

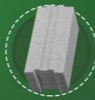
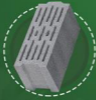


# BLOKBİMS®

Entegre Tesisleri

İşini Bilen Ustaların

*Tercihini*



Dört Mevsim Yalıtım



[blokbims@blokbims.com.tr](mailto:blokbims@blokbims.com.tr)  
[blokbims.com.tr](http://blokbims.com.tr)





13

11

10

12

7

14

5

4

15

3

8

2

16



# Günümüzü Kalite



16

1

- 1 İdari Bina
- 2 Sosyal Tesis
- 3 1. İşletme
- 4 2. İşletme
- 5 3. İşletme
- 6 4. İşletme
- 7 5. İşletme
- 8 Sevkiyat
- 9 Atölye
- 10 Ponza Zenginleştirme Tesisi 1
- 11 Ponza Zenginleştirme Tesisi 2
- 12 Sıva Kumu Tesisi
- 13 Güneş Enerji Santrali
- 14 Ponza Paketleme 1
- 15 Ponza Paketleme 2
- 16 Stok Alanı





BlokBims, bims ham maddesinden ısı ve ses yalıtımlı, yangına dayanıklı, hafif, çevre dostu, ekonomik, depreme dayanıklı, özel işçilik gerektirmeyen izolasyonlu hafif yapı blokları üretmektedir.

BlokBims Entegre Tesisleri, Nevşehir'deki 30.000 m2 kapalı 1.200.000 m2 açık alanda Alman Masa teknolojisi ile üretim yapan Avrupa'nın En Büyük Blok Üretimine Sahip sektörün öncü ve lider kuruluşudur. Firmamızın üretim kapasitesi 6 blok bims ve 1 lento üretim tesisi ile 300.000 adet/gün sayısına ulaşmıştır.



BlokBims, bims ham maddesinden ısı ve ses yalıtımlı, yangına dayanıklı, hafif, çevre dostu, ekonomik, depreme dayanıklı, özel işçilik gerektirmeyen izolasyonlu hafif yapı blokları üretmektedir.

BlokBims Entegre Tesisleri, fabrika bünyesine kurduğu 5000 Kwh Güneş Enerji Santrali ile elektrik üretimi sağlayarak hem doğaya karşı duyarlılık hem de kullanılan enerjiyle ülke ekonomisine katkı sağlamaktadır.





Ses Yalıtımlıdır

Yapılarda kaliteli ve sağlıklı ses yalıtımı, akustik konforu, pürüzlü ve gözenekli malzemelerle elde edilebilmektedir. Doğal bims agregalarının yüksek oranda gözenek içermesi ve özel tasarımları sayesinde ses yutuculuk özelliği yüksektir. Ses izolasyonu sayesinde kaliteli ve konforlu yaşam alanları sunulmasını sağlar.



Isı Yalıtımlıdır

Üretim teknolojisinin beraberinde ham madde olarak kullanılan bims (ponza), doğal yapı ve özelliklerinden dolayı ısı yalıtımı sağlamaktadır. Böylece konutlarda gerek ısınma gerek soğutma giderlerini düşürerek sağlıklı ve doğal bir izolasyon sağlar.



Yangına Dayanıklardır

Organik madde içeriği ağırlıkça %1'den az olduğu için yanmaya ve duman oluşturmaya karşı dayanıklılığı ile "A1 Sınıfı Yapı Elemanı" olarak tanımlanmaktadır.



Hafiftir

BlokBims ürünlerinin geometrik tasarımları ile 390-600 kg/m<sup>3</sup>'lük birim hacim ağırlığı değerleri, taşıyıcı sistem tasarımında önemli avantaj sağlamakta ve binaları depreme karşı dayanıklı yapılar haline getirmektedir.



Kolay ve İnce Sıva Uygulanır

BlokBims, bims agregasının doğal yapısından dolayı her türlü sıva harcı ile kolaylıkla bütünleşme kabiliyetine sahiptir. Bu yönüyle, sıva tutma özelliği mükemmeldir. Bims blok elemanlarının rötre özelliği yok denecek kadar azdır; bu sayede BlokBims ile örülen duvarlarda çatlama olmaz.



