

# ASYA TOPRAK



# İZOYÜN YALITIM TUĞLASI

# 12

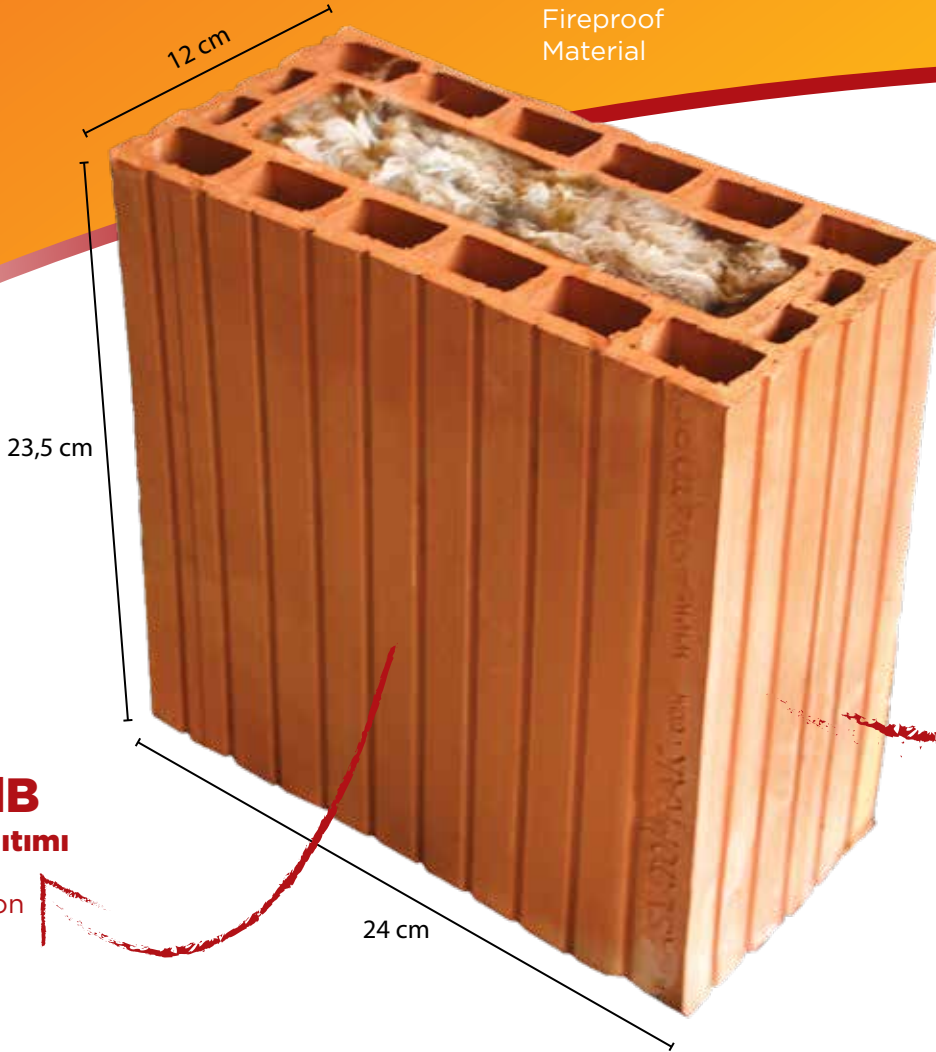
İZOYUN INSULATION BRICK

# İZOYÜN

**A1**

**Yanmaz  
Malzeme**

Fireproof  
Material



**43 dB**

**Ses Yalıtımı**  
Sound  
Insulation

**3,8 kg**

**Hafif &  
Sağlam**

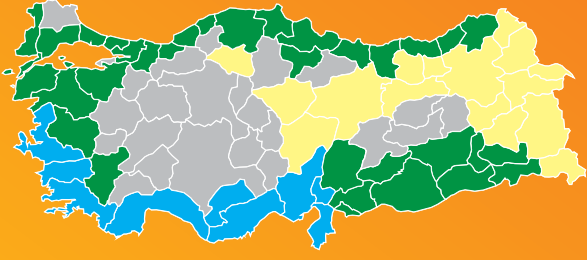
Lightweight  
Rugged



ASYA İZOYÜN 12 Tuğlası yalıtımlı yapı malzemesi statüsündedir. İZOYÜN malzemesi A1 sınıfı yanmaz sınıfta olup tamamen sıhhatli bir üründür. Binanın nem dengesini koruyarak küflenmeyi önler. İZOYÜN çok iyi ses yalıtımı sağlar. Dolayısı ile iki daire arası veya ses sorunu yaşayan binalarda özellikle tercih edilir.

