



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
REFERENCE NUMBER OF LICENCE

002710-TSE-03/02

BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ
DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE

25.03.2015

BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ
LICENCE VALID UNTIL

02.10.2017

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI
NAME OF THE LICENCE HOLDER

AUSTROTHERM YALITIM MALZEMELERİ SANAYİ VE
TİCARET LIMITED ŞİRKETİ

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ
ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER

MERMECİLER SANAYİ SİTESİ KÖSELER KÖYÜ 1.CAD. 37 SOK.
NO:23 41490 DİLOVASI KOCAELİ/TÜRKİYE

ÜRETİM YERİ ADI
NAME OF THE MANUFACTURING PLACE

AUSTROTHERM YALITIM MALZEMELERİ TURGUTLU ŞUBESİ

ÜRETİM YERİ ADRESİ
ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE

SELVİLİ TEPE MAHALLESİ 1. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ TİCARET
SANAYİ ODASI BULVARI NO:1 TURGUTLU/MANİSA MANİSA /
TÜRKİYE

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INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)

002710-TSE-03/01

TESCİLLİ TİCARİ MARKASI
REGISTERED TRADE MARK

AUSTROTHERM EPS PLUS

İLGİLİ TÜRK STANDARDI
RELATED TURKISH STANDARD

TS EN 13163+A1 / Isı yalıtım mamulleri - Binalar için - Genleştirilmiş
polistirenden (EPS) fabrikasyon mamuller - Özellikler / 02.04.2015

BELGE KAPSAMI
SCOPE OF LICENCE

- 1- EPS 70
- ISI İLETKENLİK $\lambda=0.032$ W/mK
- KALINLIK TOLERANSI:T1
- UZUNLUK TOLERANSI:L3
- GENİŞLİK TOLERANSI:W2



07/11/2016

AHMET NAMLI

İZMİR BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.
*Bu belge hiçbir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.
*TSE İZMİR BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: 8780/1 sokak No:5 Çiğli / İZMİR * Tel: 0232 376 24 25(3H) * Faks: 0 232 445 42 32
*TSE BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA - Tel: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks: 0 312 416 66 17
e-posta : bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr

<https://evrakkontrol.tse.org.tr/BelgeDogrulama.aspx?p=r5634vus> adresinden belgenin doğruluğunu ve geçerliliğini sorgulayınız.





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

BELGE KAPSAMI (002710-TSE-03/02nolu belge devamı) : AUSTROTHERM YALITIM MALZEMELERİ SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 13163+A1 / Isı yalıtım mamulleri - Binalar için - Genleştirilmiş polistirenden (EPS) fabrikasyon mamuller - Özellikler / 02.04.2015

- GÖNYEDEN SAPMA TOLERANSI:S2
- YÜZEY DÜZGÜNLÜĞÜ TOLERANSI:P3
- SABİT NORMAL LABORATUVAR ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI: DS(N)2
- BELİRLENMİŞ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARI ALTINDA BOYUT KARARLILIĞI:DS(70,-)1
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ CS(10)70
- BÜKME DAYANIMI:BS115
- YANGIN SINIFI:E

2- EPS 90

- ISI İLETKENLİK $\lambda=0.031$ W/mK
- KALINLIK TOLERANSI:T1
- UZUNLUK TOLERANSI:L3
- GENİŞLİK TOLERANSI:W2
- GÖNYEDEN SAPMA TOLERANSI:S2
- YÜZEY DÜZGÜNLÜĞÜ TOLERANSI:P3
- SABİT NORMAL LABORATUVAR ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI: DS(N)2
- BELİRLENMİŞ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARI ALTINDA BOYUT KARARLILIĞI:DS(70,-)1
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ CS(10)90
- BÜKME DAYANIMI:BS135
- YANGIN SINIFI:E



03/11/2016

AHMET NAMLI

İZMİR BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE İZMİR BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: 8780/1 sokak No:5 Çiğli / İZMİR * Tel: 0232 376 24 25(3H) * Faks: 0 232 445 42 32

*TSE BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA - Tel: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks: 0 312 416 66 17

e-posta : bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr

<https://evrakkontrol.tse.org.tr/BelgeDogrulama.aspx?p=r5634vus> adresinden belgenin doğruluğunu ve geçerliliğini sorgulayınız.