Doğa Dostudur

BlokBims üretiminde kullanılan agregalar yıkanmış %100 saf ponzadan olduğu için, doğaya ve insan sağlığına karşı herhangi bir tehlike içermemektedir.



Özel İşçilik Gerektirmez

Son derece düzgün şekillerde üretildiklerinden, duvar örme işlemi hızlı ve pratik bir şekilde yapılmaktadır. Bu nedenle kullanıcıya hem işçilikten ve hem de zamandan tasarruf sağlar.



Ekonomiktir

BlokBims yüksek yalıtım değeri sağlaması sayesinde, uzun vadede binaların ısı değerlerinde ciddi oranda tasarruf sağlamaktadır. Ayrıca pratik olarak uygulanabilmesi de m<sup>2</sup> bazında duvar işçilik maliyetini düşürmektedir.



Modern teknoloji ile üretilen BlokBimsler, kullanılan bims ham maddesinin doğal özelliği olan yüksek dayanım sayesinde standartların üzerinde fiziksel mukavemet gösterir. Tüm doğal ortam koşullarına uygun, dayanıklı bir yapı malzemesi olan BlokBims, asidik ve bazik atmosferik ortam koşullarından etkilenmez.





### Bölge Müdürlükleri

#### Neveşehir Merkez Fabrika

☎ 444 8 267

☎ 0(384) 251 24 33

✉ blokblms@blokblms.com.tr

📍 Yeni Mevki Yeni Küme Evler No: 183  
Ertaş Grup Plaza Çardak Köyü Neveşehir

#### Güney Marmara & Batı Karadeniz Bölge Müdürlüğü

☎ 0(532) 455 09 65

✉ aydineroglu@blokblms.com.tr

#### İstanbul Bölge Müdürlüğü

☎ 0(533) 325 57 34

✉ furkansezeroglu@blokblms.com.tr

#### Ankara Bölge Müdürlüğü

☎ 0(533) 476 51 78

✉ omeryesil@blokblms.com.tr

#### Antalya Bölge Müdürlüğü

☎ 0(532) 131 49 47

✉ kemalipek@blokblms.com.tr

#### Çukurova Bölge Müdürlüğü

☎ 0(533) 594 80 15

✉ ibrahimakdagli@blokblms.com.tr

#### İzmir Bölge Müdürlüğü

☎ 0(532) 455 09 75

✉ serkancansu@blokblms.com.tr

#### Karadeniz Bölge Müdürlüğü

☎ 0(532) 774 02 42

✉ gungorgunaydin@blokblms.com.tr

#### WhatsApp - Bip - Telegram Destek Hattı

☎ 0(532) 364 24 67 (BİMS)

✉ pazarlama@blokblms.com.tr

#### Supervisor

☎ 0(532) 725 63 61

✉ metinakdagli@blokblms.com.tr



Özel ve patentli imalatlarımız olan BSB serisi ürünlerimiz, İSO 9001-2015 kalite sisteminde TS-EN 771/3 ve CE standartlarına uygun olarak saf ponzadan üretilen, her türlü yapı sistemlerinin duvarlarında kullanılan yapı elemanlarıdır. Geçmeli Duvar Blokları, binaların iç ve dış duvarlarında kullanılır. Ürünlerimiz CPC tarafından Ulusal Teknik Onay belgeli duvar bloklarıdır. Ulusal Teknik Onay belgeli ürünlerimiz BEP-TR kütüphanesinde opak bileşen malzemeleri altında tanımlanmış olup, binanıza Enerji Kimlik Belgesi alınmasında kolaylık sağlayacaktır.

