



Tanımı

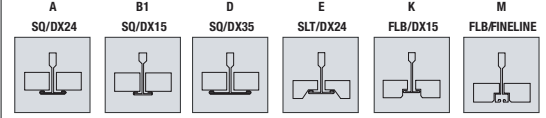
İğne kum dokulu paneller içeren erişilebilir akustik tavan sistemi.

Özellikleri ve Sağladığı Yararlar

- Düşük ses absorpsiyonu, odada daha yüksek yankılanma istenildiğinde ideal
- Maksimum ekonomi ve tasarım sadeliği
- Orta aralık ses kısıtlaması, genel ticari konstrüksiyonlar için ideal
- Kolayca kesilir ve monte edilir
- DONN® DX® Asma Tavan Sistemleri ile birlikte idealdir (Daha fazla bilgi için arka tarafa bakınız)

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

DONN® Taşıyıcı Sistem Seçenekleri



Model	Tip	Kenar	Boyut (mm)	Ürün No.	Akustik Performans			LR	Renk	Taşıyıcı sistem seçeneği
					NRC	aW	DncW			
Olympia II	Class A	SQ	600 x 600 x 15	ME 4911	0.15	0.15	34dB	89%	White	A,B1,D
Olympia II	Class A	SQ	1200 x 600 x 15	ME 4913	0.15	0.15	34dB	89%	White	A,B1,D
Olympia II	Class A	SLT	600 x 600 x 15	ME 4910	0.15	0.15	34dB	89%	White	E
Olympia II	Class A	FLB	600 x 600 x 15	ME 4914	0.15	0.15	34dB	89%	White	K,M

Ses Absorpsiyonu	H	125	250	500	1000	2000	4000
	aS	0.15	0.10	0.10	0.11	0.12	0.10

Garanti

Standart 10 yıl panel/15 yıl sistem garantisi, ref USG.

Bileşim

Geri-dönüştürülebilir malzeme içerir, asbest içermez. Panel, sellüloz elyaflar, NC mineral elyaflar, perlit, organik bağlayıcılar ve inorganik dolguların yaş keçeli karışımıdır. 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 30 dakika koruma.

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

Yüzey Sertliği

Yüzey sertliği ASTM C637'ye göre test edilmiştir-50 mm çelik top ile 6mm çukur için 68 kg elde edilir.

Neme oranına karşı dayanıklılık

Maksimum %70
Relativ Nem / 29°C

Isıl direnç

R 0.33 m²°C/W

Ağırlık

5,6 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