İZOYÜN 12 insulation brick is in the status of insulated brick and does not need extra insulation. İZOYÜN brick is in A1 class and fireproof product. İZOYÜN brick does not contain any material harmful to health. It prevents mold by maintaining the moisture balance of the building. İZOYÜN bricks have very effective sound insulation. Therefore, it is especially preferred between two flats or buildings which have sound problems.

BOYUT	AĞIRLIK	SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> )	ISI İLETKENLİK DEĞERİ Thermal Conductivity Value (λh)	HACİM AĞIRLIĞI Volume Weight (kg/m <sup>3</sup> )	BASINÇ DAYANIMI Compressive Strength (N/m <sup>2</sup> )	SES YALITIMI Sound Insulation (dB)	DUVAR KALINLIĞI Wall Thickness (cm)	TUĞLA ADEĞİ Brick Quantity (Pallet) (Palet)
Size (cm)	Weight (kg)	Consumption (piece / m <sup>2</sup> )						
23,5 x 12 x 24	3,8	16	0,11	561	3	43	12	240



1. BÖLGE

2. BÖLGE

3. BÖLGE

4. BÖLGE

# İZOYÜN YALITIM TUĞLASI

# 16

İZOYÜN INSULATION BRICK

**A1****Yanmaz  
Malzeme**Fireproof  
Material**0,11  $\lambda$ h****Isı İletkenlik  
Değeri**Thermal  
Conductivity  
Value**0,652  $w/m^2k$** **Isıl Geçirgenlik  
Katsayısı (U)**Thermal Conductivity  
Coefficient

İZOYÜN 16 yalıtımlı tuğla Türkiye'de 1. ve 2. bölgesinde bulunan illerde kullanılması durumunda sahip olduğumuz Ulusal Teknik Onay belgesi beyan edildiği takdirde, artı olarak mantolama malzemesine ihtiyaç yoktur. Çünkü İZOYÜN tuğlaları yalıtımlı yapı malzemesi statüsündedir. İZOYÜN malzemesi A1 sınıfı yanmaz sınıfta olup tamamen sıhhatli bir üründür. Binanın nem dengesini koruyarak küflenmeyi önler. İZOYÜN ürünleri ısı yalıtımları dışında çok iyi ses yalıtımı sağlarlar dolayısı ile iki daire arası veya ses sorunu yaşayan binalarda özellikle tercih edilir.

İZOYÜN 16 insulation brick is in the status of insulated brick and does not need extra insulation. İZOYÜN brick is in A1 class and fireproof product. İZOYÜN brick does not contain any material harmful to health. It also adds strength to the buildings with its high pressure resistance and locked structure. It prevents mold by maintaining the moisture balance of the building. İZOYÜN bricks have very effective sound insulation. Therefore, it is especially preferred between two flats or buildings which have sound problems.



BOYUT	AĞIRLIK	SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> )	ISI İLETKENLİK DEĞERİ	HACİM AĞIRLIĞI	BASINÇ DAYANIMI	SES YALITIMI	DUVAR KALINLIĞI	TUĞLA ADEDİ
Size	Weight	Consumption	Thermal Conductivity Value ( $\lambda$ h)	Volume Weight	Compressive Strength	Sound Insulation	Wall Thickness	Brick Quantity (Pallet)
(cm)	(kg)	(piece / m <sup>2</sup> )		(kg/m <sup>3</sup> )	(N/m <sup>2</sup> )	(dB)	(cm)	(Palet)
23,5 x 16 x 25	5,1	16	0,11	542	3,2	45,5	16	162



# İZOYÜN YALITIM TUĞLASI

İZOYUN INSULATION BRICK



**A1**  
Yanmaz  
Malzeme

Fireproof  
Material

**0,10 λh**  
Isı İletkenlik  
Değeri

Thermal  
Conductivity  
Value

**0,609 w/m<sup>2</sup>k**  
Isıl Geçirgenlik  
Katsayısı (U)

Thermal Conductivity  
Coefficient



İZOYÜN 19 yalıtımlı tuğla Türkiye'de 1. 2. ve 3. ısı bölgesinde bulunan illerde kullanılması durumunda sahip olduğumuz Ulusal Teknik Onay belgesi beyan edildiği takdirde, artı olarak mantolama malzemesine ihtiyaç yoktur. Çünkü İZOYÜN tuğlaları yalıtımlı yapı malzemesi statüsündedir. İZOYÜN malzemeleri A1 sınıfı yanmaz sınıfta olup tamamen sıhhatli bir üründür. Binanın nem dengesini koruyarak küflenmeyi önler. İZOYÜN ürünleri ısı yalıtımları dışında çok iyi ses yalıtımı sağlarlar dolayısı ile iki daire arası veya ses sorunu yaşayan binalarda özellikle tercih edilir.

