

TAŞIYICI ASMOLEN TUĞLALAR - TSEK
 $\lambda h = 0,37 W/(Mk)$

ÜRÜN İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

TSEK STANDARTI GEREĞİNCE	
ÜRÜN TİPİ	Çok Hafif
ÜRÜN ADI	1253PE
ÜRÜN STANDARTI	TSEK
BOYUTLAR	20 x 53 x 12 cm.
AĞIRLIK	7,5 kg.
ISIL İLETKENLİK	$\lambda h = 0,37 W/(Mk)$
HACİM AĞIRLIĞI	500 Kg./m ³
EĞİLME DAYANIMI	200 kgf
SARFIYAT	8 Adet/m ²
TABLİYE YÜKSEKLİĞİ	17 cm.(min.)


KUDRET

 Ankara-İzmir Asfaltı Üzeri Koşukırı Mevkii Turgutlu/MANİSA/TÜRKİYE
 Tel: + 90 236 3122083 bilgi@kudret.com

KUDRET TUĞLA San. ve Tic.A.Ş.

 11
 TSE-14.31.35/1822

TSEK

TAŞIYICI ASMOLEN TUĞLALARI

 200*530*120 mm. ÇH
 SİSTEM 4

 Boyut ve Toleranslar:200 mm*530 mm*120 mm Kulaklı Döşeme Dolgu Tuğlası
 Tolerans: T2

 Hacim Kütleli: 500 kg/m³

Kırılma Yükü: 200 kgf

PERFORMANS BEYANI 1253PE (Bölüm 9)

REFERANS	TS 1261-TSE-G	1- Kilden mamul Asmolen Tuğlalar 200*530*120 mm.				
ÜRÜN ADI	1253PE	2- Ürün bilgi nosu 1253PE				
PARTİ NO	2012-08-14	3- Binalar ve inşaat mühendisliği alanına giren diğer yapılarda dış cephe ve iç bölmeler de dahil olmak üzere tasarlanmış kağıt birim				
KATEGORİ	Sistem 4, ÇH	4- Kudret Tuğla San ve Tic A.Ş. Ankara İzmir Yolu 45400 Turgutlu Manisa TÜRKİYE				
ARANAN ÖZELLİKLER	ÜRÜN ÖLÇÜM SONUÇLARI	5- Bulunmamaktadır.				
		6- Uyumlaştırılmış bir standart kapsamında olan bir yapı malzemesine ilişkin performans beyanında: performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemlerinden Sistem 4 altında düzenlenmiştir.				
Asmolen Boyutlar(Mad.1.3)	U	G	Y	7- Ürün kalite kontrol denetimi firmamızın TR-1811 nolu ISO 9001-2008 Kalite Yönetim Sistemi sertifikası ışığında firma laboratuvarlarımızda yapılmaktadır.		
ADK Boyutlar (Mad.1.3)	198	521	120	8- Bulunmamaktadır.		
Biçim ve görünüş (Mad.1.2.1)	Normal			9- Ürün Performans Kriterleri sol tarafta yer alan tabloda ayrıntılarıyla verilmiştir.		
Gönye Kontrolü Max 5mm	3			10-Bu performans beyanı 4. maddede bilgileri yer alan firmamız tarafından yapılmış olup yetkili kişi tarafından aşağıda onay imzası atılmıştır.		
Renk kontrolü (Örn.numune)	Örn.Numune					
İşaretleme kontrolü (Mad.3.2)	Var					
Çatlak (Olmayacak)	Yok					
Hacim Kütleli (Mad.1.2.2) (En çok 700 Kg/m ³)	425					
Kırılma Yükü (Mad.1.2.3) En az 125 Kgf (N)	205					
Zararlı Kiraç ve Manyezi (Mad.1.2.4)	Yok					
Parti No	2012-08-14					
Ağırlık (gr) (7500 gr)	7100					
ASMOLEN (mm)		ADK(mm)				
Tolerans : T2 (+%5, -%5)		Tolerans : T2				
		Kulak çıkıntısı genişliği (a) Kulak çıkıntısı yüksekliği (b)				
Uzunluk	Genişlik	Yükseklik	b=300	b=400	b=500	
			a	h	a	h
		125	50	35	50	35
		150				
		175				
		200	60	40	60	40
200	400	225				
	500	250				
		275	60	40	75	45
		300				
		325				
		350				

 Performans beyanını firma adına imzalayan
 Dr.Gokhan GORCIZ (UGMY) Tarih: 01/09/2013

