



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	000134-TSE-10/03
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	14.08.2014
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	01.09.2025
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	İZOCAM TİCARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	ALTAYÇEŞME MAH. ÇAMLI SK. NO:21 /4 MALTEPE İSTANBUL/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	İZOCAM TİC. VE SAN. A.Ş.
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	İZOCAM TİC. VE SAN.A.Ş. – GEBKİM TESİSİ KOCAELİ – GEBZE V (KİMYA) İHTİSAS ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ, ÇERKEŞLİ KÖYÜ YOLU ÜZERİ, KOCABAYIR TEPE MEVKİİ, KİPLASMA CADDESİ, NO:1 DİLOVASI KOCAELİ / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	000134-TSE-10/02
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	İzocam
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS EN 13164+A1 / 02.04.2015
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	



"İSİ YALITIM MAMULLERİ - BİNALAR İÇİN -FABRİKASYON OLARAK EKSTRÜZYONLA İMAL EDİLEN POLİSTİREN KÖPÜK (XPS)"
-"FOAMBOARD 2000 D"
•YANGIN SINIFI: E
•KALINLIK TOLERANSI: T1
•İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
•%10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10Y) 200,
•UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
•YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 200,
•BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,

e-imzalı/e-signed

02.08.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SEFER BURAK KACAR

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ 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 İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME 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





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

(000134-TSE-10/03nolu belge devamı) : İZOCAM TİCARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 13164+A1 / 02.04.2015

- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- KULLANIM YERİ:BU ÜRÜNLER BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN UYGULAMALARDA KULLANILAMAZ.
- “FOAMBOARD 2000 P”
- YANGIN SINIFI: E
- KALINLIK TOLERANSI: T1
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 200,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 200,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- KULLANIM YERİ:BU ÜRÜNLER BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN UYGULAMALARDA KULLANILAMAZ.
- “MANTO FOAMBOARD ”
- YANGIN SINIFI: E
- KALINLIK TOLERANSI: T3
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 200,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 200,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- KULLANIM YERİ:BU ÜRÜNLER BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN UYGULAMALARDA KULLANILAMAZ.
- “FOAMBOARD 2500 D”
- YANGIN SINIFI: E
- KALINLIK TOLERANSI: T1
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 250,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 400,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- KULLANIM YERİ:BU ÜRÜNLER BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN UYGULAMALARDA KULLANILAMAZ.
- “FOAMBOARD 2500 P”
- YANGIN SINIFI: E
- KALINLIK TOLERANSI: T1
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 250,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 400,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- KULLANIM YERİ:BU ÜRÜNLER BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN UYGULAMALARDA KULLANILAMAZ.
- “FOAMBOARD 3500 D”
- YANGIN SINIFI: E
- KALINLIK TOLERANSI: T1
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,

e-ımalı/e-signed

02.08.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SEFER BURAK KACAR

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ 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 İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME 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





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

(000134-TSE-10/03nolu belge devamı) : İZOCAM TİCARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 13164+A1 / 02.04.2015

- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 300,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 600,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- KULLANIM YERİ:BU ÜRÜNLER BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN UYGULAMALARDA KULLANILAMAZ.
- “FOAMBOARD 3500 P”
- YANGIN SINIFI: E
- KALINLIK TOLERANSI: T1
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 300,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 600,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- KULLANIM YERİ:BU ÜRÜNLER BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN UYGULAMALARDA KULLANILAMAZ.
- “FOAMBOARD 3000 D” (20.08.2019)(K.G)
- YANGIN SINIFI: E
- KALINLIK TOLERANSI: T1
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 300,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ :MU100
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 400 KPa,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(1)5
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- BASMA SÜNMESİ:CC(2/1,5/10)150KPa
- “FOAMBOARD 3000 P” (20.08.2019)(K.G)
- YANGIN SINIFI: E
- KALINLIK TOLERANSI: T1
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 300,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ :MU70
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 400 KPa,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(1)5
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- BASMA SÜNMESİ:CC(2/1,5/10)150KPa
- “FOAMBOARD 3000 T” (20.08.2019)(K.G)
- YANGIN SINIFI: F
- “İSİ YALITIM MAMULLERİ - BİNALAR İÇİN -FABRİKASYON OLARAK EKSTRÜZYONLA İMAL EDİLEN POLİSTİREN KÖPÜK (XPS)”
- “FOAMBOARD 2000 D”
- YANGIN SINIFI: E

e-ımalı/e-signed

02.08.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SEFER BURAK KACAR

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ 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 İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME 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





