



T.C.
SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI
Türk Standardları Enstitüsü
Ege Bölge Koordinatörlüğü

Sayı : E-83575631-130.02-327241
Konu : Ürün Belgelendirme İşlemleri-İdari

08.12.2021

OKTAŞ OKKAOĞLU TAAH. İNŞ. TEKS. SAN. VE TİC. A. Ş.
SİVASLI YOLU 10.KM. DERİ ORGANİZE SANAYİ KARŞISI UŞAK

Firmanıza ait **TS 821 EN 1916, TS EN 1917 ve TS 706 EN 12620** konularındaki Türk Standardlarına Uygunluk Belgelerinin **2021** yılı belge yenilemesi yapılmış olup, belgeler yazımız ekinde gönderilmiştir.

Gereğini rica ederim.

Tefik ASLAN
Denizli Belgelendirme Müdürü

Ek:Belge 3 Ad

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : zbebbbx

Belge Doğrulama Adresi : <https://evrakkontrol.tse.org.tr/Dogrulama.aspx>

Adres : Organize Sanayi Bölgesi 2.kısım Ahmet Uz Caddesi No:10 Gürlek Honaz
Telefon : 902582691365
E-posta : taslan@tse.org.tr
Kep Adresi : tse@hs01.kep.tr

Fax : 258 269 13 67
İnternet Adresi : www.tse.org.tr

Bilgi için : Nihal GÖKKAYA DAYIOĞLU
-
Telefon : 0258 269 13 65 - 0258 269 13 66





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	003072-TSE-08/01
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	09.12.2013
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	09.12.2022
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	OKTAŞ OKKAOĞLU TAAH. İNŞ. TEKS. SAN. VE TİC. A. Ş.
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	FEVZİ ÇAKMAK MAH. HALİL KAYA GEDİK BULVARI NO:373/A UŞAK/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	OKTAŞ OKKAOĞLU TAAH. İNŞ. TEKS.SAN.VE TİC.A.Ş.
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	PINARBAŞI KASABASI FATİH MAH.UŞAK-DENİZLİ KARAYOLU UCAVUSTON MEVKİİ SIVASLI UŞAK / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	14.0.30.4.20.00/TSE-709
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	OKTAS
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS 706 EN 12620+A1 / 28.04.2009
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

Ucavuston Mevkii Sivaslı/Uşak adresindeki agrega ocağından temin edilen, Petrografik Tanımlaması MERMER olan, 1-0/4 mm İnce Agregatane Sınıfı Kategorisi GF85, Çok İnce Malzeme Muhtevası Kategorisi f 16 , Asitte Çözülebilir Sülfat Muhtevası Kategorisi AS 0,2, 2-4/11.2 mm İri Agregatane Sınıfı Kategorisi GC 85/20, Çok İnce Malzeme Muhtevası Kategorisi f 1,5, Yassılık İndeksi Kategorisi FL 15, Parçalanmaya Karşı Direnç Kategorisi LA 25 ,Asitte Çözülebilir Sülfat Muhtevası Kategorisi AS 0,2, Donma/Çözülme Etkisine Karşı Direnç Kategorisi MS18, 3-11.2/22,4 mm İri Agregatane Sınıfı Kategorisi GC 80/20, Çok İnce Malzeme Muhtevası Kategorisi f 1,5, Yassılık İndeksi Kategorisi FL 15, Parçalanmaya Karşı Direnç Kategorisi LA 25, Asitte Çözülebilir Sülfat Muhtevası Kategorisi AS 0,2, Donma/Çözülme Etkisine Karşı Direnç Kategorisi MS18

e-İmzalı/e-signed

08.12.2021

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
TEFİK ASLAN

DENİZLİ 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 DENİZLİ BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Organize Sanayi Bölgesi Gürlek DENİZLİ * Telefon: 0258 269 13 66 - 0258 269 13 66 * Faks: 0 258 269 13 67
*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

<https://evrakkontrol.tse.org.tr/BelgeDogrulama.aspx?p=82ab3d7j> 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
TSE veya/or  veya/or T S E

BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	003072-TSE-09/01
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	09.12.2013
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	09.12.2022
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	OKTAŞ OKKAOĞLU TAAH. İNŞ. TEKS. SAN. VE TİC. A. Ş.
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	FEVZİ ÇAKMAK MAH. HALİL KAYA GEDİK BULVARI NO:373/A UŞAK/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	OKTAŞ OKKAOĞLU TAAH. İNŞ. TEKS.SAN.VE TİC.A.Ş.
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	SİVASLI YOLU 10.KM. DERİ ORGANİZE SANAYİ KARŞISI UŞAK / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	14.0.30.4.20.00/TSE-710
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	OKTAŞ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS 821 EN 1916 / 10.03.2005
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

-Anma Çapı: DN 150 mm, Tepe yükü dayanımı: 65 kN/m, Dayanım sınıfı : 430 kN/m Sızdırmazlık: 50 kPa değerindeki (0,5 bar veya yaklaşık 5 metrelik su sütünü değerindeki) iç basınç etkisinde birleşimde ve birimde hiç bir sızıntı yok sızıntı yok, Boyuna Eğilme Momenti Dayanımı: 4 kN/m, Dayanıklılık: Normal kullanım yeri çevresel etki şartları için uygun, Birleşimlerin Dayanıklılığı: Metot 2'ye (deney metodu) göre kanıtlı, Kanalizasyon, yağmur ve yüzey sularını genellikle toprak altı boru hatlarında iletmek için kullanılan Montajlı contalı, dairesel kesitli,Donatısız, ön dökümlü beton boru

-Anma Çapı: DN 200 mm, Tepe yükü dayanımı: 65 kN/m, Dayanım sınıfı : 325 kN/m Sızdırmazlık: 50 kPa değerindeki (0,5 bar veya yaklaşık 5 metrelik su sütünü değerindeki) iç basınç etkisinde birleşimde ve birimde hiç bir sızıntı yok sızıntı yok, Boyuna Eğilme Momenti Dayanımı: Boyutlar Yeterli, Dayanıklılık: Normal kullanım yeri çevresel etki şartları için uygun, Birleşimlerin Dayanıklılığı: Metot 2'ye (deney metodu) göre kanıtlı, Kanalizasyon, yağmur ve yüzey sularını genellikle toprak altı boru hatlarında iletmek için kullanılan Montajlı contalı, dairesel kesitli,Donatısız, ön dökümlü beton boru

e-imzalı/e-signed

08.12.2021

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
TEFİK ASLAN

DENİZLİ 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 DENİZLİ BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Organize Sanayi Bölgesi Gürlek DENİZLİ * Telefon: 0258 269 13 65 - 0258 269 13 66* Faks: 0 258 269 13 67

*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



BELGE KAPSAMI (003072-TSE-09/01nolu belge devamı) : OKTAŞ OKKAOĞLU TAAH. İNŞ. TEKS. SAN. VE TİC. A. Ş.
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS 821 EN 1916 / 10.03.2005

-Anma Çapı: DN 200 mm, Tepe yükü dayanımı: 50 kN/m, Dayanım sınıfı : 250 kN/m Sızdırmazlık: 50 kPa
değerindeki (0,5 bar veya yaklaşık 5 metrelik su sütünü değerindeki) iç basınç etkisinde birleşimde ve birimde hiç bir
sızıntı yok sızıntı yok, Boyuna Eğilme Momenti Dayanımı: Boyutlar Yeterli, Dayanıklılık: Normal kullanım yeri
çevresel etki şartları için uygun, Birleşimlerin Dayanıklılığı: Metot 2'ye (deney metodu) göre kanıtlı, Kanalizasyon,
yağmur ve yüzey sularını genellikle toprak altı boru hatlarında iletmek için kullanılan Montajsız contalı, dairesel
kesitli,Donatısız, ön dökümlü beton boru

-Anma Çapı: DN 300 mm, Tepe yükü dayanımı: 60 kN/m, Dayanım sınıfı : 200 kN/m Sızdırmazlık: 50 kPa
değerindeki (0,5 bar veya yaklaşık 5 metrelik su sütünü değerindeki) iç basınç etkisinde birleşimde ve birimde hiç bir
sızıntı yok sızıntı yok, Boyuna Eğilme Momenti Dayanımı: Boyutlar Yeterli, Dayanıklılık: Normal kullanım yeri
çevresel etki şartları için uygun, Birleşimlerin Dayanıklılığı: Metot 2'ye (deney metodu) göre kanıtlı, Kanalizasyon,
yağmur ve yüzey sularını genellikle toprak altı boru hatlarında iletmek için kullanılan Montajlı contalı, dairesel
kesitli,Donatısız, ön dökümlü beton boru

