



TTO Mühendislik Belgelendirme Deney Hizmetleri Ltd.Şti.
Harbiye Mahallesi Dikmen Caddesi No:170/15 Çankaya/ ANKARA
Tel: +90 312 473 68 76
e-mail: info@ttonay.com
web: www.ttonay.com

26 Haziran 2009 tarihli ve 27270 sayılı Resmi Gazetede yayınlanmış olan Yapı Malzemelerinin Tabi Olacağı Kriterler Hakkında Yönetmelik doğrultusunda Ulusal Onay Kuruluşu olarak T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yetkilendirilmiştir.

ULUSAL TEKNİK ONAY

TTO-UTO/20-1926

Ticari Adı	PANPOR EPS ASMOLEN
UTO Sahibi	PANELSAN ÇATI CEPHE SİSTEMLERİ SAN. VE TİC. A.Ş. Polatlı Organize Sanayi Bölgesi 3.Cadde No:3 Polatlı/Ankara www.panelsan.com
Kullanım Amacı	Döşeme dolgu malzemesi olarak kullanılan asmolen blok
Geçerlik Süresi	04.12.2020'den 04.12.2025'e kadardır.
Üretim Yeri	Polatlı Organize Sanayi Bölgesi 3.Cadde No:3 Polatlı/Ankara
Sayfa Sayısı	15
Teknik Onay Tipi	Standardı Olmayan Yeni Ürün (Yapı Malzemelerinin Tabi Olacağı Kriterler Hakkında Yönetmelik Madde:9/1)
Uygunluk Teyit Sistemi	Sistem 3
Malzeme Alanı	19
Referans Rehber Doküman	TSE-RD 011-Rev01.TSE Statik Çalışmaya Katılmayan Asmolen EPS Bloklar İle İlgili Ulusal Teknik Onay Rehber Dokümanı

Kaplama türü	Yangına tepki sınıfı	Yangına dayanım sınıfı
Alçı sıva tavan kaplaması	B-s1,d0	RE 90, REI 90
Alçı levha tavan kaplaması	B-s1,d0	RE 120, REI 90

Basınç dayanım sınıfı	CS(10)30
Bükme dayanımı	≥50kPa
Geometrik toleranslar	L3,W3,T2,S5,P3

