Of Issue

**İmza /Signature**

: