



**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

<b>BELGE NUMARASI</b> REFERENCE NUMBER OF LICENCE	000134-TSE-06/05
<b>BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ</b> DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	24.04.2012
<b>BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ</b> LICENCE VALID UNTIL	24.04.2023
<b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI</b> NAME OF THE LICENCE HOLDER	İZOCAM TİCARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ
<b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ</b> ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	ALTAYÇEŞME MAH. ÇAMLI SK. NO:21 /4 MALTEPE İSTANBUL/TÜRKİYE
<b>ÜRETİM YERİ ADI</b> NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	İZOCAM TİCARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ TARSUS ŞUBESİ
<b>ÜRETİM YERİ ADRESİ</b> ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	TARSUS-ADANA KARAYOLU ÜZERİ KONAKLAR KÖYÜ KELİ MEVKİİ TARSUS MERSİN / TÜRKİYE
<b>İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa)</b> INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	000134-TSE-06/04
<b>TESCİLLİ TİCARİ MARKASI</b> REGISTERED TRADE MARK	izocam şekil
<b>İLGİLİ TÜRK STANDARDI</b> RELATED TURKISH STANDARD	TS EN 13162+A1 / 02.04.2015
<b>BELGE KAPSAMI</b> SCOPE OF LICENCE	



BİNALARDA ISI YALITIM İÇİN KULLANILAN FABRİKA YAPIMI MİNERAL YÜN (MW) MAMULLER.

1) TİCARİ MODELİ: ÇATI ŞİLTESİ (TİP 300), -YANGIN SINIFI: A1, -ISI İLETKENLİK KATSAYISI ( $\lambda$ ): 0,036 W/mK, -KALINLIK SINIFI: T1, -BELİRLİ SICAKLIKTAKİ BOYUT KARARLILIĞI: NPD, -KAPLAMA TİPİ: KAPLAMASIZ. BU ÜRÜN BASINÇ SÜNMESİ GEREKTİREN ÖZEL UYGULAMALARDA KULLANILMAZ. (Kapsam Değişikliği: 26.05.2022)

2) TİCARİ MODELİ: ÇATI ŞİLTESİ (TİP 350), -YANGIN SINIFI: A1, -ISI İLETKENLİK KATSAYISI ( $\lambda$ ): 0,040 W/mK, -KALINLIK SINIFI: T1, -BELİRLİ SICAKLIKTAKİ BOYUT KARARLILIĞI: NPD, -KAPLAMA TİPİ: KAPLAMASIZ. BU ÜRÜN BASINÇ SÜNMESİ GEREKTİREN ÖZEL UYGULAMALARDA KULLANILMAZ.

3) TİCARİ MODELİ: ÇATI ŞİLTESİ (TİP 300), -YANGIN SINIFI: A1, -ISI İLETKENLİK KATSAYISI ( $\lambda$ ): 0,035 W/mK, -KALINLIK SINIFI: T1, -BELİRLİ SICAKLIKTAKİ BOYUT KARARLILIĞI: NPD, -KAPLAMA TİPİ: KAPLAMALI (HER İKİ YÜZÜ CAM TÜLÜ KAPLI). BU ÜRÜN BASINÇ SÜNMESİ GEREKTİREN ÖZEL UYGULAMALARDA KULLANILMAZ.

*e-İmzalı/e-signed*

14.06.2022

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına  
FATİH KURT

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, kopyasını ve silinti yapılamaz.

\*TSE ADANA BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ \* Adres: Yakapınar Mah. D-400 Bulvarı No:174 Yüreğir \* Telefon: 03224581940-41\* Faks: 03224588243

\*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

**BELGE KAPSAMI ( 000134-TSE-06/05nolu belge devamı ) : İZOCAM TİCARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ**  
**İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 13162+A1 / 02.04.2015**