-Anma Çapı: DN 300 mm, Tepe yükü dayanımı: 45 kN/m, Dayanım sınıfı : 150 kN/m Sızdırmazlık: 50 kPa
değerindeki (0,5 bar veya yaklaşık 5 metrelik su sütünü değerindeki) iç basınç etkisinde birleşimde ve birimde hiç bir
sızıntı yok sızıntı yok, Boyuna Eğilme Momenti Dayanımı: Boyutlar Yeterli, Dayanıklılık: Normal kullanım yeri
çevresel etki şartları için uygun, Birleşimlerin Dayanıklılığı: Metot 2'ye (deney metodu) göre kanıtlı, Kanalizasyon,
yağmur ve yüzey sularını genellikle toprak altı boru hatlarında iletmek için kullanılan Montajsız contalı, dairesel
kesitli,Donatısız, ön dökümlü beton boru

-Anma Çapı: DN 400 mm, Tepe yükü dayanımı: 60 kN/m, Dayanım sınıfı : 150 kN/m Sızdırmazlık: 50 kPa
değerindeki (0,5 bar veya yaklaşık 5 metrelik su sütünü değerindeki) iç basınç etkisinde birleşimde ve birimde hiç bir
sızıntı yok sızıntı yok, Boyuna Eğilme Momenti Dayanımı: Boyutlar Yeterli, Dayanıklılık: Normal kullanım yeri
çevresel etki şartları için uygun, Birleşimlerin Dayanıklılığı: Metot 2'ye (hesap metodu) göre kanıtlı, Kanalizasyon,
yağmur ve yüzey sularını genellikle toprak altı boru hatlarında iletmek için kullanılan Montajlı contalı, dairesel
kesitli,Donatısız, ön dökümlü beton boru

-Anma Çapı: DN 400 mm, Tepe yükü dayanımı: 56 kN/m, Dayanım sınıfı : 140 kN/m Sızdırmazlık: 50 kPa
değerindeki (0,5 bar veya yaklaşık 5 metrelik su sütünü değerindeki) iç basınç etkisinde birleşimde ve birimde hiç bir
sızıntı yok sızıntı yok, Boyuna Eğilme Momenti Dayanımı: Boyutlar Yeterli, Dayanıklılık: Normal kullanım yeri
çevresel etki şartları için uygun, Birleşimlerin Dayanıklılığı: Metot 2'ye (hesap metodu) göre kanıtlı, Kanalizasyon,
yağmur ve yüzey sularını genellikle toprak altı boru hatlarında iletmek için kullanılan Montajsız contalı, dairesel
kesitli,Donatısız, ön dökümlü beton boru

e-imzalı/e-signed

08.12.2021

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
TEFİK ASLAN

DENİZLİ 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, kızırtı ve silinti yapılamaz.

*TSE DENİZLİ BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Organize Sanayi Bölgesi Gürlek DENİZLİ * Telefon: 0258 269 13 65 - 0258 269 13 66* Faks: 0 258 269 13 67

*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 NUMARASI <i>REFERENCE NUMBER OF LICENCE</i>	003072-TSE-10/01
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ <i>DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE</i>	09.12.2013
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ <i>LICENCE VALID UNTIL</i>	09.12.2022
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI <i>NAME OF THE LICENCE HOLDER</i>	OKTAŞ OKKAOĞLU TAAH. İNŞ. TEKS. SAN. VE TİC. A. Ş.
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ <i>ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER</i>	FEVZİ ÇAKMAK MAH. HALİL KAYA GEDİK BULVARI NO:373/A UŞAK/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI <i>NAME OF THE MANUFACTURING PLACE</i>	OKTAŞ OKKAOĞLU TAAH. İNŞ. TEKS.SAN.VE TİC.A.Ş.
ÜRETİM YERİ ADRESİ <i>ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE</i>	SİVASLI YOLU 10.KM. DERİ ORGANİZE SANAYİ KARŞISI UŞAK / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) <i>INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)</i>	14.0.30.4.20.00/TSE-711
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI <i>REGISTERED TRADE MARK</i>	oktaş
İLGİLİ TÜRK STANDARDI <i>RELATED TURKISH STANDARD</i>	TS EN 1917 / 10.03.2005
BELGE KAPSAMI <i>SCOPE OF LICENCE</i>	