## Klima Blok Serisi Ürünlerin Isı Bölgelerine Göre Kullanımları



Ürün Kodu	1. Isı Bölgesi	2. Isı Bölgesi	3. Isı Bölgesi
BSB-15	✓		
BSB-17	✓	✓	
ESB-19	✓	✓	
BSB-25	✓	✓	✓

### Klima Blok Serisi



## BSB-15

### Klima Blok Bims



Ölçü	(mm)	190 x 390 x 185
Birim Hacim Küt.	(kg/m <sup>3</sup> )	515
Basınc Dayanımı	(N/mm <sup>2</sup> )	0,90
Isıl Davranış Özelliği	(W/mK)	0,118
Su Buhan Geçirgenliği	(kg/m <sup>2</sup> spa)	8
Yangına Direnç		A1



## BSB-17

### Klima Blok Bims



Ölçü	(mm)	170 x 390 x 185
Birim Hacim Küt.	(kg/m <sup>3</sup> )	530
Basınc Dayanımı	(N/mm <sup>2</sup> )	1,1
Isıl Davranış Özelliği	(W/mK)	0,12
Su Buhan Geçirgenliği	(kg/m <sup>2</sup> spa)	10
Yangına Direnç		A1



## ESB-19

### Klima Blok Bims



Ölçü	(mm)	190 x 390 x 185
Birim Hacim Küt.	(kg/m <sup>3</sup> )	520
Basınc Dayanımı	(N/mm <sup>2</sup> )	1,0
Isıl Davranış Özelliği	(W/mK)	0,13
Su Buhan Geçirgenliği	(kg/m <sup>2</sup> spa)	10
Yangına Direnç		A1





## BSB-25

Klima Blok Bims

Ölçü	( mm )	250 x 390 x 185
Birim Hacim Küt.	( kg/m <sup>3</sup> )	620
Basınç Dayanımı	( N/mm <sup>2</sup> )	1,5
İzol Dayanım Özelliği	( W/mK )	0,127
Su Buharı Geçirgenliği	( kg/m <sup>2</sup> spa )	9,7
Yangına Direnç		A1
Ses Yutuculuğu	(dB)	49



### Geçmeli Duvar Blokları - BLG Serisi

Geçmeli duvar bloklarımız olan BLG ve BLD serisi, serisi ürünlerimiz ISO 9001-2015 kalite sisteminde TS-EN 771/3 ve CE standartlarına uygun olarak saf ponzadan üretilen, her türlü yapı sistemlerinin iç ve dış duvarlarında kullanılan yapı elemanlarıdır.



## BLG-8,5

Geçmeli Duvar Blokları BLG Serisi



Ölçü	( mm )	85 x 390 x 185
Birim Hacim Küt.	( kg/m <sup>3</sup> )	620
Basınç Dayanımı	( N/mm <sup>2</sup> )	1,7
İzol Dayanım Özelliği	( W/mK )	0,240
Su Buharı Geçirgenliği	( kg/m <sup>2</sup> spa )	10
Yangına Direnç		A1



## BLG-10

Geçmeli Duvar Blokları BLG Serisi

Ölçü	( mm )	100 x 390 x 185
Birim Hacim Küt.	( kg/m <sup>3</sup> )	611
Basınç Dayanımı	( N/mm <sup>2</sup> )	1,8
İzol Dayanım Özelliği	( W/mK )	0,20
Su Buharı Geçirgenliği	( kg/m <sup>2</sup> spa )	7,30
Yangına Direnç		A1
Ses Yutuculuğu	(dB)	35



## BLG-13,5

Geçmeli Duvar Blokları BLG Serisi



Ölçü	( mm )	135 x 390 x 185
Birim Hacim Küt.	( kg/m <sup>3</sup> )	560
Basınç Dayanımı	( N/mm <sup>2</sup> )	1,7
İzol Dayanım Özelliği	( W/mK )	0,240
Su Buharı Geçirgenliği	( kg/m <sup>2</sup> spa )	10
Yangına Direnç		A1



## BLG-15

Geçmeli Duvar Blokları BLG Serisi

Ölçü	( mm )	150 x 390 x 185
Birim Hacim Küt.	( kg/m <sup>3</sup> )	550
Basınç Dayanımı	( N/mm <sup>2</sup> )	1,6
İzol Dayanım Özelliği	( W/mK )	0,170
Su Buharı Geçirgenliği	( kg/m <sup>2</sup> spa )	10
Yangına Direnç		A1
Ses Yutuculuğu	(dB)	39







