



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	022438-TSE-01/03
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	02.02.2007
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	09.07.2018
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	TEKNOPANEL ÇATI VE CEPHE PANELLERİ ÜRETİM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	ORGANİZE SAN.BÖLGE 7.CADDE NO:10 AKDENİZ MERSİN/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	TEKNOPANEL ÇATI VE CEPHE PANELLERİ ÜRETİM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	ORGANİZE SAN.BÖLGE 7.CADDE NO:10 AKDENİZ MERSİN / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	022438-TSE-01/02
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	teknopanel teknopor şekil
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	



"teknopanel teknopor şekil" Markalı,
1-EPS 80 MİN ,YANGIN SINIFI: E - BOYUT TOLERANS SINIFLARI: - UZUNLUK TOLERANSI: L2 - GENİŞLİK
TOLERANSI: W2 - KALINLIK TOLERANSI: T2 - GÖNYEDEN SAPMA TOLERANSI: S5 - YÜZEY DÜZGÜNLÜĞÜ
TOLERANSI: P3 - EPS 80; ISI İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.038 W/mK, - BÜKME DAYANIMI: BS 150, -%10
DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10)80, - LABORATUVAR ŞARTLARI ALTINDA BOYUT
KARARLILIĞI: DS(N)5, -YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 150, -BELİRLİ SICAKLI VE NEM ŞARTLARINDA
KULLANILMAZ.

2- EPS 80 (GRAFİT) MİN ,YANGIN SINIFI: E - BOYUT TOLERANS SINIFLARI: - UZUNLUK TOLERANSI: L2 -
GENİŞLİK TOLERANSI: W2 - KALINLIK TOLERANSI: T2 - GÖNYEDEN SAPMA TOLERANSI: S5 - YÜZEY
DÜZGÜNLÜĞÜ TOLERANSI: P3 - EPS 80; ISI İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.031 W/mK, - BÜKME DAYANIMI: BS
120, -%10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10)60, - LABORATUVAR ŞARTLARI ALTINDA BOYUT

22.12.2017
GÜVEN SAVRUN

TSE ADANA 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 ADANA BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çınarlı Mah. Turhan Cemal Benker Bulvarı Gizerler İşhanı No:46 Kat:7 / 16-17 Seyhan / ADANA * Tel: 0 922 458 46
40-41 * Faks: 0322-4588243
*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 : dmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr

<https://evrakkontrol.tse.org.tr/BelgeDogrulama.aspx?p=qskqh2ib> adresinden belgenin doğruluğunu ve geçerliliğini sorgulayınız.





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

Markanın Tanımı Description of the Mark

BELGE KAPSAMI (022438-TSE-01/02) Bu belge devamı TSE markalı EPS ENOPANEL ÇATI VE CEPHE PANELLERİ ÜRETİM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ TSE veya/or TSE veya/or TSE
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 13163+A1 / Isı yalıtım mamulleri - Binalar için - Genleştirilmiş polistirenden (EPS) fabrikasyon mamuller - Özellikler / 02.04.2015

KARARLILIĞI: DS(N)5, -YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 100, -BELİRLİ SICAKLI VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI: DS(70,)1 - BU ÜRÜN BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN ÖZEL UYGULAMALARDA KULLANILMAZ.

3- EPS 100 MİN ,YANGIN SINIFI: E - BOYUT TOLERANS SINIFLARI: - UZUNLUK TOLERANSI: L2 - GENİŞLİK TOLERANSI: W2 - KALINLIK TOLERANSI: T2 - GÖNYEDEN SAPMA TOLERANSI: S5 - YÜZEY DÜZGÜNLÜĞÜ TOLERANSI: P3 - EPS 100; ISI İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK, - BÜKME DAYANIMI: BS 200, -%10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10)100, - LABORATUVAR ŞARTLARI ALTINDA BOYUT KARARLILIĞI: DS(N)5, -YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 200, -BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI: DS(70,)1 - BU ÜRÜN BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN ÖZEL UYGULAMALARDA KULLANILMAZ.

4- EPS 120 MİN ,YANGIN SINIFI: E - BOYUT TOLERANS SINIFLARI: - UZUNLUK TOLERANSI: L2 - GENİŞLİK TOLERANSI: W2 - KALINLIK TOLERANSI: T2 - GÖNYEDEN SAPMA TOLERANSI: S5 - YÜZEY DÜZGÜNLÜĞÜ TOLERANSI: P3 - EPS 120; ISI İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK, - BÜKME DAYANIMI: BS 200, -%10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10)120, - LABORATUVAR ŞARTLARI ALTINDA BOYUT KARARLILIĞI: DS(N)5, -YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 200, -BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI: DS(70,)1 - BU ÜRÜN BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN ÖZEL UYGULAMALARDA KULLANILMAZ.

5- EPS 150 MİN ,YANGIN SINIFI: E - BOYUT TOLERANS SINIFLARI: - UZUNLUK TOLERANSI: L2 - GENİŞLİK TOLERANSI: W2 - KALINLIK TOLERANSI: T2 - GÖNYEDEN SAPMA TOLERANSI: S5 - YÜZEY DÜZGÜNLÜĞÜ TOLERANSI: P3 - EPS 150; ISI İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.034 W/mK, - BÜKME DAYANIMI: BS 250, -%10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10)150, - LABORATUVAR ŞARTLARI ALTINDA BOYUT KARARLILIĞI: DS(N)5, -YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 200, -BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI: DS(70,)1 - BU ÜRÜN BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN ÖZEL UYGULAMALARDA KULLANILMAZ.


24/12/2017

GÜVEN SAVRUN

TSE ADANA BELGELENDİRME
MÜDÜRÜ

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

*B: belge hiç bir suretle tahrif edilemez, kısımen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kopya ve silinti yapılamaz.

*TSE ADANA BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çınarlı Mah. Tuhan Cemal Berkler Bulvarı Gizerler İşhanı No:46 Kat:7 / 16-17 Seyhan / ADANA * Tel: 0 322 458 19 40-41* Faks: 0322-458243

*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=qskqh2ib> adresinden belgenin doğruluğunu ve geçerliliğini sorgulayınız.

