

Çimentolu Yonga Levha

“Temelden Çatıya
Çözüm Ortağınız”



betopan®



Performans ve Dayanımda >Kanıtlanmış Kalite



Uygulama
Kataloğu

betopan® bir yapının temelinden çatısına kadar tüm iç mekanlarında kullanılabilen, fonksiyonel özelliklere sahip, çimentolu yonga levhadır.

Kullanım Avantajları

Dış hava koşullarına karşı dayanıklıdır,
Yangına dayanıklıdır,
Depreme dayanıklı çelik konstrüksiyonlu binalarda kullanmaya elverişlidir,
Kesimi kolaydır,
Montajda hız ve kolaylık sağlar,
Yüksek düzeyde ses ve ısı yalıtımı sağlar,
Güneş ışınlarının etkilerine karşı yüksek dayanım sağlar.

Standart Ölçüler

Kalınlık	Ağırlık	Boyutlar
08, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 24, 30 mm	10, 13, 16, 18, 20, 23, 26, 30, 38 kg/m ²	1250 x 2500 mm 1250 x 2800 mm 1250 x 3000 mm

Teknik Özellikler

Yoğunluk	1300 ± 50 kg/m ³
Yanmaya direnç	(B s1 d0 EN 13501-1)
Isı iletkenlik katsayısı (10°C kuru)	0,15-0,16 W/mK
Yüzeye dik eğilme dayanımı	9 N/mm ²
Yüzeye dik eğilmede elastikiyet modülü	4500 N/mm ²

Kullanım Alanları

Dış Mekânlarda

Lambalı kaplama sistemi,
Levha giydirme sistemi,
Saçak altı, saçak alını kaplama sistemi,
Çatı üstü kaplamalarının alt levhası olarak,

İç Mekânlarda

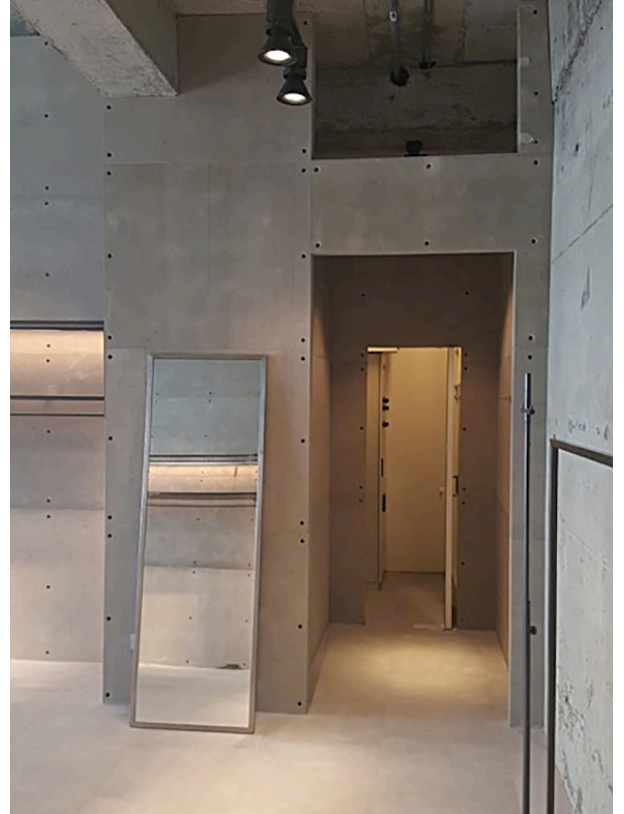
Duvar kaplama sistemi,
Bölme duvar sistemi,
Islak hacimlerde fayans ve seramik altı uygulamalarında,
Asma kat döşeme kaplama sistemi,
Yükseltilmiş zemin döşeme kaplama sistemi,
Asma tavan sistemi,

Sanayi Tesislerinde

Çelik yapıların dış duvar uygulamaları,
Ses yalıtımı,
Yangın dayanımı istenen yerlerde,
Asma kat döşeme kaplamalarında,
İç bölme, iç kaplama uygulamalarında,

Sökülebilir Yapılarda

Şantiye binaları,
Ambarlar,
Yemekhaneler,
Depreme dayanıklı konutlar.



Merkez
Betopan Fabrika
Beytepe Köyü Yolu No: 5
06800 Bilkent / Ankara / TR
T: +90 312 266 45 51 pbx
F: +90 312 266 01 50

Tepepan Fabrika
Alcı Mah. ASO 2. ve 3. OSB
2026. Cad. No: 12
06909 Sincan / Ankara / TR
T: +90 312 266 57 91 pbx
F: +90 312 266 01 50