



*Doğayla Dost,
Yapılarımızda Güven...*



ÇEVRE BİMS
Makina ve Yapı A.Ş.



ŞİRKETİMİZ

Nevşehir merkezli şirketimiz Çevre Bims Makina ve Yapı A.Ş. pomza bazlı hafif yapı elemanları (Bims) üretmek üzere alanında öncü, yeni bir fabrikayı 2015 yılı içerisinde faaliyete geçirmiştir. Fabrikamız, iki yeni üretim hattı ve tamamlayıcı tesisleriyle birlikte 4000 metrekare kapalı alana ve 14.000 m² açık alana sahiptir.

TEMEL HEDEFLERİMİZ

Firmamızın iki temel hedefi vardır:

1. Sektörel üretim ve hizmet etkinliklerini evrensel standartlarda yürütmek üzere, sektördeki en son ekonomik ve teknolojik gelişmeleri en kısa sürede üretim ve hizmet süreçlerine dahil etmek
2. Üretim ve hizmet etkinliklerimizi, kalite ve güvenilirlikten ödün vermeden, müşterilerimizin ihtiyaç ve beklentileri doğrultusunda yönlendirmek

VİZYONUMUZ

- Dünya standartlarında yapı elemanları üretmek ve hizmet sunmak için, sektördeki en yeni bilgi, birikim ve trendleri dikkate alarak sürekli bir gelişim çizgisi üzerinde ilerlemek
- Müşterilerimizin ihtiyaç, istek ve beklentileri doğrultusunda üretim ve hizmet faaliyetlerimizde yeniliklere açık olmak
- Bims sektöründe kalite ve güvenilirlik temelinde pazar payımızı genişletmek

DEĞERLERİMİZ

- Teknolojinin sunduğu olanaklardan yararlanan, bilgi ve verilere dayalı karar verme süreçlerimiz
- Araştırmacılık, yenilikçilik ve yetkinlik değerlerine olan inancımız
- Ülke kaynaklarının etkin kullanımını ilke edinmiş idealist kimliğimiz
- Yerel istihdama ve ekonomik dinamizme katkımız
- İş güvenliğine önem veren yaklaşımımız
- Toplumsal ve yerel sorumluluk bilincini özümsemiş olmamız
- Hoşgörü ve dayanışmaya önem veren yaklaşımımız
- Doğaya saygımız



CE

ÇEVRE BİMS
MAKİNA VE YAPI A.Ş.

Kasıoğlu Mah.Nişde Cadde No: 94 Göre Ktb./NEVŞEHİR
Tel : 0384 232 86 86 • 0384 232 86 87 • Fax : 0384 232 86 88
E-mail: çevremakina@gmail.com
www.cevrebims.com

KATEGORİ II
TS EN 771-3
Konfigurasyon (Görünüş)

Boyutlar (mm)
(Genişlik - Uzunluk - Yükseklik)

Boyut Tolerans Sınırı
Başınç Dayanımı (Karakteristik)
Brüt Kuru Birim Hacim Külesi (Ort.)
Net Kuru Birim Hacim Külesi (Ort.)
İst Davranış Özelliği (Max.)
Ses Yalıtım Değeri
Yangına Direnç
Su Buharı Geçirgenliği (Max.)
Dorma - Çözülmeye Karşı Dayanıklılık
Su Emme
Bağ Dayanımı
Tehlikeli Maddeler

Dikdörtgen Prizmatik,
Lamba
Zvanalı (Geçmeli)
Taşyıcı Olmayan Hafif Agregallı
Beton Kargr Birim
CRB - 10 G2
150*300*185

D1
1,90 N/mm²
700,00 kg/m³
800,00 kg/m³
0,182 W/mK
44dB
A1 AVRUPA, YANMAZ
7,76 kg / m²s_{pa}
NPD
12,48 g/m²s
NPD
YOK

ÜRÜN ÜRETİM TARİHİ

SEVKE UYGUNDUR 10.11.2015

CE

ÇEVRE BİMS
MAKİNA VE YAPI A.Ş.