## BLG-19

Geçmeli Duvar Blokları BLG Serisi

Ölçü	(mm)	190 x 390 x 185
Birim Hacim Küt.	(kg/m <sup>3</sup> )	550
Basınç Dayanımı	(N/mm <sup>2</sup> )	1,5
Isıl Davranış Özelliği	(W/mK)	0,220
Su Buharı Geçirgenliği	(kg/m <sup>2</sup> spa)	10
Yangına Direnç		A1
Ses Yutuculuğu	(dB)	44



## BLG-25

Geçmeli Duvar Blokları BLG Serisi



Ölçü	(mm)	250 x 390 x 185
Birim Hacim Küt.	(kg/m <sup>3</sup> )	480
Basınç Dayanımı	(N/mm <sup>2</sup> )	1,5
Isıl Davranış Özelliği	(W/mK)	0,225
Su Buharı Geçirgenliği	(kg/m <sup>2</sup> spa)	10
Yangına Direnç		A1
Ses Yutuculuğu	(dB)	45



## BLG-30

Geçmeli Duvar Blokları BLG Serisi

Ölçü	(mm)	300 x 390 x 185
Birim Hacim Küt.	(kg/m <sup>3</sup> )	520
Basınç Dayanımı	(N/mm <sup>2</sup> )	0,90
Isıl Davranış Özelliği	(W/mK)	0,242
Yangına Direnç		A1



## BL-15

Geçmeli Duvar Blokları BLG Serisi



Ölçü	(mm)	150 x 390 x 185
Birim Hacim Küt.	(kg/m <sup>3</sup> )	540
Basınç Dayanımı	(N/mm <sup>2</sup> )	1,7
Isıl Davranış Özelliği	(W/mK)	0,240
Su Buharı Geçirgenliği	(kg/m <sup>2</sup> spa)	10
Yangına Direnç		A1



## Geçmeli Duvar Blokları - BLD Serisi

## BLD-10

Geçmeli Duvar Blokları BLD Serisi

Ölçü	(mm)	100 x 390 x 185
Birim Hacim Küt.	(kg/m <sup>3</sup> )	1245
Basınç Dayanımı	(N/mm <sup>2</sup> )	5,0
Isıl Davranış Özelliği	(W/mK)	0,450
Su Buharı Geçirgenliği	(kg/m <sup>2</sup> spa)	10
Yangına Direnç		A1



## BLD-15

## Geçmeli Duvar Blokları BLD Serisi

Ölçü	( mm )	150 x 390 x 185
Birim Hacim Kut.	( kg/m <sup>3</sup> )	1230
Basınç Dayanımı	( N/mm <sup>2</sup> )	5,0
Isıl Davranış Özelliği	( W/mK )	0,450
Su Buharı Geçirgenliği	( kg/m <sup>2</sup> spa )	10
Yangına Direnç		A1



## BLD-19

## Geçmeli Duvar Blokları BLD Serisi

Ölçü	( mm )	190 x 390 x 185
Birim Hacim Kut.	( kg/m <sup>3</sup> )	1255
Basınç Dayanımı	( N/mm <sup>2</sup> )	5,0
Isıl Davranış Özelliği	( W/mK )	0,450
Su Buharı Geçirgenliği	( kg/m <sup>2</sup> spa )	10
Yangına Direnç		A1



## BLD-06

## Klavuz Plaka BLD Serisi

Ölçü	( mm )	60 x 500 x 200
Birim Hacim Kut.	( kg/m <sup>3</sup> )	1090
Basınç Dayanımı	( N/mm <sup>2</sup> )	5,0
Isıl Davranış Özelliği	( W/mK )	0,450
Su Buharı Geçirgenliği	( kg/m <sup>2</sup> spa )	10
Yangına Direnç		A1



## Asmolen Blokları - AS Serisi

BlokBims Asmolen ürünleri her türlü yapı sisteminin kat aralarında kullanılan yapı elemanlarıdır. BlokBims Asmolen bloklar, döşemeler için üstün ısı ve ses yalıtımı sağlamanın yanında hafif, pratik, ergonomik ve yanmazlık özellikleriyle gerçek yangın emniyeti sunan ekonomik bir üründür.