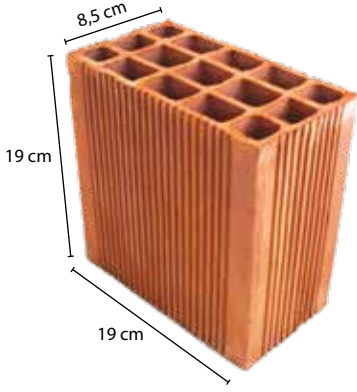
İZOYÜN 19 insulation brick is in the status of insulated brick and does not need extra insulation. İZOYÜN brick is in A1 class and fireproof product. İZOYÜN brick does not contain any material harmful to health. It also adds strength to the buildings with its high pressure resistance and locked structure. It prevents mold by maintaining the moisture balance of the building. İZOYÜN bricks have very effective sound insulation. In addition to, İZOYÜN bricks have powerful thermal insulation. Therefore, it is especially preferred between two flats or buildings which have sound problems.

BOYUT	AĞIRLIK	SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> )	ISI İLETKENLİK DEĞERİ	HACİM AĞIRLIĞI	BASINÇ DAYANIMI	SES YALITIMI	DUVAR KALINLIĞI	TUĞLA ADEDİ
Size (cm)	Weight (kg)	Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	Thermal Conductivity Value (λh)	Volume Weight (kg/m <sup>3</sup> )	Compressive Strength (N/m <sup>2</sup> )	Sound Insulation (dB)	Wall Thickness (cm)	Brick Quantity (Pallet)
23,5 x 19 x 25	5,8	16	0,10	520	3,5	46	19	132

# YATAY DELİKLİ TUĞLALAR HORIZONTAL PERFORATED BRICKS

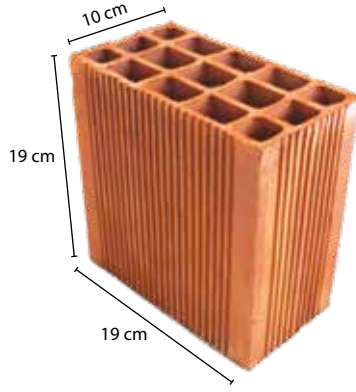


## 8,5'lük TUĞLA



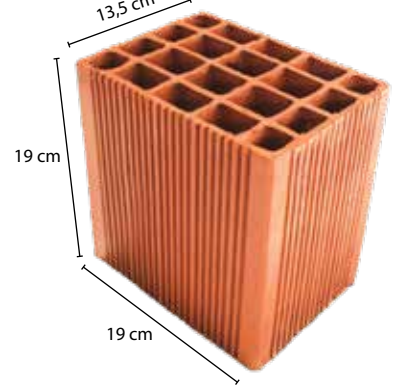
BOYUT / Size (cm)	19x8,5x19
AĞIRLIK / Weight (kg)	1,75
SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> ) Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	25
ISI İLETKENLİK DEĞERİ (λh) Thermal Conductivity Value	0,32 W/mK
HACİM AĞIRLIĞI (kg/m <sup>3</sup> ) Volume Weight	570
BASINÇ DAYANIMI (N/m <sup>2</sup> ) Compressive Strength	2
TUĞLA ADEDİ (Palet) Brick Quantity (Pallet)	558
DUVAR KALINLIĞI (cm) Wall Thickness	8,5 - 19

## 10'lük TUĞLA



BOYUT / Size (cm)	19x10x19
AĞIRLIK / Weight (kg)	2
SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> ) Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	25
ISI İLETKENLİK DEĞERİ (λh) Thermal Conductivity Value	0,32 W/mK
HACİM AĞIRLIĞI (kg/m <sup>3</sup> ) Volume Weight	554
BASINÇ DAYANIMI (N/m <sup>2</sup> ) Compressive Strength	2
TUĞLA ADEDİ (Palet) Brick Quantity (Pallet)	486
DUVAR KALINLIĞI (cm) Wall Thickness	10 - 19