Kasıoğlu Mah.Nişde Cadde No: 94 Göre Ktb./NEVŞEHİR
Tel : 0384 232 86 86 • 0384 232 86 87 • Fax : 0384 232 86 88
E-mail: çevremakina@gmail.com
www.cevrebims.com

KATEGORİ II
TS EN 771-3
Konfigurasyon (Görünüş)

Boyutlar (mm)
(Genişlik - Uzunluk - Yükseklik)

Boyut Tolerans Sınırı
Başınç Dayanımı (Karakteristik)
Brüt Kuru Birim Hacim Külesi (Ort.)
Net Kuru Birim Hacim Külesi (Ort.)
İst Davranış Özelliği (Max.)
Ses Yalıtım Değeri
Yangına Direnç
Su Buharı Geçirgenliği (Max.)
Dorma - Çözülmeye Karşı Dayanıklılık
Su Emme
Bağ Dayanımı
Tehlikeli Maddeler

Dikdörtgen Prizmatik,
Lamba
Zvanalı (Geçmeli)
Taşyıcı Olmayan Hafif Agregallı
Beton Kargr Birim
CRB - 15 G2
150*300*185

D1
1,90 N/mm²
730,00 kg/m³
850,00 kg/m³
0,197 W/mK
44dB
A1 AVRUPA, YANMAZ
8,00 kg / m²s_{pa}
NPD
12,48 g/m²s
NPD
YOK

ÜRÜN ÜRETİM TARİHİ

SEVKE UYGUNDUR 10.11.2015

CE

ÇEVRE BİMS
MAKİNA VE YAPI A.Ş.

Kasıoğlu Mah.Nişde Cadde No: 94 Göre Ktb./NEVŞEHİR
Tel : 0384 232 86 86 • 0384 232 86 87 • Fax : 0384 232 86 88
E-mail: çevremakina@gmail.com
www.cevrebims.com

KATEGORİ II
TS EN 771-3
Konfigurasyon (Görünüş)

Boyutlar (mm)
(Genişlik - Uzunluk - Yükseklik)

Boyut Tolerans Sınırı
Başınç Dayanımı (Karakteristik)
Brüt Kuru Birim Hacim Külesi (Ort.)
Net Kuru Birim Hacim Külesi (Ort.)
İst Davranış Özelliği (Max.)
Ses Yalıtım Değeri
Yangına Direnç
Su Buharı Geçirgenliği (Max.)
Dorma - Çözülmeye Karşı Dayanıklılık
Su Emme
Bağ Dayanımı
Tehlikeli Maddeler

Dikdörtgen Prizmatik,
Lamba
Zvanalı (Geçmeli)
Taşyıcı Olmayan Hafif Agregallı
Beton Kargr Birim
CRB - 19 G3
150*300*185

D1
2,00 N/mm²
860,00 kg/m³
880,00 kg/m³
0,185 W/mK
45dB
A1 AVRUPA, YANMAZ
8,13 kg / m²s_{pa}
NPD
13,89 g/m²s
NPD
YOK

ÜRÜN ÜRETİM TARİHİ

SEVKE UYGUNDUR 10.11.2015

CE

ÇEVRE BİMS
MAKİNA VE YAPI A.Ş.

Kasıoğlu Mah.Nişde Cadde No: 94 Göre Ktb./NEVŞEHİR
Tel : 0384 232 86 86 • 0384 232 86 87 • Fax : 0384 232 86 88
E-mail: çevremakina@gmail.com
www.cevrebims.com

KATEGORİ II
TS EN 771-3
Konfigurasyon (Görünüş)

Boyutlar (mm)
(Genişlik - Uzunluk - Yükseklik)

Boyut Tolerans Sınırı
Başınç Dayanımı (Karakteristik)
Brüt Kuru Birim Hacim Külesi (Ort.)
Net Kuru Birim Hacim Külesi (Ort.)
İst Davranış Özelliği (Max.)
Ses Yalıtım Değeri
Yangına Direnç
Su Buharı Geçirgenliği (Max.)
Dorma - Çözülmeye Karşı Dayanıklılık
Su Emme
Bağ Dayanımı
Tehlikeli Maddeler

Dikdörtgen Prizmatik,
Lamba
Zvanalı (Geçmeli)
Taşyıcı Olmayan Hafif Agregallı
Beton Kargr Birim
CRB - 25 G3
250*300*185

D1
1,90 N/mm²
830,00 kg/m³
890,00 kg/m³
0,195 W/mK
50dB
A1 AVRUPA, YANMAZ
8,56 kg / m²s_{pa}
NPD
13,70 g/m²s
NPD
YOK

ÜRÜN ÜRETİM TARİHİ

SEVKE UYGUNDUR 10.11.2015

CE

ÇEVRE BİMS
MAKİNA VE YAPI A.Ş.

