

FULL
BOARD

KARTONPİYER ALÇISI

TEKNİK FÖY

30 kg
± %2



İlgili Standart **TS EN 13279-1**



KARTONPİYER ALÇISI

Ürün Tanımı

İç mekanlarda, dekoratif elemanların dökümünde ve yapıştırılmasında kullanılan yapı alçısıdır. Tavan ve sütun dekorasyonları; özellikle kartonpiyer, göbek, heykel, aplik, söve vb. dekoratif elemanların yapımında tercih edilir.

Özellikler

Zarif, estetik ve sade yüzeyler elde edilir. Onarım işlerinde kullanılır. Yüksek beyazlık derecesi vardır. Kolay işlenebilir ve çabuk donar. Kartonpiyer yapıştırma özelliği olan alçı çeşididir.

Kullanım Alanları

İç mekan tavan, sütunlarda, duvar tavan süslemeleri ve kartonpiyer uygulamalarında kullanılır.

İleri teknoloji ile üretilen Fullgips Toz Alçılar, bina ve insan sağlığı için gerekli bileşenlere sahip, duvarlara nefes aldırıcı çevre dostu ürünlerdir.



KARTONPİYER ALÇISI

FULLGİPS KARTONPİYER ALÇISI TEKNİK ÖZELLİKLERİ

CaSO4 Yapı alçısı oranı	> %50
200 Mikron elek altı	≥ 99,5%
100 Mikron elek altı	≥ 95%
Eğilme mukavemeti 2 Saatlik	> 1,5 N/mm ²
Eğilme mukavemeti 7 günlük	> 4,5 N/mm ²
Basınç dayanımı	≥ 10 N/mm ²
Yüzey Sertliği 2 Saatlik	> 4,0 N/mm ²
Yüzey Sertliği 7 Günlük	> 10 N/mm ²
Kuru birim hacim ağırlığı	1050-1100 kg/m ³
Gevşek birim hacim ağırlığı	750-800 kg/m ³
Isıl iletkenlik değeri	0,26 W/mK
Çözünürlük	Su ile
Yangına tepki	A1
Görünüş	Toz
Renk	Beyaz
Koku	Yok

Sektöre yenilikler sunan Fullboard Yapı Elemanları, EPD (Environmental Product Declaration - Çevresel Ürün Beyanı) Belgesi'nin sahibidir.



FULLGİPS KARTONPİYER ALÇISI UYGULAMA DEĞERLERİ

Su / Alçı karışım oranı	70 / 100 (7 lt suya , 10 kg FULLGİPS KARTONPİYER ALÇISI)
Tüketim miktarı	Her 1 mm kalınlıkta 1 kg/m ²
Uygulama sıcaklığı	≥5 °C
İşlenebilirlik (uygulama) süresi	10 dk
Donma başlangıç süresi	15 dk
Donma bitiş süresi	30 dk

Stoklama

FULLGİPS Kartonpiyer Alçısı üst üste, 20 torbadan fazla istiflenmemesi tavsiye edilir.

FULLGİPS Kartonpiyer Alçısı'nın kuru, nemsiz ve kapalı bir ortamda, palet üzerinde depolanması koşulu ile 1 yıl içerisinde tüketilmesi önerilir. Kötü depolama koşulları ya da kullanım süresinin aşılması FULLGİPS Kartonpiyer Alçısı'nın niteliklerini bozabilir.



Karbon Ayak İzimizi Azalttık!

Sektöre yenilikler sunan Fullboard Yapı Elemanları, EPD (Environmental Product Declaration - Çevresel Ürün Beyanı) Belgesi'nin sahibidir. Bu belge ile; hem doğaya olan katkısı hem de ürünlerinin çevresel performansını da ispatlayan markamız, çevreye olumsuz etkileri daha az olan ürün ve hizmetlerin teşvik edilmesini amaçlıyor.

EPD belgeleri, yapı malzemelerinin çevresel performansı açısından önemlidir ayrıca ürünlerin verimliliği ile ilgili bilgi edinmeyi mümkün kılar. Çevresel Ürün Beyanı, ISO 14025'e göre hazırlanan üçüncü tip beyan olarak biliniyor. Uluslararası ölçekte kabul gören bir sistem ve bağımsız kuruluşlar tarafından onaylanıyor. Çevresel ürün bildirimlerinin (EPD) hazırlanmasında ürün sınıflandırma kuralları (PCR) esas alınıyor.

FULLGİPS KARTONPİYER ALÇISI STANDARTI

Standart	TS EN 13279-1
Tipi	Lifle güçlendirilmiş alçı elemanları için yapı alçısı (C1/8/3)

FULLGİPS KARTONPİYER ALÇISI AMBALAJ ÖZELLİKLERİ

Ambalaj tipi	Polipropilen Torba
Ağırlığı	30 kg ± %2
Ürün kodu	0207000030

KARTONPİYER ALÇISI

TEKNİK FÖY

FULLBOARD

Yapı Elemanları A.Ş.

Merkez

Cepa Ofis Kule 10. Kat No: 1001
06520 Çankaya/Ankara-Türkiye

info@fullboard.com.tr

www.fullboard.com.tr

 **444 FULL**
3855

0312 238 FULL
3855