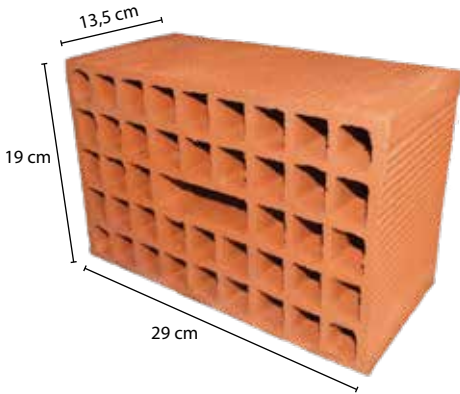
## 13,5'lük TUĞLA



BOYUT / Size (cm)	19x13,5x19
AĞIRLIK / Weight (kg)	2,45
SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> ) Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	25
ISI İLETKENLİK DEĞERİ (λh) Thermal Conductivity Value	0,32 W/mK
HACİM AĞIRLIĞI (kg/m <sup>3</sup> ) Volume Weight	503
BASINÇ DAYANIMI (N/m <sup>2</sup> ) Compressive Strength	2
TUĞLA ADEDİ (Palet) Brick Quantity (Pallet)	351
DUVAR KALINLIĞI (cm) Wall Thickness	13,5 - 19

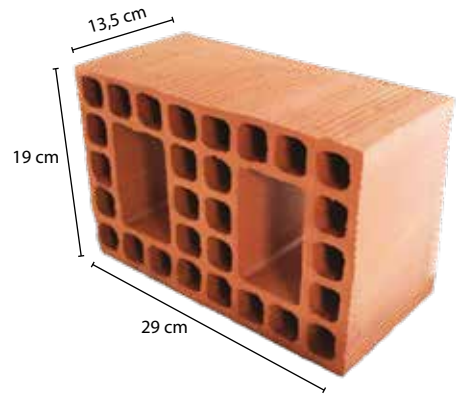
# YIĞMA TUĞLALAR LOAD BEARING BRICKS

## PETEK TUĞLA



BOYUT / Size (cm)	29x19x13,5
AĞIRLIK / Weight (kg)	4,2
SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> ) Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	22
ISI İLETKENLİK DEĞERİ (λh) Thermal Conductivity Value	0,32 W/mK
HACİM AĞIRLIĞI (kg/m <sup>3</sup> ) Volume Weight	565
BASINÇ DAYANIMI (N/m <sup>2</sup> ) Compressive Strength	3
TUĞLA ADEDİ (Palet) Brick Quantity (Pallet)	228
DUVAR KALINLIĞI (cm) Wall Thickness	19 - 29

## YUVARLAK YIĞMA TUĞLA



BOYUT / Size (cm)	29x19x13,5
AĞIRLIK / Weight (kg)	3,9
SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> ) Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	22
ISI İLETKENLİK DEĞERİ (λh) Thermal Conductivity Value	0,32 W/mK
HACİM AĞIRLIĞI (kg/m <sup>3</sup> ) Volume Weight	525
BASINÇ DAYANIMI (N/m <sup>2</sup> ) Compressive Strength	3
TUĞLA ADEDİ (Palet) Brick Quantity (Pallet)	228
DUVAR KALINLIĞI (cm) Wall Thickness	19 - 29

# BACA TUĞLALARI

## CHIMNEY BRICKS



### 20'lik BACA TUĞLASI

20 cm CHIMNEY BRICK



BOYUT / Size (cm)	AĞIRLIK / Weight (kg)
19x19x19	3,95 kg

SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> ) Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	5 adet
ISI İLETKENLİK DEĞERİ (λh) Thermal Conductivity Value	0,32 W/mK
HACİM AĞIRLIĞI (kg/m <sup>3</sup> ) Volume Weight	456 kg
BASINÇ DAYANIMI (N/m <sup>2</sup> ) Compressive Strength	5 N/m <sup>2</sup>
GAZ GEÇİŞ ALANI (m <sup>2</sup> ) Gas Transition Area	133 m <sup>2</sup>
TUĞLA ADEDİ (Palet) Brick Quantity (Pallet)	270 adet
BACA İÇ ÇAPI (cm) Chimney Inner Diameter	13 cm
DUVAR KALINLIĞI (cm) Wall Thickness	19 cm