Kasıoğlu Mah.Nişde Cadde No: 94 Göre Ktb./NEVŞEHİR
Tel : 0384 232 86 86 • 0384 232 86 87 • Fax : 0384 232 86 88
E-mail: çevremakina@gmail.com
www.cevrebims.com

KATEGORİ II
TS EN 771-3
Konfigurasyon (Görünüş)

Boyutlar (mm)
(Genişlik - Uzunluk - Yükseklik)

Boyut Tolerans Sınırı
Başınç Dayanımı (Karakteristik)
Brüt Kuru Birim Hacim Külesi (Ort.)
Net Kuru Birim Hacim Külesi (Ort.)
İst Davranış Özelliği (Max.)
Ses Yalıtım Değeri
Yangına Direnç
Su Buharı Geçirgenliği (Max.)
Dorma - Çözülmeye Karşı Dayanıklılık
Su Emme
Bağ Dayanımı
Tehlikeli Maddeler

Dikdörtgen Prizmatik,
Lamba
Zvanalı (Geçmeli)
Taşyıcı Olmayan Hafif Agregallı
Beton Kargr Birim
CRB - 30 G4
300*300*185

D1
2,70 N/mm²
860,00 kg/m³
890,00 kg/m³
0,195 W/mK
56 dB
A1 AVRUPA, YANMAZ
7,13 kg / m²s_{pa}
NPD
11,16 g / m²s
NPD
YOK

ÜRÜN ÜRETİM TARİHİ

SEVKE UYGUNDUR 10.11.2015

CE

ÇEVRE BİMS
MAKİNA VE YAPI A.Ş.

Kasıoğlu Mah.Nişde Cadde No: 94 Göre Ktb./NEVŞEHİR
Tel : 0384 232 86 86 • 0384 232 86 87 • Fax : 0384 232 86 88
E-mail: çevremakina@gmail.com
www.cevrebims.com

KATEGORİ II
TS EN 771-3
Konfigurasyon (Görünüş)

Boyutlar (mm)
(Genişlik - Uzunluk - Yükseklik)

Boyut Tolerans Sınırı
Başınç Dayanımı (Karakteristik)
Brüt Kuru Birim Hacim Külesi (Ort.)
Net Kuru Birim Hacim Külesi (Ort.)
İst Davranış Özelliği (Max.)
Ses Yalıtım Değeri
Yangına Direnç
Su Buharı Geçirgenliği (Max.)
Dorma - Çözülmeye Karşı Dayanıklılık
Su Emme
Bağ Dayanımı
Tehlikeli Maddeler

Dikdörtgen Prizmatik,
Lamba
Zvanalı (Geçmeli)
Taşyıcı Olmayan Hafif Agregallı
Beton Kargr Birim
CRB - 19 G5W
150*300*185

D1
1,70 N/mm²
550,00 kg/m³
713,00 kg/m³
0,135 W/mK
50 dB
A1 AVRUPA, YANMAZ
8,52 kg / m²s_{pa}
NPD
13,89 g/m²s
NPD
YOK

ÜRÜN ÜRETİM TARİHİ

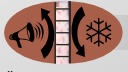
SEVKE UYGUNDUR 10.11.2015

ÇEVREBİMS ÖZELLİKLERİ



Depreme Dayanıklısıdır

Yüksek elastikiyet modülü sayesinde depreme son derece dayanıklısıdır. Betona göre 6 kat daha elastik olduğu için şokları, çatlamaya uğramadan daha kolay soğurabilir ve depreme karşı dayanım sağlar.



Tam Isı ve Ses Yalıtımlısıdır

Üretim teknolojisinin yanında hammadde olarak kullanılan bims, doğal gözeneklerinden dolayı ısı ve ses yalıtımı sağlamaktadır. Gama Bims ile yapılarınız yazın serin, kışın sıcak olur.



Çevre Bims® Yanmaz

Diğer yapı malzemelerine oranla hammadde olarak kullanılan bims, doğal gözeneklerinden dolayı ısı ve ses yalıtımı sağlamaktadır. Gama Bims ile yapılarınız yazın serin, kışın sıcak olur.



Çevre Bims® Doğaldır

Doğal malzeme (bims) ve çimento haricinde başka bir hammadde eklenmediğinden dolayı doğaldır.



Çevre Bims® Çevre Dostudur

Çevre Bims yapımında son derece düşük bir enerji ihtiyacı söz konusudur. Üretimde herhangi bir kimyasal veya biyolojik teknik kesinlikle kullanılmamaktadır. Herhangi bir atık söz konusu değildir. Ayrıca üretim esnasında işçi sağlığı açısından bir tehlike kesinlikle bulunmamaktadır.



