



**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	0376640-TSE-05/01
<b>BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ</b> DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	19.07.2023
<b>BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ</b> LICENCE VALID UNTIL	19.07.2024
<b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI</b> NAME OF THE LICENCE HOLDER	STT YATIRIM YAPI SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
<b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ</b> ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	İNCİLİ PINAR MAH. NİŞANTAŞI SK. ELİT İŞ MERKEZİ. /44 NO:11 ŞEHİTKAMİL GAZİANTEP/TÜRKİYE
<b>ÜRETİM YERİ ADI</b> NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	STT YATIRIM YAPI SANAYİ VE TİCARET A.Ş. KIRIKKALE ŞUBESİ
<b>ÜRETİM YERİ ADRESİ</b> ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	HİDAYET DOĞRUER MAHALLESİ SANAYİ CADDESİ NO 31 BAŞILIKI/KIRIKKALE KIRIKKALE / TÜRKİYE
<b>İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa)</b> INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	
<b>TESCİLLİ TİCARİ MARKASI</b> REGISTERED TRADE MARK	stt türk gazbeton
<b>İLGİLİ TÜRK STANDARDI</b> RELATED TURKISH STANDARD	TS EN 12602 / 09.12.2016
<b>BELGE KAPSAMI</b> SCOPE OF LICENCE	

**ÖNYAPIMLI DONATILI GAZBETON YAPI ELEMANLARI**

1- W2: Yapısal Donatısı Olan, Yük Taşıyıcı Duvar (Yatay), G3/500  
Ortalama kuru birim hacim kütlesi:500 kg/m<sup>3</sup>  
Karakteristik basınç dayanımı: 3,5 MPa  
Isıl iletkenlik λ10, kuru, birim = mak. 0,13 W/m.K (Çizelge 4)  
Su buharı geçirgenliği : 5/10  
Yapısal donatı özellikleri: Yapısal donatı özellikleri: Kaynak dayanım sınıfı: S1, Kaplama kalınlığı: min. 50 µm  
Yangına tepki sınıfı: A1  
Yangına direnç sınıfı: REI30 (Çizelge C.3a)  
Uzunluk: 500 mm'den 6000 mm'ye kadar  
Genişlik:200 mm'den 600 mm'ye kadar  
Kalınlık: 100 mm'den 400 mm'ye kadar

*e-imzalı/e-signed*

19.07.2023

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına  
ŞİMA AKKAYA

YAPI MALZEMELERİ SEKTÖRÜ 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 YAPI MALZEMELERİ SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ \* Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA \* Telefon: 0312 416 63 79\* Faks: 0312-416 66 17

\*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

(0376640-TSE-05/01 nolu belge devamı) : STT YATIRIM YAPI SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ  
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 12602 / 09.12.2016

Boyut tolerans sınıfı: T1  
Kalınlık sınıfı: Th1  
Çevre etki sınıfı: XD1

2- W1: Yapısal Donatısı Olan, Yük Taşıyıcı Duvar (Düşey), G4/600  
Ortalama kuru birim hacim kütlesi: 600 kg/m<sup>3</sup>  
Karakteristik basınç dayanımı: 5,0 MPa  
Isıl iletkenlik  $\lambda_{10}$ , kuru, birim = mak. 0,16 W/m.K (çizelge 4)  
Su buharı geçirgenliği : 5/10  
Yapısal donatı özellikleri: Yapısal donatı özellikleri: Kaynak dayanım sınıfı: S1, Kaplama kalınlığı: min. 50  $\mu$ m  
Yangına tepki sınıfı: A1  
Yangına direnç sınıfı: REI30 (Çizelge C.3a)  
Uzunluk: 500 mm'den 6000 mm'ye kadar  
Genişlik: 200 mm'den 600 mm'ye kadar  
Kalınlık: 100 mm'den 400 mm'ye kadar  
Boyut tolerans sınıfı: T1  
Kalınlık sınıfı: Th1  
Çevre etki sınıfı: XD1

3- W7: Yük taşıyıcı olmayan duvar (düşey) G3/500  
Ortalama kuru birim hacim kütlesi: 500 kg/m<sup>3</sup>  
Karakteristik basınç dayanımı: 3,5 MPa  
Isıl iletkenlik  $\lambda_{10}$ , kuru, birim = mak. 0,13 W/m.K (Çizelge 4)  
Su buharı geçirgenliği : 5/10  
Yangına tepki sınıfı: A1  
Yangına direnç sınıfı: EI90 (Çizelge C.2)  
Uzunluk: 500 mm'den 6000 mm'ye kadar  
Genişlik: 200 mm'den 600 mm'ye kadar  
Kalınlık: 100 mm'den 400 mm'ye kadar  
Boyut tolerans sınıfı: T1  
Kalınlık sınıfı: Th1  
Çevre etki sınıfı: XD1

