

Y A L I T A Ş Y Ü N Ü

Tanıtım

Çıplak taşıyıcı levhadır. Naylon ambalajda piyasaya sunulmaktadır.



Uygulama

Levhalar, yalı baskısı sisteminin taşıyıcı iskeletini oluşturan ahşap lataların veya plastik profillerin arasına yerleştirilir. Sistemin bütün parçaları doğru uygulandığında yalı taşıyıcı malzemelerin üzerine herhangi bir yük (lata, yalı baskısı profilleri, rüzgar vb.) gelmez. Bu yüzden Yalı Taşyünü Levhaların dübeller ile sabitlenmesine gerek duyulmayabilir. Bunun için yalı baskısı sisteminin taşıyıcı iskeleti oluşturulurken levha genişliğinden biraz daha dar yapılması durumunda taşıyıcı levhalar sıkıştırma usulü ile de sabitlenebilir. % 100 boyutsal kararlılık özellikleri sayesinde zaman içinde boyutsal olarak herhangi bir değişikliğe uğramayacak olan taşıyıcı levhalar, bina ömrü boyunca ısı, ses yalıtımı ve yangın güvenliği görevlerini yerine getirecektir. Ancak taşıyıcı iskeleti oluşturan lata veya profiller arasındaki mesafenin sabit tutulmama riski varsa dübel ile sabitleme yapılabilir.

Boyutları

Kalınlık (cm.)	En X Boy (cm.)	Paket (m ²)
3	40 X 120	7,68
4	40 X 120	5,76
5	40 X 120	5,76
6	40 X 120	5,76

Teknik Özellikleri

Yoğunluk (kg/m ³)	70
Isı İletkenlik Beyan Değeri (W/mK)	0,035
Isı İletkenlik Grubu	035

Kullanım Alanları

- Yalı baskısı sistemlerinin subasman seviyesinin üzerindeki bölümlerinde ısı ve ses yalıtımı, yangın güvenliği amacıyla.

