

BAFFLE

Ürün Özellikleri

Ana Malzeme : Yüksek yoğunlukta Cam Yünü 95 Kg / m³.

Ses Yutumu : 0,95 - 1,00 NRC ASTM C423.

Kalınlık : 40 mm

Ölçüler : 600x600, 600x1200, 600x1800, 600x2400, 1200x1200, 600x3000, 1200x3000 (mm)

Kenar Detayı : Düz, boya ile güçlendirilmiş.

Yangın Dayanımı : UNE-EN 13501-1:2007 Standardına göre A2 s1 d0 sınıfı.

Uygulama Şekli : Askı seti ile tavana serbest asılır.

Temizlenebilirlik : Elektrikli süpürge ile temizlenmeye imkan verir. (Üretici talimatlarına göre)

Nem Dayanımı : IISO 4611'e göre 30° C sıcaklıkta %95 yoğunlukta dayanım gösterir.

Hassasiyet ve Taşınabilirlik : Kolay taşınabilir, standart mekanik dayanıma sahiptir.

Product Features

Core Material : High density Glass Wool 95 Kg / m³.

Sound Absorption : 0,90 - 1,00 NRC EN ISO 354

Thickness : 40 mm

Sizes : 600x600, 600x1200, 600x1800, 600x2400, 1200x1200, 600x3000, 1200x3000 (mm)

Edge Detail : Flat, powered by paint.

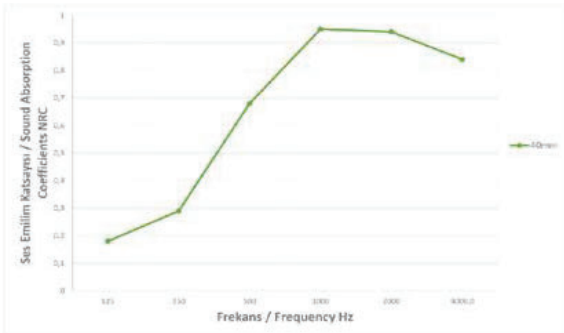
Fire Resistance : Class A2 s1 d0 according to UNE-EN 13501-1:2007

Installation : It hang freely with spacial hangers.

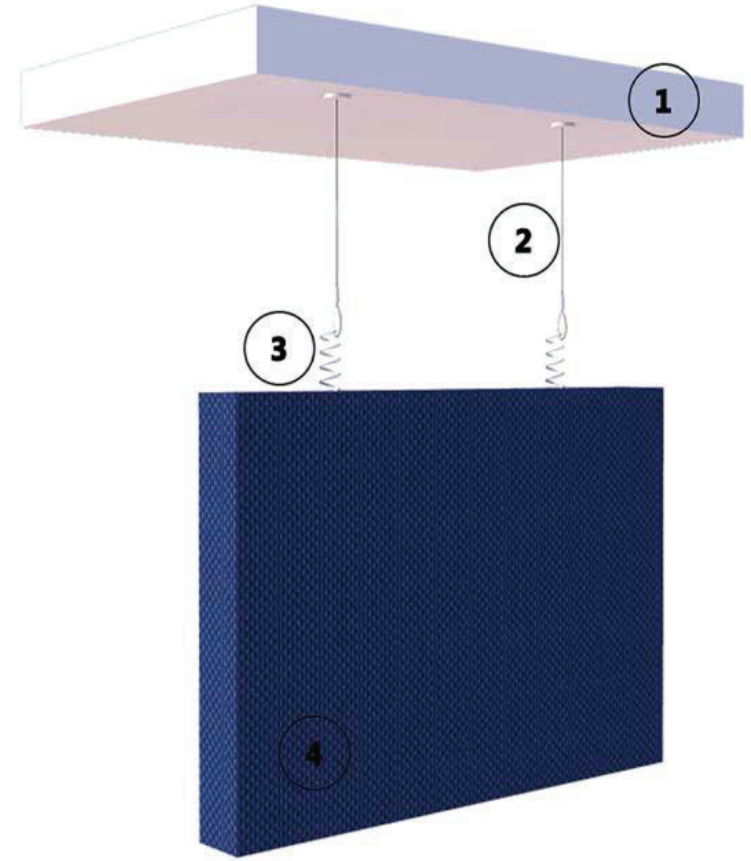
Cleanability : Withstand a vacuum cleaning (According to the manufacturer's instructions)

Moisture Resistance : Up to 95% at 30° C according to ISO-4611

Precision and Portability : Easy to handle and have standart mechanical strength



α_w (ISO 11654)	= 0,65 (MH)
NRC (ASTM - C423)	= 0,70
SAA (ASTM - C423)	= 0,73
40 mm	
1/3 Oct.	0,09 0,26 0,60 0,89 0,94 0,85
	0,18 0,29 0,68 0,95 0,94 0,84
	0,24 0,46 0,85 0,96 0,90 0,85
1/1 Oct.	0,17 0,34 0,71 0,93 0,93 0,85



- 1 Mevcut tavan yüzeyi / Available ceiling surface
- 2 Askı Teli / Suspended Wire
- 3 Askı Yayı / Suspended Spring
- 4 Akustik Panel / Acoustic Panel