-Anma Çapı: DN 600, İç Yükseklik:180 mm Dayanım Sınıfı: 151 kN/m Su Sızdırmazlık: 50Kpa'lık (0,5bar veya yaklaşık 5 metrelik su sütunu) iç basınç etkisinde birimlerde ve birleşim yerlerinde hiçbir sızıntı yok Dayanıklılık: Normal kullanım yeri çevresel etki şartları için uygun kanalizasyon , yağmur ve yüzey sularını cazibeli şekilde veya bazı durumlarda düşük basınç yükü altında taşımak,taşıt veya yaya trafiğine maruz alanlara tesis edilen,drenaj veya kanalizasyon sistemlerine giriş sağlamak ve bu sistemlerin havalandırılmasına imkan sağlamak için insan girişine müsait olan, montajsız contalı, dairesel en kesitli, donatısız , ön dökümlü beton şaft birimi.

-Anma Çapı: DN 1000, İç Yükseklik:350 mm Dayanım Sınıfı: 80 kN/m Su Sızdırmazlık: 50Kpa'lık (0,5bar veya yaklaşık 5 metrelik su sütunu) iç basınç etkisinde birimlerde ve birleşim yerlerinde hiçbir sızıntı yok Dayanıklılık: Normal kullanım yeri çevresel etki şartları için uygun kanalizasyon , yağmur ve yüzey sularını cazibeli şekilde veya bazı durumlarda düşük basınç yükü altında taşımak,taşıt veya yaya trafiğine maruz alanlara tesis edilen,drenaj veya kanalizasyon sistemlerine giriş sağlamak ve bu sistemlerin havalandırılmasına imkan sağlamak için insan girişine müsait olan, montajsız contalı, dairesel en kesitli, donatısız , ön dökümlü beton oda birimi.

e-imzalı/e-signed

08.12.2021

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
TEFİK ASLAN

DENİZLİ 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 DENİZLİ BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Organize Sanayi Bölgesi Gürlek DENİZLİ * Telefon: 0258 269 13 65 - 0258 269 13 66* Faks: 0 258 269 13 67
*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



BELGE KAPSAMI (003072-TSE-10/01nolu belge devamı) : OKTAŞ OKKAOĞLU TAAH. İNŞ. TEKS. SAN. VE TİC. A. Ş.
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 1917 / 10.03.2005

-Anma Çapı: DN 1000, İç Yükseklik:700 mm Dayanım Sınıfı: 40 kN/m Su Sızdırmazlık: 50Kpa'lık (0,5bar veya yaklaşık 5 metrelik su sütunu) iç basınç etkisinde birimlerde ve birleşim yerlerinde hiçbir sızıntı yok Dayanıklılık: Normal kullanım yeri çevresel etki şartları için uygun kanalizasyon , yağmur ve yüzey sularını cazibeli şekilde veya bazı durumlarda düşük basınç yükü altında taşımak,taşıt veya yaya trafiğine maruz alanlara tesis edilen,drenaj veya kanalizasyon sistemlerine giriş sağlamak ve bu sistemlerin havalandırılmasına imkan sağlamak için insan girişine müsait olan, montajsız contalı, dairesel en kesitli, donatısız , ön dökümlü beton taban birimi.

-Anma Çapı: DN en küçük = 600 mm , DN en büyük = 1000 mm ,İç Yükseklik:780 mm Dayanım Sınıfı: 40 kN/m Su Sızdırmazlık: 50Kpa'lık (0,5bar veya yaklaşık 5 metrelik su sütunu) iç basınç etkisinde birimlerde ve birleşim yerlerinde hiçbir sızıntı yok Dayanıklılık: Normal kullanım yeri çevresel etki şartları için uygun kanalizasyon , yağmur ve yüzey sularını cazibeli şekilde veya bazı durumlarda düşük basınç yükü altında taşımak,taşıt veya yaya trafiğine maruz alanlara tesis edilen,drenaj veya kanalizasyon sistemlerine giriş sağlamak ve bu sistemlerin havalandırılmasına imkan sağlamak için insan girişine müsait olan, montajsız contalı, dairesel en kesitli, donatısız , ön dökümlü beton konik birimi.

e-imzalı/e-signed

08.12.2021

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
TEFİK ASLAN

DENİZLİ 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 DENİZLİ BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Organize Sanayi Bölgesi Gürlek DENİZLİ * Telefon: 0258 269 13 65 - 0258 269 13 66* Faks: 0 258 269 13 67

*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

