

- Eğitim
- Sağlık
- Oteller
- Eğlence
- Bürolar
- Perakende Satış Yerleri
- Restoranlar

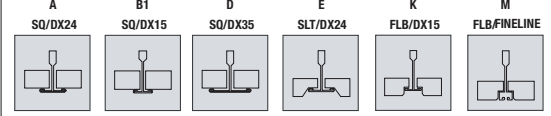
Tanımı

Mikro perforeli (delikli) ince kum dokulu paneller içeren erişilebilir akustik tavan sistemi.

Özellikleri ve Sağladığı Yararlar

- Orta aralık ses absorpsiyonu, oda akustiğine denge kazandırır
- Orta aralık ses kısıtlaması, genel ticari konstrüksiyonlar için ideal
- Nem oranına karşı yüksek direnç, aralıklı ısıtma ve soğutma özellikli sistemler için uygun. Bina programının erken dönemlerinde monte edilebilir
- Mükemmel ışık reflektansı, "indirekt aydınlatma" çözümlerinin bir parçasıdır
- Kolayca kesilir ve monte edilir
- DONN®DX® Asma Tavan Sistemleri ile birlikte idealdir (Daha fazla bilgi için arka tarafa bakınız)

DONN® Taşıyıcı Sistem Seçenekleri



Model	Tip	Kenar Boyut (mm)	Ürün No.	Akustik Performans			LR	Renk	Taşıyıcı sistem seçeneği
				NRC	aW	DncW			
Olympia Micro	Class A SQ	600 x 600 x 16	ME 4211	0.50	0.55	35 dB	>=88%	White	A,B1,D
Olympia Micro	Class A SQ	1200 x 600 x 16	ME 4411	0.50	0.55	35 dB	>=88%	White	A,B1,D
Olympia Micro	Class A SLT	600 x 600 x 16	ME 4221	0.50	0.55	35 dB	>=88%	White	E
Olympia Micro	Class A FLB	600 x 600 x 16	ME 4231	0.50	0.55	35 dB	>=88%	White	K,M

Ses Absorpsiyonu	H	125					250					500					1000					2000					4000				
		aS	0.53	0.37	0.69	0.68	0.48	0.41																							

Garanti

10 yıl panel veya 15 yıl sistem garantisini, ref USG

Bileşim

Geri-dönümlü malzeme içerir, asbest içermez. Panel, NC mineral elyaf, perlit, bağlayıcılar ve inorganik dolguların yaş keçeli karışımıdır. Seramikleştirilmiştir ve astar ve son kat boyalarla ön işlem yapılmıştır. Malzeme güvenlik bilgi formları istek üzerine temin edilebilir.

Yangın reaksiyonu

BS 476 Pt 6/7 (Class 1/0)

Yangına dayanıklılık

BS 476 Pt 21/23
Çelik kirişler için 88 dakika koruma.
Asma kat döşeme için 60 dakika koruma.

Montaj ile ilgili daha ayrıntılı bilgi için USG'den konuya ilişkin test raporunun bir kopyasını isteyiniz.

ASTM E1264 sınıflandırması

Tip III, Form II, Model CE

ASTM E84 yüzeyel yanma özellikleri

Class A
Alev yayılması: 25
Duman oluşumu: 10

Neme oranına karşı dayanıklılık

Maksimum %90
Relativ Nem / 40°C

Isıl direnç

R 0.33 m²/C/W'ye kadar

Ağırlık

4,5 kg/m²

Bakım

Yumuşak fırça, elektrikli süpürge veya ıslak sünger kullanılarak kolayca temizlenir.

www.usg.com/europe

USG İrtibat Ofisi Türkiye
Alemdağ Cad. Arafat Sok
Yeşil kuşak sitesi Deniz ap. No:6
Çekmeköy-ÜMRANIYE-İSTANBUL

Tel: 0-216-526 20 10
Faks: 0-216-526 14 79
E-Mail: info-tr@usg.com

USG Deutschland GmbH
Metallstrasse 1
D-41751 VIERSEN
Germany

Tel: +49(0)2162 957-0
Faks: +49(0)2162 4461
E-Mail: info-east@usg.com