



CRAFTER ACOUSTIC | AKUSTİK KUMAŞ KAPLI BAFFLE ŞARTNAMESİ

Ön ve arka yüzeyleri cam tülü kaplı yüksek yoğunluktaki cam tünü levhanın görünür yüzeyi ve güçlendirilmiş tüm kenarları değişik renk seçenekleri mevcut olan darbeye dayanıklı kumaş ile kaplanmalıdır. Kenar bütün yerleri arka yüzeye kadar 2-3cm kadar dönmektedir.

- Ana Malzeme : 95 kg/m³ yoğunlukta akustik cam yünü levha
- Ebatlar :
600x600mm,600x1200mm,600x2400mm,600x300mm,1200x1200mm,1200x2400mm,1200x300mm ve farklı özel ebatlarda da üretim gerekebilir.
- Kalınlık : 20mm-30mm-40mm-50mm ve özel kalınlıklar talep edilebilir.
- Kenar Detayı : Düz ve güçlendirilmiş.
- Kaplama : Görünür tüm yüzeylerin değişik renk seçenekleri mevcut olan akustik kumaş ve arka yüzeyi cam tülü kaplı olacaktır.
- Nrc Değeri : 0.95 -1.00
- Uygulama Tipi : Ayarlanabilir askı aparatları yardımı ile tavan yüzeyinden aşağı doğru asma biçiminde.
- Ağırlık : Taşıyıcı sistem dahil 7 kg/m²'dir.
- Ses Yalıtım ve Akustik Personemans : EN ISO 354 oda test metodu sonuçlarına göre Nrc değeri 0.95-1.00 değerleri aralığındadır.
- Isı Geçirgenilik Direnci : 0.487 m²K/W
- Kullanım Kolaylığı : Sökülebilir,kolay ve hızlı erişim sağlar.
- Temizlik : Elektrikli süpürge ile temizlenebilir.Hafif nemli bez yardımı ile kolayca temizlenebilir.
- Nem Dayanımı : ISO 4611'e göre 30 C sıcaklıkta %85 bağıl neme dayanıklıdır.
- Yangın Dayanımı : UNE-EN 13501-1:2007 standartlarına göre B s2 d0 sınıf
- Çevresel Etki : Çevre dostu ve geri dönüştürülebilir malzeme kullanımı.

Aydın Grup Akustik Yalıtım Hizmetleri Tic.Ltd.Şti
Crafter Acoustic

+90 553 875 61 78 | proje@akustikurun.com

www.crafteracoustic.com | www.akustikurun.com | www.akustikuygulama.com |
www.crafterakustik.com | www.expoacoustic.com