

TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ

TURKISH STANDARDS INSTITUTION

CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS



BELGE NUMARASI

REFERENCE NUMBER OF LICENCE

BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE

BELGENIN SON GEÇERLİLİK TARİHİ

LICENCE VALID UNTIL

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER

BELGE SAHİBİ KURULUSUN ADRESİ ADRESS OF THE LICENCE HOLDER

ÜRETİM YERİ ADI

NAME OF THE MANUFACTURING PLACE

ÜRETİM YERİ ADRESİ

ADRESS OF THE MANUFACTURING PLACE

İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa)

INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)

TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK

ILGİLİ TÜRK STANDARDI

RELATED TURKISH STANDARD

BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE 010331-TSE-02/03

20.09.2013

23.12.2021

İSTANBUL TEKNİK İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ.

ORUCREIS MAH/SEMT TEKSTILKENT CAD. TEKSTILKENT BLOK B NO:12 A /191 ESENLER İSTANBUL/TÜRKİYE

JUTA A.S. (ÇEK CUMHURİYETİ)

DUKELSKA 417 DVUR KRALOVE NAD LABEM, CESKA REPUBLİKA, ICO 45534187, DIC CZ 45534187 YURTDIŞI / ÇEK CUMHURİYETİ

010331-TSE-02/02

TrioTex+Şekil

TS EN 13859-2 / 23.03.2015

Esnek levhalar-su yalıtımı için –Alt tabakaların tarifleri ve karakteristikleri-Bölüm 1:Sürekli olmayan çatı kaplamaları için alt tabakalar

TRIOTEX X FIRE

Yangına tepki sınıfı: B, (tek başına), A2, s-1, d0 (mineral yün altlık ile)

Su işlemesine karşı direnç:W1

Su buharı iletim özellikleri:0,04(-0.02;+0,02) Cekme özellikleri 300/200: -70/+70 : -30/+70

Yırtılmaya karşı direnç(boyuna*enine);120/120 (-20:+30)(-20:+30)

Düşük sıcaklıkta esneklik -30°C

TRIOTEX Thermoisol NP WB

e-imzalı/e-signed

03.12.2020

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına KEZİBAN ULU

KİMYA SEKTÖR MÜDÜR V.

^{*}Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.
*Bu belge, hiç bir surette tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.
*TSE KIMYA SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Telefon: 3124166489* Faks: 3124166617
*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞİ; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA - Telefon: 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





TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ

TURKISH STANDARDS INSTITUTION

CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS



BELGE KAPSAMI (010331-TSE-02/03nolu belge devamı) : İSTANBUL TEKNİK İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ.

İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 13859-2 / 23.03.2015

Yangına tepki sınıfı: B, (tek başına), A2, s-1, d0 (mineral yün altlık ile)

Su işlemesine karşı direnç:W1

Su buharı iletim özellikleri:0,1(-0.05;+0,05) Çekme özellikleri: 380/420: -60/-80; +60/+80

Yırtılmaya karşı direnç(boyuna*enine); 220/210: -60/-50: +80/+60

Düşük sıcaklıkta esneklik -30°C

e-imzalı/e-signed

03.12.2020

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına KEZİBAN ULU

KİMYA SEKTÖR MÜDÜR V.

^{*}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 KİMYA SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Telefon: 3124166489* Faks: 3124166617
*TSE BELGELENDÎRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 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