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

(000134-TSE-10/03nolu belge devamı) : İZOCAM TİCARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 13164+A1 / 02.04.2015

- KALINLIK TOLERANSI: T1
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 200,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 200,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- KULLANIM YERİ:BU ÜRÜNLER BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN UYGULAMALARDA KULLANILAMAZ.
- “FOAMBOARD 2000 P”
- YANGIN SINIFI: E
- KALINLIK TOLERANSI: T1
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 200,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 200,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- KULLANIM YERİ:BU ÜRÜNLER BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN UYGULAMALARDA KULLANILAMAZ.
- “MANTO FOAMBOARD ”
- YANGIN SINIFI: E
- KALINLIK TOLERANSI: T3
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 200,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 200,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- KULLANIM YERİ:BU ÜRÜNLER BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN UYGULAMALARDA KULLANILAMAZ.
- “FOAMBOARD 2500 D”
- YANGIN SINIFI: E
- KALINLIK TOLERANSI: T1
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 250,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 400,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- KULLANIM YERİ:BU ÜRÜNLER BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN UYGULAMALARDA KULLANILAMAZ.
- “FOAMBOARD 2500 P”
- YANGIN SINIFI: E
- KALINLIK TOLERANSI: T1
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 250,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 400,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,

e-imzalı/e-signed

02.08.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SEFER BURAK KACAR

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ 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 İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME 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





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

(000134-TSE-10/03nolu belge devamı) : İZOCAM TİCARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 13164+A1 / 02.04.2015

- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- KULLANIM YERİ:BU ÜRÜNLER BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN UYGULAMALARDA KULLANILAMAZ.
- "FOAMBOARD 3500 D"
- YANGIN SINIFI: E
- KALINLIK TOLERANSI: T1
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 300,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 600,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- KULLANIM YERİ:BU ÜRÜNLER BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN UYGULAMALARDA KULLANILAMAZ.
- "FOAMBOARD 3500 P"
- YANGIN SINIFI: E
- KALINLIK TOLERANSI: T1
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 300,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 600,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- KULLANIM YERİ:BU ÜRÜNLER BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN UYGULAMALARDA KULLANILAMAZ.
- "FOAMBOARD 3000 D" (20.08.2019)(K.G)
- YANGIN SINIFI: E
- KALINLIK TOLERANSI: T1
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 300,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ :MU100
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 400 KPa,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(1)5
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- BASMA SÜNMESİ:CC(2/1,5/10)150KPa
- "FOAMBOARD 3000 P" (K.G, 19.10.2023)
- YANGIN SINIFI: E
- KALINLIK TOLERANSI: T1
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 300,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 400 KPa,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(1)5
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- KULLANIM YERİ:BU ÜRÜNLER BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN UYGULAMALARDA KULLANILAMAZ.
- "FOAMBOARD 3000 T" (K.G, 19.10.2023)

e-ımalı/e-signed

02.08.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SEFER BURAK KACAR

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ 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 İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME 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





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

(000134-TSE-10/03nolu belge devamı) : İZOCAM TİCARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 13164+A1 / 02.04.2015

- YANGIN SINIFI: F
- KALINLIK TOLERANSI: T1
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.035 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 300,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 400 KPa,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(1)5
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- KULLANIM YERİ:BU ÜRÜNLER BASMA SÜNMESİ GEREKTİREN UYGULAMALARDA KULLANILAMAZ.
- "FOAMBOARD 200 T" (20.08.2019)(K.G)
- YANGIN SINIFI: F
- KALINLIK TOLERANSI: T1
- İSİ İLETKENLİK KATSAYISI (λ): 0.037 W/mK,
- %10 DEFORMASYONDAKİ BASINÇ GERİLMESİ: CS(10\Y) 200,
- UZUN SÜRELİ SU EMMESİ: WL(T)0.7,
- SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ :MU100
- YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI: TR 200 KPa,
- BELİRLİ SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI :DS(70,90)1,
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(1)5
- BELİRLİ BASINÇ YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON:DLT(2)5
- BASMA SÜNMESİ:CC(2/1,5/10)100KPa

e-imzalı/e-signed

02.08.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SEFER BURAK KACAR

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ 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 İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME 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