- 4) TİCARİ MODELİ: DUVAR LEVHASI, -YANGIN SINIFI: A1, -ISI İLETKENLİK KATSAYISI ( $\lambda$ ): 0,035 W/mK, -KALINLIK SINIFI: T3, -BELİRLİ SICAKLIKTAKİ BOYUT KARARLILIĞI: NPd, -KAPLAMA TİPİ: KAPLAMASIZ BU ÜRÜN BASINÇ SÜNMESİ GEREKTİREN ÖZEL UYGULAMALARDA KULLANILMAZ.
- 5) TİCARİ MODELİ: DUVAR LEVHASI, YANGIN SINIFI: A1, -ISI İLETKENLİK KATSAYISI ( $\lambda$ ): 0,035 W/mK, -KALINLIK SINIFI: T3, -BELİRLİ SICAKLIKTAKİ BOYUT KARARLILIĞI: NPd, -KAPLAMA TİPİ: KAPLAMALI (CAM TULÜ KAPLI). BU ÜRÜN BASINÇ SÜNMESİ GEREKTİREN ÖZEL UYGULAMALARDA KULLANILMAZ.
- 6) TİCARİ MODELİ: ÇATI ŞİLTESİ (TİP 400), -YANGIN SINIFI: A1, -ISI İLETKENLİK KATSAYISI ( $\lambda$ ): 0,044 W/mK, -KALINLIK SINIFI: T1, -BELİRLİ SICAKLIKTAKİ BOYUT KARARLILIĞI: NPd, -KAPLAMA TİPİ: KAPLAMASIZ. BU ÜRÜN BASINÇ SÜNMESİ GEREKTİREN ÖZEL UYGULAMALARDA KULLANILMAZ. (Kapsam Genişletme: 24.10.2018)
- 7) TİCARİ MODELİ: ARA BÖLME LEVHASI, -YANGIN SINIFI: A1, -ISI İLETKENLİK KATSAYISI ( $\lambda$ ): 0,037 W/mK, -KALINLIK SINIFI: T3, -BELİRLİ SICAKLIKTAKİ BOYUT KARARLILIĞI: NPd, -KAPLAMA TİPİ: KAPLAMASIZ, BU ÜRÜN BASINÇ SÜNMESİ GEREKTİREN ÖZEL UYGULAMALARDA KULLANILMAZ. (Kapsam Genişletme: 24.10.2018)
- 8) TİCARİ MODELİ: ARA BÖLME LEVHASI R+, -YANGIN SINIFI: A1 -ISI İLETKENLİK KATSAYISI ( $\lambda$ ): 0,035 W/mK, -KALINLIK SINIFI: T3, -BELİRLİ SICAKLIKTAKİ BOYUT KARARLILIĞI: NPd, -KAPLAMA TİPİ: KAPLAMASIZ, BU ÜRÜN BASINÇ SÜNMESİ GEREKTİREN ÖZEL UYGULAMALARDA KULLANILMAZ. (Kapsam Genişletme: 24.10.2018)
- 9) TİCARİ MODELİ: ENDÜSTRİYEL BİNA LEVHASI, -YANGIN SINIFI: A1, -ISI İLETKENLİK KATSAYISI ( $\lambda$ ): 0,037 W/mK, -KALINLIK SINIFI: T3, -BELİRLİ SICAKLIKTAKİ BOYUT KARARLILIĞI: NPd, -KAPLAMA TİPİ: KAPLAMASIZ, SU EMME: WS, BU ÜRÜN BASINÇ SÜNMESİ GEREKTİREN ÖZEL UYGULAMALARDA KULLANILMAZ. (Kapsam Genişletme: 24.10.2018)
- 10) TİCARİ MODELİ: ENDÜSTRİYEL BİNA LEVHASI R+, -YANGIN SINIFI: A1, -ISI İLETKENLİK KATSAYISI ( $\lambda$ ): 0,035 W/mK, -KALINLIK SINIFI: T3, -BELİRLİ SICAKLIKTAKİ BOYUT KARARLILIĞI: NPd, -KAPLAMA TİPİ: KAPLAMASIZ, SU EMME: WS, BU ÜRÜN BASINÇ SÜNMESİ GEREKTİREN ÖZEL UYGULAMALARDA KULLANILMAZ. (Kapsam Genişletme: 24.10.2018)
- 11) TİCARİ MODELİ: CEPHE LEVHASI, -YANGIN SINIFI: A1 -ISI İLETKENLİK KATSAYISI ( $\lambda$ ): 0,035 W/mK -KALINLIK SINIFI: T3, -BELİRLİ SICAKLIKTAKİ BOYUT KARARLILIĞI: NPd, -KAPLAMA TİPİ: KAPLAMALI (CAM TULÜ KAPLAMALI), SU EMME: WS, BU ÜRÜN BASINÇ SÜNMESİ GEREKTİREN ÖZEL UYGULAMALARDA KULLANILMAZ. (Kapsam Genişletme: 24.10.2018)
- 12) TİCARİ MODELİ: ÇATI ŞİLTESİ (TİP 300+), -YANGIN SINIFI: A1, -ISI İLETKENLİK KATSAYISI ( $\lambda$ ): 0,035 W/mK, -KALINLIK SINIFI: T1, -BELİRLİ SICAKLIKTAKİ BOYUT KARARLILIĞI: NPd, -KAPLAMA TİPİ: KAPLAMASIZ. BU ÜRÜN BASINÇ SÜNMESİ GEREKTİREN ÖZEL UYGULAMALARDA KULLANILMAZ. (Kapsam Genişletme: 26.05.2022)

*e-İmzalı/e-signed*

14.06.2022

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına  
FATİH KURT

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: Yakapınar Mah. D-400 Bulvarı No:174 Yüreğir \* Telefon: 03224581940-41\* Faks: 03224588243

\*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

