



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/or  veya/or **T S E**

BELGE NUMARASI 14.10.05/TSE-14289
REFERENCE NUMBER OF LICENCE

BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ 08.03.2010
DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE

BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ 08.03.2012
LICENCE VALID UNTIL

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI ODE YALITIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
NAME OF THE LICENCE HOLDER

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ PİYALE PAŞA BULVARI ORTADOĞU İŞ MERKEZİ KAT:12 OKMEYDANI-İSTANBUL/TÜRKİYE
ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER

ÜRETİM YERİ ADI ODE YALITIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
NAME OF THE MANUFACTURING PLACE

ÜRETİM YERİ ADRESİ YULAFI KÖYÜ MEVKİ HACI ŞEREMET 3. SOKAK ÇORLU TEKİRDAĞ/TÜRKİYE
ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE

İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa)
INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)

TESCİLLİ TİCARİ MARKASI "ODE STARFLEX" MARKALI
REGISTERED TRADE MARK

İLGİLİ TÜRK STANDARDI TS ISO 8142/19.03.2009
RELATED TURKISH STANDARD

BELGE KAPSAMI
SCOPE OF LICENCE

ISI YALITIMINDA KULLANILAN KAPLAMASIZ, YAPIŞTIRILMIŞ ÖN ŞEKİLLENDİRİLMİŞ YAPAY MİNERAL ELYAF BORU BÖLÜMLERİ

(1200x114x30) MM BOYUTLARINDA,

- YANGIN DAVRANIŞI: A1
- EN YÜKSEK KULLANIM SICAKLIĞI: 250 °C
- BU SICAKLIKTA KULLANILABİLECEK EN BÜYÜK KALINLIK : 30 MM
- YOĞUNLUK : 80 KG/M3
- ANMA DIŞ ÇAP: 174 MM
- ISIL İLETKENLİK:
 - 50 °C de 0,048 W/(mK)
 - 100 °C de 0,063 W/(mK)
 - 150 °C de 0,078 W/(mK)
 - 200 °C de 0,093 W/(mK)
 - 250 °C de 0,108 W/(mK)
 - 300 °C de 0,123 W/(mK)



14.03/2011


MEHMET AYKUTALPOĞLU
YAPI MALZEMELERİ SEKTÖRÜ
BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

*Enstitümüzce verilmekte olan "İmalata Yeterlilik Belgesi" 15.04.2007 tarihinden itibaren uygulamadan kaldırılmıştır.
*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

ANKARA * YAPI SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ
* tel: * faks: * web: * e-mail: