

**9 KG/M<sup>2</sup>**  
SEKTÖRDEKİ TEK  
YANGIN TUTUCU

# İÇ MEKANLARIN YENİLİKÇİ

**A1**  
YANMAZ  
ALÇI PLAKA

## YANGIN TUTUCU PLAKASI



### YANGINA DAYANIKLILIKTA YENİ BİR BAKIŞ AÇISI

Yanmaz cam elyaf örgü kaplamalı, yangına karşı daha fazla direnç için özel olarak formüle edilmiş alçı özüne sahip A1 sınıfı hiç yanmazlık özelliği



### HAFİFLİKTE YENİ BİR BAKIŞ AÇISI

Endüstri standartlarının altındaki hafifliği sayesinde nakliyeden montaja pek çok alanda avantaj



### DAYANIKLILIKTA YENİ BİR BAKIŞ AÇISI

Sektör standardı yangına dayanıklı plakalara göre %10 oranda hafifletilmesine rağmen boyutsal kararlılık ve yüksek sarkma direncine sahip

**ABS**  
**Intreme**  
**A1**

**A1 SINIFI YANMAZ ALÇI PLAKA**

**TÜRKİYE'NİN İLK VE TEK  
9 KG/M<sup>2</sup>**

**YANMAZ CAM ELYAF  
ÖRGÜ KAPLAMALI  
YÜKSEK PERFORMANSLI  
A1 SINIFI YANMAZ HAFİF  
İÇ MEKAN ALÇI PLAKASI**



### YAPI GÜVENLİĞİNDE YENİ BİR BAKIŞ AÇISI

Ürün hafifliği ile belirli bir süre yangın dayanımı istenen; dikey ve yatay şaft duvarlarında, asansör boşluklarında, merdiven boşluğu uygulamalarında ve alan ayırma duvarlarında kullanım için ideal yapı malzemesi



### HAREKETE UYUMDA YENİ BİR BAKIŞ AÇISI

Esnekliği sayesinde harekete uyumlanabilir, her tasarımda rahatlıkla uygulanabilir, daha düzgün ve kolay kesilebilir



### ÜRETİM TEKNOLOJİSİNDE YENİ BİR BAKIŞ AÇISI

Farklı üretim teknolojisiyle elde edilen özel jips-mix ile üretim



# Intreme A1 İç Mekan Alçı Plaka Teknik Özellikleri

|                           | Intreme A1  |
|---------------------------|---|
| Uzunluk                   | 2000-3600 mm  |
| Genişlik                  | 1200 mm   |
| Kalınlık                  | 12,5 mm - 15 mm                                     |
| Ortalama Ağırlık          | ~9,0 kg/m <sup>2</sup> - ~11,5 kg/m <sup>2</sup>    |
| Eğilmede kırılma          | ≥ 725 N - ≥ 870 N                                   |
| Eğilmede kırılma          | ≥ 300 N - ≥360 N                                    |
| Kenar Tipi                | İK (İnceltilmiş Kenar) - KK (Küt Kenar)             |
| Isı iletkenlik değeri (λ) | 0,25 W / mK   |
| Yangın sınıfı             | A1: Hiç yanmaz yapı malzemesi (TS EN 130501'e göre) |
| Standart                  | EN 15283-1  |
| Tipi                      | GM - F  |

\*Yukarıdaki ölçülerin dışında farklı ölçülerde alçı plaka üretimi mümkündür. Bilgi için lütfen sorunuz.

## Intreme A1 İç Mekan Alçı Plaka Avantajları

- Yapı güvenliği için yangın dayanımı istenen iç mekanlara özel yapı malzemesidir
- Binanın yükünü hafifletmek için farklı tip plaka kullanmaya gerek kalmaz
- Daha düzgün ve kolay kesilir, daha hızlı ve kolay montaj ile zaman tasarrufu sağlar
- Harekete uyumlanma özelliğine sahiptir
- Daha hafif olmasına rağmen standart A1 plakayla aynı kırılma direnci ve yüksek sarkma direnci gösterir

1 araçta daha fazla plaka

9 kg/m<sup>2</sup>!



ABS Alçı ve Blok San. A.Ş.

Küçükbakkalköy Mah. Merdivenköy Yolu Cad.

No:6/1 34750 Ataşehir / İSTANBUL

Tel: 0 216 324 47 22 (Pbx) Fax: 0 216 324 47 23

www.absalci.com.tr | www.alcimabs.com



absalci