### 20'lik ÇİFT DELİKLİ BACA TUĞLASI

20 cm VENT CHIMNEY BRICK



BOYUT / Size (cm)	AĞIRLIK / Weight (kg)
19x19x23,5 (h)	3,85 kg

SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> ) Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	5 adet
ISI İLETKENLİK DEĞERİ (λh) Thermal Conductivity Value	0,32 W/mK
HACİM AĞIRLIĞI (kg/m <sup>3</sup> ) Volume Weight	445 kg
BASINÇ DAYANIMI (N/m <sup>2</sup> ) Compressive Strength	5 N/m <sup>2</sup>
GAZ GEÇİŞ ALANI (m <sup>2</sup> ) Gas Transition Area	133 m <sup>2</sup>
TUĞLA ADEDİ (Palet) Brick Quantity (Pallet)	210 adet
BACA İÇ ÇAPI (cm) Chimney Inner Diameter	13 cm
DUVAR KALINLIĞI (cm) Wall Thickness	19 cm

### 20'lik KARE BACA TUĞLASI

20 cm CHIMNEY BRICK

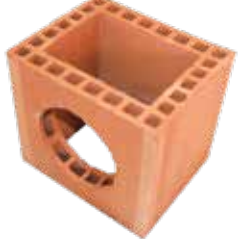


BOYUT / Size (cm)	AĞIRLIK / Weight (kg)
19x24x19 (h)	4,3 kg

SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> ) Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	5 adet
ISI İLETKENLİK DEĞERİ (λh) Thermal Conductivity Value	0,32 W/mK
HACİM AĞIRLIĞI (kg/m <sup>3</sup> ) Volume Weight	496 kg
BASINÇ DAYANIMI (N/m <sup>2</sup> ) Compressive Strength	5 N/m <sup>2</sup>
GAZ GEÇİŞ ALANI (m <sup>2</sup> ) Gas Transition Area	192 m <sup>2</sup>
TUĞLA ADEDİ (Palet) Brick Quantity (Pallet)	216 adet
BACA İÇ ÇAPI (cm) Chimney Inner Diameter	14,5-15,5 cm
DUVAR KALINLIĞI (cm) Wall Thickness	19 cm

### 20'lik ÇİFT DELİKLİ KARE BACA TUĞLASI

20 cm VENT CHIMNEY BRICK



BOYUT / Size (cm)	AĞIRLIK / Weight (kg)
19x19x23,5 (h)	4,2 kg

SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> ) Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	5 adet
ISI İLETKENLİK DEĞERİ (λh) Thermal Conductivity Value	0,32 W/mK
HACİM AĞIRLIĞI (kg/m <sup>3</sup> ) Volume Weight	485 kg
BASINÇ DAYANIMI (N/m <sup>2</sup> ) Compressive Strength	5 N/m <sup>2</sup>
GAZ GEÇİŞ ALANI (m <sup>2</sup> ) Gas Transition Area	192 m <sup>2</sup>
TUĞLA ADEDİ (Palet) Brick Quantity (Pallet)	168 adet
BACA İÇ ÇAPI (cm) Chimney Inner Diameter	14,5-15,5 cm
DUVAR KALINLIĞI (cm) Wall Thickness	19 cm

### 25'lik BACA TUĞLASI

25 cm CHIMNEY BRICK



BOYUT / Size (cm)	AĞIRLIK / Weight (kg)
25x25x19 (h)	6,1 kg

SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> ) Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	5 adet
ISI İLETKENLİK DEĞERİ (λh) Thermal Conductivity Value	0,32 W/mK
HACİM AĞIRLIĞI (kg/m <sup>3</sup> ) Volume Weight	514 kg
BASINÇ DAYANIMI (N/m <sup>2</sup> ) Compressive Strength	5 N/m <sup>2</sup>
GAZ GEÇİŞ ALANI (m <sup>2</sup> ) Gas Transition Area	226 m <sup>2</sup>
TUĞLA ADEDİ (Palet) Brick Quantity (Pallet)	180 adet
BACA İÇ ÇAPI (cm) Chimney Inner Diameter	16 cm
DUVAR KALINLIĞI (cm) Wall Thickness	25 cm

### 25'lik YUVARLAK KÜLLÜK BACA TUĞLASI

25 cm CHIMNEY BRICK



BOYUT / Size (cm)	AĞIRLIK / Weight (kg)
25x25x19 (h)	6,1 kg

SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> ) Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	5 adet
ISI İLETKENLİK DEĞERİ (λh) Thermal Conductivity Value	0,32 W/mK
HACİM AĞIRLIĞI (kg/m <sup>3</sup> ) Volume Weight	514 kg
BASINÇ DAYANIMI (N/m <sup>2</sup> ) Compressive Strength	5 N/m <sup>2</sup>
GAZ GEÇİŞ ALANI (m <sup>2</sup> ) Gas Transition Area	226 m <sup>2</sup>
TUĞLA ADEDİ (Palet) Brick Quantity (Pallet)	180 adet
BACA İÇ ÇAPI (cm) Chimney Inner Diameter	16 cm
DUVAR KALINLIĞI (cm) Wall Thickness	25 cm