## AS-22

## Asmolen Blokları AS Serisi

Ölçü	( mm )	220 x 390 x 190
Birim Hacim Kut.	( kg/m <sup>3</sup> )	500
Isıl Davranış Özelliği	( W/mK )	0,400
Yangına Direnç		A1
Ses Yutuculuğu	( dB )	60
Basınç Dayanımı	( N/mm <sup>2</sup> )	1,5
Eğilme Dayanımı	( kN )	2



## AS-25

## Asmolen Blokları AS Serisi

Ölçü	( mm )	250 x 390 x 190
Birim Hacim Kut.	( kg/m <sup>3</sup> )	450
Isıl Davranış Özelliği	( W/mK )	0,420
Yangına Direnç		A1
Ses Yutuculuğu	( dB )	60
Basınç Dayanımı	( N/mm <sup>2</sup> )	1,5
Eğilme Dayanımı	( kN )	2





## AS-28

Asmolen Blokleri AS Serisi

Ölçü	(mm)	280 x 390 x 190
Birim Hacim Küt.	(kg/m <sup>3</sup> )	450
Isıl Davranış Özelliği	(W/mK)	0,400
Yangına Direnç		A1
Ses Yutuculuğu	(dB)	60
Basınç Dayanımı	(N/mm <sup>2</sup> )	1,5
Eğilme Dayanımı	(kN)	2



## AS-30

Asmolen Blokleri AS Serisi



Ölçü	(mm)	300 x 390 x 190
Birim Hacim Küt.	(kg/m <sup>3</sup> )	450
Isıl Davranış Özelliği	(W/mK)	0,400
Yangına Direnç		A1
Ses Yutuculuğu	(dB)	60
Basınç Dayanımı	(N/mm <sup>2</sup> )	1,5
Eğilme Dayanımı	(kN)	2



## AS-32

Asmolen Blokleri AS Serisi

Ölçü	(mm)	320 x 390 x 190
Birim Hacim Küt.	(kg/m <sup>3</sup> )	500
Isıl Davranış Özelliği	(W/mK)	0,400
Yangına Direnç		A1
Ses Yutuculuğu	(dB)	60
Basınç Dayanımı	(N/mm <sup>2</sup> )	1,5
Eğilme Dayanımı	(kN)	2



## BLU 10-15-19-25

U Blokleri



Ürün Adı	En (Cm)	Boy (Cm)	Yükseklik (Cm)
BLU-10	10	20	18,5
BLU-15	15	20	24
BLU-19	19	20	24
BLU-25	25	20	24

## Lento Blokleri

Patentli olan Lento ürünlerimiz, İSO 9001-2015 kalite sisteminde TSE 845-2 ve CE standartlarına uygun olarak üretilmiştir. Lento Blokleri kapı ve pencere açıklıklarında duvarın tekrar devam ettirilmesi için kullanılan yardımcı elemandır.



## Lento

Lento Serisi

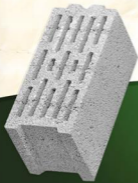
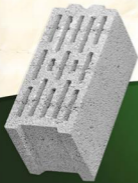
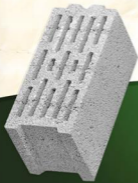
En (Cm)	Boy (Cm)	Yükseklik (Cm)
10	120	18,5
13,5	130	18,5
15	130	18,5
19	100 - 280	18,5



EN MODERN TESİSTE

EN DOĞALINI  
EN HAFİFİNİ  
EN SAĞLAMINI

*Üretiyoruz*



**ESB - 19**

**BSB - 17**

**BSB - 25**