

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

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/ör  veya/ör T S E

BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	087682-TSE-04/03
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	16.01.2019
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	16.01.2024
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	BETONG YAPI SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	BÜYÜKTÜYSÜZ MAH. VALİ CELALETTİN CERRAH BLV. NO:11 TOPRAKKALE OSMANİYE/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	BETONG YAPI SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	TÜYSÜZ BELDESİ BÜYÜKTÜYSÜZ MAHALLESİ VALİ CELALETTİN CERRAH BULV. BETONG YAPI SAN. VE TİC. A.Ş. APT. NO:11 TÜYSÜZ BELDESİ TOPRAKKALE OSMANİYE / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	087682-TSE-04/02
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	BTG şekil
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS EN 12602 / 09.12.2016
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

ÖNYAPIMLI DONATILI GAZBETON YAPI ELEMANLARI:

1)W8 YÜK TAŞIMAYAN YATAY DUVAR ELEMANI YOĞUNLUK SINIFI: 500 kg/m³ BASINÇ DAYANIMI: 3,50 MPa DONMA ÇÖZÜLMEME KARŞI KALICILIK: ÇEVRESEL ETKİ SINIFI: XD1 BOYUTLAR (mm): TOLERANS SINIFI:T1 UZUNLUK:500'den-6000'e kadar GENİŞLİK:200'den-600'e kadar KALINLIK SINIFI:Th1 KALINLIK:75'ten-400'e kadar. ISIL İLETKENLİK: max. 0,13 (λ10, dry W/mK P%90, TABLO DEĞERİ) YANGINA TEPKİ: A1 (AVRUPA A1) KISA SÜRELİ ADERANS: ADERANS SINIFI:B1 ÖN GERİLME SINIFI:P1 KATMANLAR ARASI KAYMA DAYANIMI: KATMANLI OLMAYAN

2)W7 YÜK TAŞIMAYAN DÜŞEY DUVAR ELEMANI YOĞUNLUK SINIFI: 500 kg/m³ BASINÇ DAYANIMI: 3,50 MPa DONMA ÇÖZÜLMEME KARŞI KALICILIK: ÇEVRESEL ETKİ SINIFI: XD1 BOYUTLAR (mm): TOLERANS SINIFI:T1 UZUNLUK:500'den-6000'e kadar GENİŞLİK:200'den-600'e kadar KALINLIK SINIFI:Th1 KALINLIK:75'ten-400'e kadar. ISIL İLETKENLİK: max. 0,13 (λ10, dry W/mK P%90, TABLO DEĞERİ) YANGINA TEPKİ: A1 (AVRUPA A1) KISA SÜRELİ ADERANS: ADERANS SINIFI:B1 ÖN GERİLME SINIFI:P1 KATMANLAR ARASI KAYMA DAYANIMI: KATMANLI OLMAYAN

e-imzalı/e-signed

16.01.2023

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
ALPER SELÇUK ERBAĞCI

GAZİANTEP BELGELENDİRME 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, kızırtı ve silinti yapılamaz.

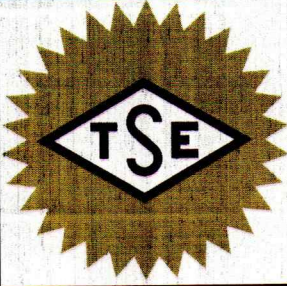
*TSE GAZİANTEP BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: 2.Organize Sanayi Bölgesi Hacı Sani Konukoğlu Bulvarı No:9 Başpınar 27120 Şehitkamil GAZİANTEP * Telefon: 0 342 337

95 03 (Pbx) * Faks: 0.342 337 95 08

*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 **TSE**

BELGE KAPSAMI (087682-TSE-04/03nolu belge devamı) : BETONG YAPI SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 12602 / 09.12.2016

3) W1: TAŞIYICI DONATISI OLAN YÜK TAŞIYAN DÜŞEY DUVAR ELEMANI YOĞUNLUK SINIFI: 600 kg/m³ BASINÇ DAYANIMI: 5,0 MPa DONATIDAKİ KAPLAMANIN KALINLIĞI: min 25 µ KOROZYONDAN KORUMA: KOROZYANA DİRENÇLİ DONMA ÇÖZÜLMEME KARŞI KALICILIK: ÇEVRESEL ETKİ SINIFI: XD1 BOYUTLAR (mm): TOLERANS SINIFI:T1 UZUNLUK:500'den-6000'e kadar. GENİŞLİK:200'den-600'e kadar KALINLIK SINIFI:Th1 KALINLIK:75'den-400'e kadar, ISIL İLETKENLİK: max. 0,16 (λ10, dry W/mK P%90, TABLO DEĞERİ) YANGINA TEPKİ: A1 (AVRUPA A1) KISA SÜRELİ ADERANS: ADERANS SINIFI:B1 ÖN GERİLME: ÖN GERİLME SINIFI:P1 KATMANLAR ARASI KAYMA DAYANIMI: KATMANLI OLMAYAN (23.07.2019)