4- W7: Yük taşıyıcı olmayan duvar (düşey) G4/600  
Ortalama kuru birim hacim kütlesi: 600 kg/m<sup>3</sup>  
Karakteristik basınç dayanımı: 5,0 MPa  
Isıl iletkenlik  $\lambda_{10}$ , kuru, birim = mak. 0,16 W/m.K (Çizelge 4)  
Su buharı geçirgenliği : 5/10  
Yangına tepki sınıfı: A1  
Yangına direnç sınıfı: EI90 (Çizelge C.2)  
Uzunluk: 500 mm'den 6000 mm'ye kadar

*e-imzalı/e-signed*

19.07.2023

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına  
ŞİMA AKKAYA

YAPI MALZEMELERİ SEKTÖRÜ 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 YAPI MALZEMELERİ SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ \* Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA \* Telefon: 0312 416 63 79\* Faks: 0312-416 66 17

\*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

(0376640-TSE-05/01 nolu belge devamı) : STT YATIRIM YAPI SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ  
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 12602 / 09.12.2016

Genişlik: 200 mm'den 600 mm'ye kadar  
Kalınlık: 100 mm'den 400 mm'ye kadar  
Boyut tolerans sınıfı: T1  
Kalınlık sınıfı: Th1  
Çevre etki sınıfı: XD1

5- W8: Yük taşıyıcı olmayan duvar (yatay) G3/500  
Ortalama kuru birim hacim kütlesi: 500 kg/m<sup>3</sup>  
Karakteristik basınç dayanımı: 3,5 MPa  
Isıl iletkenlik  $\lambda_{10}$ , kuru, birim = mak. 0,13 W/m.K (Çizelge 4)  
Su buharı geçirgenliği : 5/10  
Yangına tepki sınıfı: A1  
Yangına direnç sınıfı: EI90 (Çizelge C.2)  
Uzunluk: 500 mm'den 6000 mm'ye kadar  
Genişlik: 200 mm'den 600 mm'ye kadar  
Kalınlık: 100 mm'den 400 mm'ye kadar  
Boyut tolerans sınıfı: T1  
Kalınlık sınıfı: Th1  
Çevre etki sınıfı: XD1

6- W8: Yük taşıyıcı olmayan duvar (yatay) G4/600  
Ortalama kuru birim hacim kütlesi: 600 kg/m<sup>3</sup>  
Karakteristik basınç dayanımı: 5,0 MPa  
Isıl iletkenlik  $\lambda_{10}$ , kuru, birim = mak. 0,16 W/m.K (Çizelge 4)  
Su buharı geçirgenliği : 5/10  
Yangına tepki sınıfı: A1  
Yangına direnç sınıfı: EI90 (Çizelge C.2)  
Uzunluk: 500 mm'den 6000 mm'ye kadar  
Genişlik: 200 mm'den 600 mm'ye kadar  
Kalınlık: 100 mm'den 400 mm'ye kadar  
Boyut tolerans sınıfı: T1  
Kalınlık sınıfı: Th1  
Çevre etki sınıfı: XD1

7- RF1: Yapısal Donatısı Olan, Yük Taşıyıcı Çatı Bileşeni, G3/500  
Ortalama kuru birim hacim kütlesi: 500 kg/m<sup>3</sup>  
Karakteristik basınç dayanımı: 3,5 MPa  
Isıl iletkenlik  $\lambda_{10}$ , kuru, birim = mak. 0,13 W/m.K (Çizelge 4)  
Su buharı geçirgenliği : 5/10  
Yapısal donatı özellikleri: Yapısal donatı özellikleri: Kaynak dayanım sınıfı: S1, Kaplama kalınlığı: min. 50  $\mu$ m  
Yangına tepki sınıfı: A1

*e-imzalı/e-signed*

19.07.2023

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına  
ŞİMA AKKAYA

YAPI MALZEMELERİ SEKTÖRÜ 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 YAPI MALZEMELERİ SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ \* Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA \* Telefon: 0312 416 63 79\* Faks: 0312-416 66 17