Çevre Bims® Hafiftir

Bina temeline binen yükü azaltır.Yapılarınızı hafifleterek deprem emniyetini artırır ve donatı tasarrufu sağlar.



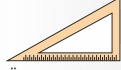
Sağlam ve Dayanıklısıdır

İnşaat teknolojisinin gerektirdiği mukavemet sınıfında imal edilirler. Bims kullanılarak üretilen yapı elemanları diğer yapı elemanlarına kıyasla daha mukavemetlidir.



Ortam Nemini Dengeler

Rutubetlenmeme, nemlenmeme özelliklerine sahiptir. Ayrıca mekan içine doğal havalandırma yapabileceği özelliğine sahiptir. Gözenekli ve doğal yapısından dolayı nefes alan sağlıklı ve koku yapmayan mekanlar oluşturur.



Hassas Boyutludur

Üstün teknolojinin verdiği imkanları kullanarak milimetrik duyarlılıkta üretilmektedir. Üretim düzgün yüzeyli ve düzgün kenarlı olması duvar iççiliğinden ve sıvadan %50 ye varan tasarruf sağlamaktadır.



Çevre Bims® Ekonomiktir

Diğer yapı elemanlarıyla yapılan duvarlarda kalın ve ince sıvaya ihtiyaç duyulurken, Çevre Bims duvarlarda tek kat sıva ve hatta iç kısımlarda direkt olarak alçı sıva uygulama çözümü getirdiği için ekonomiktir. Ayrıca düzgün yüzeyinden dolayı daha az sıva kullanımı sağlar.





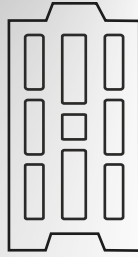
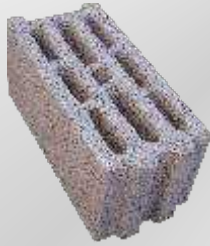
ÇRB 10 G2

EN	mm	100
BOY	mm	390
YÜKSEKLİK	mm	185
BOYUT TOLERANS SINIFI	-	D1
BASINÇ DAYANIMI (Karakteristik)	N/mm ²	1,90
BRÜT KURU BİRİM HACİM KÜTLESİ (Ort.)	kg/m ³	700,00
NET KURU BİRİM HACİM KÜTLESİ (Ort.)	kg/m ³	900,00
ISIL DAVRANIŞ ÖZELLİĞİ (Max)	W/mK	0,182
SES YALITIM DEĞERİ	dB	37
YANGINA DİRENÇ	-	A1
SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ (Max)	kg/m ² spa	7,78
M ² SARFIYATI	1 m ²	13 Ad.
YARIM ÜRÜN	Var	Var



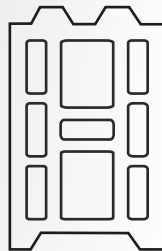
ÇRB 15 G2

EN	mm	150
BOY	mm	390
YÜKSEKLİK	mm	185
BOYUT TOLERANS SINIFI	-	D1
BASINÇ DAYANIMI (Karakteristik)	N/mm ²	1,90
BRÜT KURU BİRİM HACİM KÜTLESİ (Ort.)	kg/m ³	730,00
NET KURU BİRİM HACİM KÜTLESİ (Ort.)	kg/m ³	950,00
ISIL DAVRANIŞ ÖZELLİĞİ (Max)	W/mK	0,197
SES YALITIM DEĞERİ	dB	44
YANGINA DİRENÇ	-	A1
SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ (Max)	kg/m ² spa	8,00
M ² SARFIYATI	1 m ²	13 Ad.
YARIM ÜRÜN	Var	Var



ÇRB 19 G3

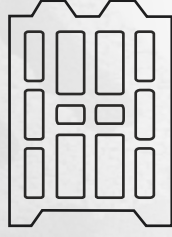
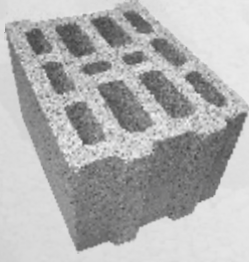
EN	mm	190
BOY	mm	390
YÜKSEKLİK	mm	185
BOYUT TOLERANS SINIFI	-	D1
BASINÇ DAYANIMI (Karakteristik)	N/mm ²	2,00
BRÜT KURU BİRİM HACİM KÜTLESİ (Ort.)	kg/m ³	660,00
NET KURU BİRİM HACİM KÜTLESİ (Ort.)	kg/m ³	880,00
ISIL DAVRANIŞ ÖZELLİĞİ (Max)	W/mK	0,185
SES YALITIM DEĞERİ	dB	45
YANGINA DİRENÇ	-	A1
SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ (Max)	kg/m ² spa	8,13
M ² SARFIYATI	1 m ²	13 Ad.
YARIM ÜRÜN	Var	Var