### 30'luk BACA TUĞLASI

30 cm CHIMNEY BRICK

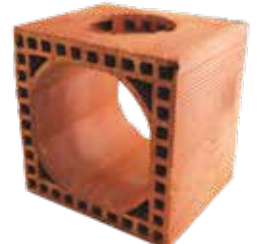


BOYUT / Size (cm)	AĞIRLIK / Weight (kg)
29x29x19 (h)	8,40 kg

SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> ) Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	5 adet
ISI İLETKENLİK DEĞERİ (λh) Thermal Conductivity Value	0,32 W/mK
HACİM AĞIRLIĞI (kg/m <sup>3</sup> ) Volume Weight	525 kg
BASINÇ DAYANIMI (N/m <sup>2</sup> ) Compressive Strength	5 N/m <sup>2</sup>
GAZ GEÇİŞ ALANI (m <sup>2</sup> ) Gas Transition Area	346 m <sup>2</sup>
TUĞLA ADEDİ (Palet) Brick Quantity (Pallet)	108 adet
BACA İÇ ÇAPI (cm) Chimney Inner Diameter	21 cm
DUVAR KALINLIĞI (cm) Wall Thickness	29 cm

### 30'luk ÇİFT DELİKLİ BACA TUĞLASI

30 cm VENT CHIMNEY BRICK



BOYUT / Size (cm)	AĞIRLIK / Weight (kg)
29x29x23,5 (h)	8,3 kg

SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> ) Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	5 adet
ISI İLETKENLİK DEĞERİ (λh) Thermal Conductivity Value	0,32 W/mK
HACİM AĞIRLIĞI (kg/m <sup>3</sup> ) Volume Weight	520 kg
BASINÇ DAYANIMI (N/m <sup>2</sup> ) Compressive Strength	5 N/m <sup>2</sup>
GAZ GEÇİŞ ALANI (m <sup>2</sup> ) Gas Transition Area	346 m <sup>2</sup>
TUĞLA ADEDİ (Palet) Brick Quantity (Pallet)	84 adet
BACA İÇ ÇAPI (cm) Chimney Inner Diameter	21 cm
DUVAR KALINLIĞI (cm) Wall Thickness	29 cm

### 20'lik ŞÖNT BACA TUĞLASI

20 cm SHUNT CHIMNEY BRICK



BOYUT / Size (cm)	AĞIRLIK / Weight (kg)
39x19x19 (h)	7,3 kg

SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> ) Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	5 adet
ISI İLETKENLİK DEĞERİ (λh) Thermal Conductivity Value	0,32 W/mK
HACİM AĞIRLIĞI (kg/m <sup>3</sup> ) Volume Weight	518 kg
BASINÇ DAYANIMI (N/m <sup>2</sup> ) Compressive Strength	5 N/m <sup>2</sup>
GAZ GEÇİŞ ALANI (m <sup>2</sup> ) Gas Transition Area	192 m <sup>2</sup>
TUĞLA ADEDİ (Palet) Brick Quantity (Pallet)	135 adet
DUVAR KALINLIĞI (cm) Wall Thickness	19 cm

### 40'lik BACA TUĞLASI

40 cm CHIMNEY BRICK



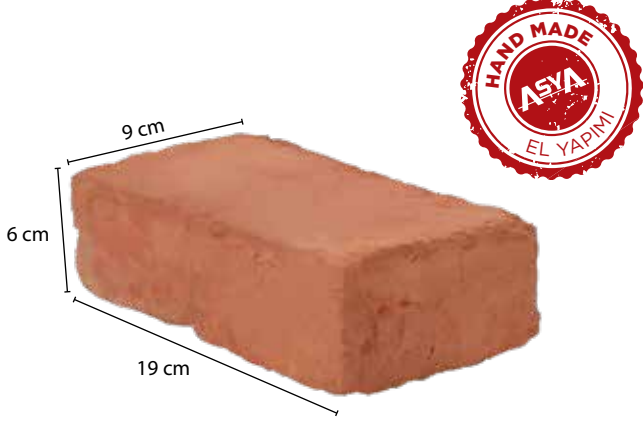
BOYUT / Size (cm)	AĞIRLIK / Weight (kg)
39x39x19 (h)	13,25 kg

SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> ) Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	5 adet
ISI İLETKENLİK DEĞERİ (λh) Thermal Conductivity Value	0,32 W/mK
HACİM AĞIRLIĞI (kg/m <sup>3</sup> ) Volume Weight	459 kg
BASINÇ DAYANIMI (N/m <sup>2</sup> ) Compressive Strength	5 N/m <sup>2</sup>
GAZ GEÇİŞ ALANI (m <sup>2</sup> ) Gas Transition Area	707 m <sup>2</sup>
TUĞLA ADEDİ (Palet) Brick Quantity (Pallet)	45 adet
BACA İÇ ÇAPI (cm) Chimney Inner Diameter	30 cm
DUVAR KALINLIĞI (cm) Wall Thickness	39 cm



### HARMAN TUĞLA

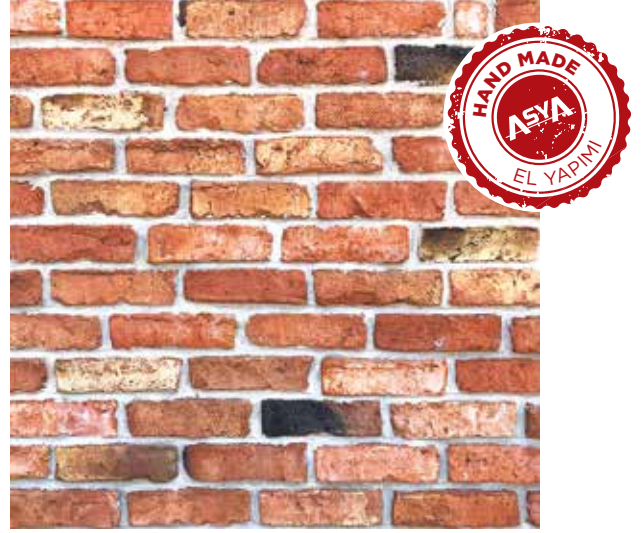
#### BLEND BRICK



BOYUT / Size (cm)	19 x 9 x 6
AĞIRLIK / Weight (kg)	1,75
KULLANIM (Duvar Kalınlığı-m <sup>2</sup> )	6 cm - 54 adet 9 cm - 80 adet 19 cm - 160 adet
Use (Wall Thickness-m <sup>2</sup> )	
AMBALAJ ŞEKLİ (Adet/Palet)	1000
Package (Piece/Pellet)	

### KAPLAMA TUĞLASI

#### PLATED BRICK



BOYUT / Size (cm)	19 x 5,5 x 1,5
AĞIRLIK / Weight (kg)	0,45
KULLANIM (m <sup>2</sup> )	1 cm Derzli 73 adet
Use (m <sup>2</sup> )	73 pieces with 1 cm joint
AMBALAJ ŞEKLİ (m <sup>2</sup> /Palet)	35
Package (Piece/Pellet)	

### MARSİLYA KİREMİT

#### MARSILIA TILE



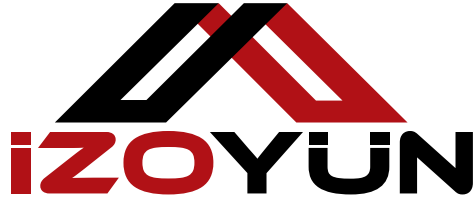
BOYUT / Size (cm)	24 x 41
AĞIRLIK / Weight (kg)	2,95
MUKAVEMET (kgf)	300
Resistance	
SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> )	16
Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	
AMBALAJ ŞEKLİ (Adet/Palet)	300
Package (Piece/Pellet)	