\*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**

(0376640-TSE-05/01 nolu belge devamı) : **STT YATIRIM YAPI SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ**  
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 12602 / 09.12.2016

Yangına direnç sınıfı: REI30 (Çizelge C.5)  
Uzunluk: 500 mm'den 6000 mm'ye kadar  
Genişlik: 200 mm'den 600 mm'ye kadar  
Kalınlık: 100 mm'den 400 mm'ye kadar  
Boyut tolerans sınıfı: T1  
Kalınlık sınıfı: Th1  
Çevre etki sınıfı: XD1

8- RF1: Yapısal Donatısı Olan, Yük Taşıyıcı Çatı Bileşeni, G4/600  
Ortalama kuru birim hacim kütlesi: 600 kg/m<sup>3</sup>  
Karakteristik basınç dayanımı: 5,0 MPa  
Isıl iletkenlik λ<sub>10</sub>, kuru, birim = mak. 0,16 W/m.K (Çizelge 4)  
Su buharı geçirgenliği : 5/10  
Yapısal donatı özellikleri: Yapısal donatı özellikleri: Kaynak dayanım sınıfı: S1, Kaplama kalınlığı: min. 50 µm  
Yangına tepki sınıfı: A1  
Yangına direnç sınıfı: REI30 (Çizelge C.5)  
Uzunluk: 500 mm'den 6000 mm'ye kadar  
Genişlik: 200 mm'den 600 mm'ye kadar  
Kalınlık: 100 mm'den 400 mm'ye kadar  
Boyut tolerans sınıfı: T1  
Kalınlık sınıfı: Th1  
Çevre etki sınıfı: XD1

9- RF2: Yapısal Donatısı Olan, Yük Taşıyıcı Döşeme Bileşeni, G4/600  
Ortalama kuru birim hacim kütlesi: 600 kg/m<sup>3</sup>  
Karakteristik basınç dayanımı: 5,0 MPa  
Isıl iletkenlik λ<sub>10</sub>, kuru, birim = mak. 0,16 W/m.K (Çizelge 4)  
Su buharı geçirgenliği : 5/10  
Yapısal donatı özellikleri: Yapısal donatı özellikleri: Kaynak dayanım sınıfı: S1, Kaplama kalınlığı: min. 50 µm  
Yangına tepki sınıfı: A1  
Yangına direnç sınıfı: REI30 (Çizelge C.5)  
Uzunluk: 500 mm'den 6000 mm'ye kadar  
Genişlik: 200 mm'den 600 mm'ye kadar  
Kalınlık: 100 mm'den 400 mm'ye kadar  
Boyut tolerans sınıfı: T1  
Kalınlık sınıfı: Th1  
Çevre etki sınıfı: XD1

10- RF2: Yapısal Donatısı Olan, Yük Taşıyıcı Döşeme Bileşeni, G3/500  
Ortalama kuru birim hacim kütlesi: 500 kg/m<sup>3</sup>  
Karakteristik basınç dayanımı: 3,5 MPa

*e-imzalı/e-signed*

19.07.2023

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına  
ŞİMA AKKAYA

YAPI MALZEMELERİ SEKTÖRÜ 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 YAPI MALZEMELERİ SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ \* Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA \* Telefon: 0312 416 63 79\* Faks: 0312-416 66 17

\*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

(0376640-TSE-05/01 nolu belge devamı) : STT YATIRIM YAPI SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ  
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 12602 / 09.12.2016

Isıl iletkenlik  $\lambda$ 10, kuru, birim = mak. 0,13 W/m.K (Çizelge 4)  
Su buharı geçirgenliği : 5/10  
Yapısal donatı özellikleri: Kaynak dayanım sınıfı: S1, Kaplama kalınlığı: min. 50  $\mu$ m  
Yangına tepki sınıfı: A1  
Yangına direnç sınıfı: REI30 (Çizelge C.5)  
Uzunluk: 500 mm'den 6000 mm'ye kadar  
Genişlik: 200 mm'den 600 mm'ye kadar  
Kalınlık: 100 mm'den 400 mm'ye kadar  
Boyut tolerans sınıfı: T1  
Kalınlık sınıfı: Th1  
Çevre etki sınıfı: XD1

*e-imzalı/e-signed*

19.07.2023

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına  
ŞİMA AKKAYA

YAPI MALZEMELERİ SEKTÖRÜ 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 YAPI MALZEMELERİ SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ \* Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA \* Telefon: 0312 416 63 79\* Faks: 0312-416 66 17

\*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