ÇRB 25 G3

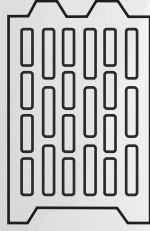
EN	mm	250
BOY	mm	390
YÜKSEKLİK	mm	185
BOYUT TOLERANS SINIFI	-	D1
BASINÇ DAYANIMI (Karakteristik)	N/mm ²	1,90
BRÜT KURU BİRİM HACİM KÜTLESİ (Ort.)	kg/m ³	630,00
NET KURU BİRİM HACİM KÜTLESİ (Ort.)	kg/m ³	870,00
ISIL DAVRANIŞ ÖZELLİĞİ (Max)	W/mK	0,195
SES YALITIM DEĞERİ	dB	52
YANGINA DİRENÇ	-	A1
SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ (Max)	kg/m ² spa	9,58
M ² SARFIYATI	1 m ²	13 Ad.
YARIM ÜRÜN	Var	Var

ÇRB 30 G4



EN	mm	300
BOY	mm	390
YÜKSEKLİK	mm	185
BOYUT TOLERANS SINIFI	-	D1
BASINÇ DAYANIMI (Karakteristik)	N/mm ²	2,70
BRÜT KURU BİRİM HACİM KÜTLESİ (Ort.)	kg/m ³	580,00
NET KURU BİRİM HACİM KÜTLESİ (Ort.)	kg/m ³	890,00
ISIL DAVRANIŞ ÖZELLİĞİ (Max)	W/mK	0,195
SES YALITIM DEĞERİ	dB	-
YANGINA DİRENÇ	-	A1
SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ (Max)	kg/m ² spa	7,13
M ² SARFIYATI	1 m ²	13 Ad.
YARIM ÜRÜN	Var	Var

ÇRB 19 SW6



EN	mm	190
BOY	mm	390
YÜKSEKLİK	mm	185
BOYUT TOLERANS SINIFI	-	D1
BASINÇ DAYANIMI (Karakteristik)	N/mm ²	1,70
BRÜT KURU BİRİM HACİM KÜTLESİ (Ort.)	kg/m ³	550,00
NET KURU BİRİM HACİM KÜTLESİ (Ort.)	kg/m ³	713,00
ISIL DAVRANIŞ ÖZELLİĞİ (Max)	W/mK	0,130
SES YALITIM DEĞERİ	dB	-
YANGINA DİRENÇ	-	A1
SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ (Max)	kg/m ² spa	9,52
M ² SARFIYATI	1 m ²	13 Ad.
YARIM ÜRÜN	Var	Var

ÇRB 25 AS



EN	mm	250
BOY	mm	400
YÜKSEKLİK	mm	190
BOYUT TOLERANS SINIFI	-	D1
BASINÇ DAYANIMI (Karakteristik)	N/mm ²	-
BRÜT KURU BİRİM HACİM KÜTLESİ (Ort.)	kg/m ³	-
NET KURU BİRİM HACİM KÜTLESİ (Ort.)	kg/m ³	-
ISIL DAVRANIŞ ÖZELLİĞİ (Max)	W/mK	-
SES YALITIM DEĞERİ	dB	-
YANGINA DİRENÇ	-	A1
SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ (Max)	kg/m ² spa	-
M ² SARFIYATI	1 m ²	10 Ad.
KAPALI	Var	Var

ÇRB 30 AS



EN	mm	300
BOY	mm	400
YÜKSEKLİK	mm	190
BOYUT TOLERANS SINIFI	-	D1
BASINÇ DAYANIMI (Karakteristik)	N/mm ²	-
BRÜT KURU BİRİM HACİM KÜTLESİ (Ort.)	kg/m ³	-
NET KURU BİRİM HACİM KÜTLESİ (Ort.)	kg/m ³	-
ISIL DAVRANIŞ ÖZELLİĞİ (Max)	W/mK	-
SES YALITIM DEĞERİ	dB	-
YANGINA DİRENÇ	-	A1
SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ (Max)	kg/m ² spa	-
M ² SARFIYATI	1 m ²	10 Ad.
KAPALI	Var	Var



ÇEVRE BİMS
Makina ve Yapı A.Ş.

