

CRAFTER ACOUSTIC KANOPI PANEL TEKNİK ŞARTNAME

Ön ve arka yüzeyi cam tülü kaplı yüksek yoğunluktaki levhanın görünür yüzeyi ve güçlendirilmiş tüm kenarları değişik renk seçenekleri mevcut olan darbeye dayanıklı kumaş ile kaplanmaktadır. Kenar büküm yerleri arka yüzeye 3-5 cm dönmetedir.

Ana Malzeme : 95 kg/m³ yoğunlukta akustik camyünü levha

Ebatlar : 600x600 mm, 600x1200 mm, 600x2400 mm, 600x3000 mm,

1200x1200 mm, 1200x2400 mm, 1200x3000 mm, * farklı ebatlarda da mümkündür.

Kalınlık : 20 - 40 mm

Kenar Detayı : Düz ve güçlendirilmiş.

Kaplama : Görünür yüzeyi değişik renk seçenekleri mevcut olan kumaş ile arka yüzeyi ise Cam tülü ile kaplıdır.

Performans Talebi;

NRC Değeri : 0.95 – 1.00

Uygulama Şekilleri : Özel askı sistemi ile

Ağırlık : Taşıyıcı sistem dahil yaklaşık 7 kg/m² dir.

Ses yalıtımı akustik performans : EN ISO 354 oda test metodu sonuçlarına göre NRC değeri 0,95-1,00 aralığındadır.

Isı geçirgenlik direnci : 0,487 m²K/W

Kullanım Kolaylığı : Sökülebilir, kolay ve hızlı erişim sağlar.

Temizlik : Elektrikli süpürge ile temizlenir. Hafif nemli bezle silinebilir.

Nem dayanımı : ISO 4611 e göre 30 C° sıcaklıkta % 85 bağıl neme dayanıklıdır.

Taşıma-Dayanım : Kolay taşınabilir ve standart mekanik dayanıma sahiptir, sehim yapmaz.

Yangın Dayanımı : UNE-EN 13501-1:2007 Standardına göre B s2 d0 SINIFÇevresel Etki : Çevre dostudur. Geri dönüşümlüdür.