4)W2: TAŞIYICI DONATISI OLAN YÜK TAŞIYAN YATAY DUVAR ELEMANI YOĞUNLUK SINIFI: 600 kg/m³ BASINÇ DAYANIMI: 5,0 MPa DONATIDAKİ KAPLAMANIN KALINLIĞI: min 25 µ KOROZYONDAN KORUMA: KOROZYANA DİRENÇLİ DONMA ÇÖZÜLMEME KARŞI KALICILIK: ÇEVRESEL ETKİ SINIFI: XD1 BOYUTLAR (mm): TOLERANS SINIFI:T1 UZUNLUK:500'den-6000'e kadar. GENİŞLİK:200'den-600'e kadar KALINLIK SINIFI:Th1 KALINLIK:75'den-400'e kadar, ISIL İLETKENLİK: max. 0,16 (λ10, dry W/mK P%90, TABLO DEĞERİ) YANGINA TEPKİ: A1 (AVRUPA A1) KISA SÜRELİ ADERANS: ADERANS SINIFI:B1 ÖN GERİLME: ÖN GERİLME SINIFI:P1 KATMANLAR ARASI KAYMA DAYANIMI: KATMANLI OLMAYAN (23.07.2019)

5)RF2: DONATILI DÖŞEME ELEMANI YOĞUNLUK SINIFI: 600 kg/m³ BASINÇ DAYANIMI: 5,0 MPa DONATIDAKİ KAPLAMANIN KALINLIĞI: min 25 µ KOROZYONDAN KORUMA: KOROZYANA DİRENÇLİ DONMA ÇÖZÜLMEME KARŞI KALICILIK: ÇEVRESEL ETKİ SINIFI: XD1 BOYUTLAR (mm): TOLERANS SINIFI:T1 UZUNLUK:500'den-6000'e kadar. GENİŞLİK:200'den-600'e kadar KALINLIK SINIFI:Th1 KALINLIK:75'den-400'e kadar, ISIL İLETKENLİK: max. 0,16 (λ10, dry W/mK P%90, TABLO DEĞERİ) YANGINA TEPKİ: A1 (AVRUPA A1) KISA SÜRELİ ADERANS: ADERANS SINIFI:B1 ÖN GERİLME: ÖN GERİLME SINIFI:P1 KATMANLAR ARASI KAYMA DAYANIMI: KATMANLI OLMAYAN (23.07.2019)

6)RF1: DONATILI ÇATI ELEMANI YOĞUNLUK SINIFI: 600 kg/m³ BASINÇ DAYANIMI: 5,0 MPa DONATIDAKİ KAPLAMANIN KALINLIĞI: min 25 µ KOROZYONDAN KORUMA: KOROZYANA DİRENÇLİ DONMA ÇÖZÜLMEME KARŞI KALICILIK: ÇEVRESEL ETKİ SINIFI: XD1 BOYUTLAR (mm): TOLERANS SINIFI:T1 UZUNLUK:500'den-6000'e kadar. GENİŞLİK:200'den-600'e kadar KALINLIK SINIFI:Th1 KALINLIK:75'den-400'e kadar, ISIL İLETKENLİK: max. 0,16 (λ10, dry W/mK P%90, TABLO DEĞERİ) YANGINA TEPKİ: A1 (AVRUPA A1) KISA SÜRELİ ADERANS: ADERANS SINIFI:B1 ÖN GERİLME: ÖN GERİLME SINIFI:P1 KATMANLAR ARASI KAYMA DAYANIMI: KATMANLI OLMAYAN (23.07.2019)

7)RF1: DONATILI ÇATI ELEMANI YOĞUNLUK SINIFI: 500 kg/m³ BASINÇ DAYANIMI: 3,50 MPa DONATIDAKİ KAPLAMANIN KALINLIĞI: min 25 µ KOROZYONDAN KORUMA: KOROZYANA DİRENÇLİ DONMA ÇÖZÜLMEME KARŞI KALICILIK: ÇEVRESEL ETKİ SINIFI: XD1 BOYUTLAR (mm): TOLERANS SINIFI:T1 UZUNLUK:500'den-6000'e kadar. GENİŞLİK:200'den-600'e kadar KALINLIK SINIFI:Th1 KALINLIK:75'den-400'e kadar, ISIL İLETKENLİK: max. 0,13 (λ10, dry W/mK P%90, TABLO DEĞERİ) YANGINA TEPKİ: A1 (AVRUPA A1) KISA SÜRELİ ADERANS: ADERANS SINIFI:B1 ÖN GERİLME: ÖN GERİLME SINIFI:P1 KATMANLAR ARASI KAYMA DAYANIMI: KATMANLI OLMAYAN (23.07.2019)

e-ınzalı/e-signed

16.01.2023

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
ALPER SELÇUK ERBAĞCI

GAZİANTEP BELGELENDİRME 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 GAZİANTEP BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: 2.Organize Sanayi Bölgesi Hacı Sani Konukoğlu Bulvarı No:9 Başpınar 27120 Şehitkamil GAZİANTEP * Telefon: 0 342 337 95 03 (Pbx) * Faks: 0 342 337 95 08

*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=cmqaeld> adresinden belgenin doğruluğunu ve geçerliliğini sorgulayınız.