*Doğayla Dost,
Yapılarınızda Güven...*

ürünlerimiz



(TS 825)	1. ISI BÖLGESİ	→	$U \leq 0,70 \text{ W/m}^2\text{K}$
	2. ISI BÖLGESİ	→	$U \leq 0,60 \text{ W/m}^2\text{K}$
	3. ISI BÖLGESİ	→	$U \leq 0,50 \text{ W/m}^2\text{K}$
	4. ISI BÖLGESİ	→	$U \leq 0,40 \text{ W/m}^2\text{K}$

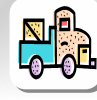
İLLERE GÖRE DERECE GÜN BÖLGELERİ

- Bölge 1 :** Adana, Antalya, Aydın, Hatay, İçel, İzmir, Osmaniye, Şırnak.
- Bölge 2 :** Adapazarı, Adıyaman, Amasya, Balıkesir, Batman, Bursa, Çanakkale, Denizli, Diyarbakır, Edirne, Gaziantep, Giresun, İstanbul, K. Maraş, Kilis, Kocaeli, Manisa, Mardin, Muğla, Ordu, Rize, Samsun, Siirt, Sinop, Ş. Urfa, Tekirdağ, Trabzon, Yalova, Zonguldak.
- Bölge 3 :** Afyon, Aksaray, Ankara, Artvin, Bartın, Bilecik, Bingöl, Bolu, Burdur, Çankırı, Çorum, Elazığ, Eskişehir, Iğdır, Isparta, Karabük, Karaman, Kırıkkale, Kırşehir, Konya, Kütahya, Malatya, Nevşehir, Niğde, Tokat, Tunceli, Uşak.
- Bölge 4 :** Ağrı, Ardahan, Bayburt, Bitlis, Erzincan, Erzurum, Gümüşhane, Hakkari, Kars, Kastamonu, Kayseri, Muş, Sivas, Van, Yozgat.



MİMAR

Ebat zenginliği ile her türlü estetik uygulamaya cevap verir.



NAKLİYECİ

Paketli olması sebebiyle taşınması daha rahattır.



İNŞAAT MÜHENDİSİ

Hafif olması nedeni ile bina yükünü azaltır. Düşey delikli olması binanın taşıyıcı kısmına destek verir.



EV HALKI

Nefes alma ve ısı depolama özelliği yaşanan ortamlarda konforu artırır.



MAKİNA MÜHENDİSİ

Yüksek ısı izolasyonu sağlaması, hesaplarda kolaylık sağlar.



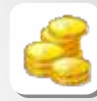
KOMŞULAR

Ses geçirmeme özelliği komşuları rahat ettirir.



ELEKTRİK MÜHENDİSİ

Bims deliklerinin küçük olması elektrik tesisatı döşenmesinde kolaylık sağlar.



EKONOMİ

Sağladığı ısı izolasyonu sebebiyle yakıt tüketimini azaltacağından ülke ekonomisine katkı sağlar.



MÜTEAHHİT

Ekonomik ve zayıfsız olması, renk düzgünlüğü satış aşamasında değerini artırır.



YEREL YÖNETİM

Ebat zenginliği bölgelere göre uygulama kolaylığı sağlar.



USTA

Ebatların standart oluşu ustayı üzmez.



EMNİYET

Dış etkilere, doğal afetlere ve kötü niyetli kişilere karşı emniyetlidir.



SIVACI

Düzenli olması, sıva tutuculuğu sağlayan yüzeyler sayesinde sıva iyi yapışır.



ÇEVRE

*Artık malzemeler geri dönüşümlüdür ve kokmama özelliği taşır.
*Hammadde olarak verimli tarım arazilerini değil tarıma elverişsiz kil kullanılır.



Neveşehir



fabrikamızdan görünüşler





ÇEVRE BİMS
Makina ve Yapı A.Ş.



ADRES : Kasapoğlu Mah.Niğde Caddesi No: 94
GÖRE KASABASI-MERKEZ/NEVŞEHİR
TEL : 0384 232 86 66
0384 232 86 67
FAKS : 0384 232 86 68

cevrebimsfabrika@gmail.com
www.cevrebims.com