

AZM Pearl Yükseltilmiş Döşeme Sistemleri

AZMPearl30 - YONGA LEVHA ÖZLÜ ENKAPSÜLE PANEL

Panel Özellikleri

PANEL BOYUTLARI	600 (±0,2)x600 (±0,2)x30 (±0,3) mm
ÜST YÜZEY	Galvenize Çelik
ALT YÜZEY	Galvenize Çelik
KENAR KAPLAMA	Galvenize Çelik
PANEL AĞIRLIĞI	8,9 (±0,5) Kg/Panel
PANEL ÖZÜ	Yüksek Yoğunluklu Yonga Levha
ÇALIŞMA YÜKÜ	4,5 kN
MAKSİMUM YÜK	13,5 kN
YANGIN SINIFI	B _{f1} -S _i
PANEL YÜK SEHİM SINIFI	6C



Yüksek yük, yangın ve kenar dayanımına sahip enkapsüle paneller.alt üst ve kenarlardan galvenize sac ile kaplanmıştır. Kenarların birbirine kitlenerek sac ile kaplanması nem dayanımını arttırmakta ve panel özünün korunmasını sağlamaktadır. Enkapsüle paneller üst yüzey kaplaması serbest döşenebilen ve farklı renk ve desen alternatifleri yaratan karo halı, PVC ve LVT kaplamalarına uygun altyapıyı sağlamaktadır.

Panel özü olarak kullanılan yüksek yoğunluklu yonga levha E1 normuna uygun olarak üretilmekte ve kansorejen madde içermemektedir.

Nem ve dayanım mukavemeti yüksek olan AZM Pearl paneller yoğun trafik olan ofis ortamları için uygun kullanım alanları oluşturmaktadır. Yüksek mukavemet ve düşük fiyat özelliği tercih sebepleri arasında yer almaktadır.