### OSMANLI KİREMİT

#### VINTAGE TILE



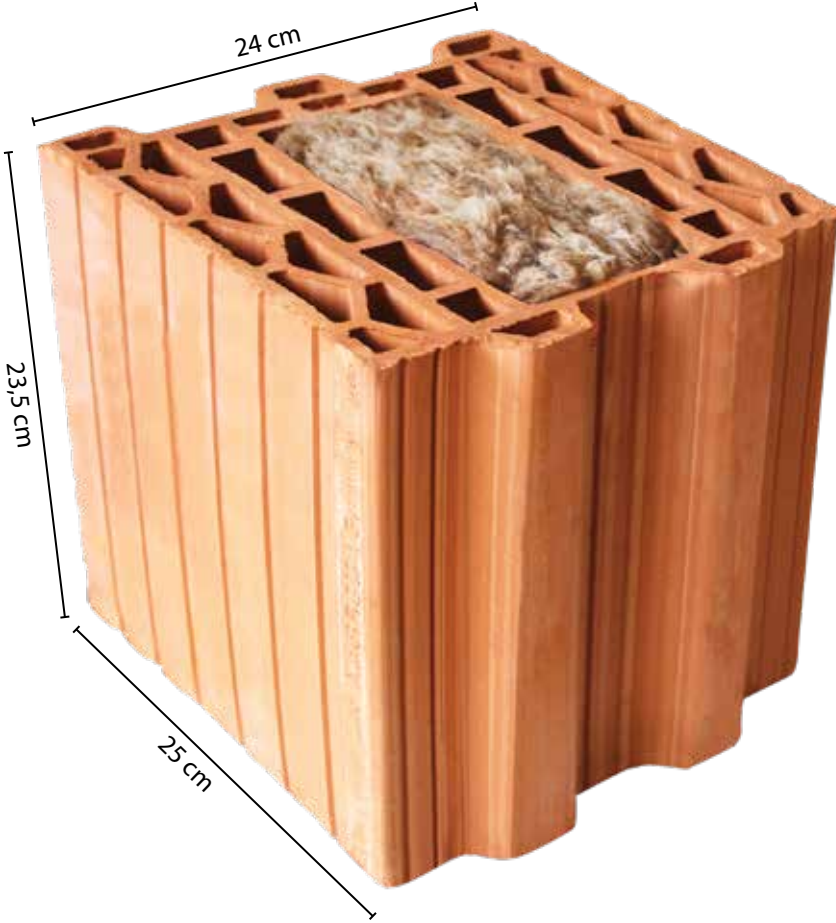
BOYUT / Size (cm)	16 x 19 x 41
AĞIRLIK / Weight (kg)	3
MUKAVEMET (kgf)	400
Resistance	
SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> )	28
Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	
AMBALAJ ŞEKLİ (Adet/Palet)	300
Package (Piece/Pellet)	



## YALITIM TUĞLASI İZOYÜN INSULATION BRICK

YENİ  
NEW

# 25



**A1**

**Yanmaz  
Malzeme**  
Fireproof  
Material

**0,090 λh**

**Isı İletkenlik  
Değeri**  
Thermal  
Conductivity  
Value

**0,558 w/m<sup>2</sup>K**

**Isıl Geçirgenlik  
Katsayısı (U)**  
Thermal Conductivity  
Coefficient

İZOYÜN 25 yalıtımlı tuğla Türkiye'de bütün ısı bölgesinde bulunan illerde kullanılması durumunda sahip olduğumuz Ulusal Teknik Onay belgesi beyan edildiği takdirde, artı olarak mantolama malzemesine ihtiyaç yoktur. Çünkü İZOYÜN tuğlaları yalıtımlı yapı malzemesi statüsündedir. İZOYÜN malzemeleri A1 sınıfı yanmaz sınıfında olup tamamen sıhhatli bir üründür. Binanın nem dengesini koruyarak küflenmeyi önler. İZOYÜN ürünleri ısı yalıtımları dışında çok iyi ses yalıtımı sağlarlar dolayısı ile iki daire arası veya ses sorunu yaşayan binalarda özellikle tercih edilir.

İZOYÜN 25 insulation brick is in the status of insulated brick and does not need extra insulation. İZOYÜN brick is in A1 class and fireproof product. İZOYÜN brick does not contain any material harmful to health. It also adds strength to the buildings with its high pressure resistance and locked structure. It prevents mold by maintaining the moisture balance of the building. İZOYÜN bricks have very effective sound insulation. In addition to, İZOYÜN bricks have powerful thermal insulation. Therefore, it is especially preferred between two flats or buildings which have sound problems.

BOYUT Size (cm)	AĞIRLIK Weight (kg)	SARFIYAT (adet/m <sup>2</sup> ) Consumption (piece / m <sup>2</sup> )	ISI İLETKENLİK DEĞERİ Thermal Conductivity Value (λh)	HACİM AĞIRLIĞI Volume Weight (kg/m <sup>3</sup> )	BASINÇ DAYANIMI Compressive Strength (N/m <sup>2</sup> )	SES YALITIMI Sound Insulation (dB)	DUVAR KALINLIĞI Wall Thickness (cm)	TUĞLA ADEDİ Brick Quantity (Pallet)
23,5 x 24 x 25	6,5	16	0,090	460	3,9	47	24	96

[www.asyatoprak.com](http://www.asyatoprak.com)

ASYA TOPRAK SANAYİ ve TİC. A.Ş.

Çiflikler Mah. Toprak Sanayi Sokak No:21  
Osmancık / Çorum / TÜRKİYE

T: +90 364 611 43 26  
T: +90 364 611 76 51  
F: +90 364 611 90 37

info@asyatoprak.com

