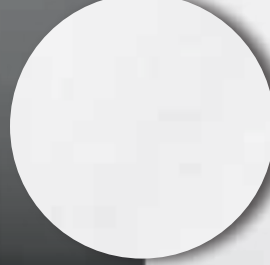


THERMATEX® Alpha

$NRC = 0,90$ $\alpha_w = 0,95$

THERMATEX® Alpha, kumaş kaplı ve yüksek emilim özelliği olan bir akustik panelidir. Ses emilim sınıfı A'nın gerektirdiği yüksek akustik gerekliliklerinin yanı sıra yangın koruma ve hijyen konusunda önemli fiziksel yapı özelliklerini sağlar. İyi düşünülmüş ürün tasarımı sayesinde işlenmesi karmaşık değildir ve kolay döşenebilir. Üstün kaliteli akustik kumaşı asil bir görünüm kazanmasını da sağlar.

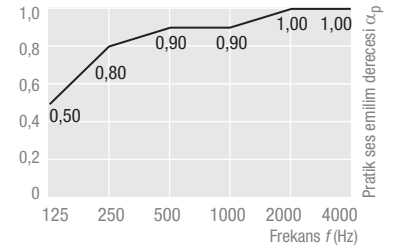


Teknik Özellikler

Yapı malzemesi sınıfı	A2-s1, d0, EN 13501-1 uyarınca
Yangına direnç sınıfı	F30 - F90, DIN 4102 Bölüm 2 uyarınca (test belgesine göre) REI30 - REI90, EN 13501 Bölüm 2 uyarınca (test belgesine göre)
Ses emilimi	EN ISO 354 $\alpha_w = 0,95$ EN ISO 11654 $NRC = 0,90$, ASTM C 423 uyarınca
Boyuna ses yalıtımı	$D_{n,f,w} = 28$ dB, EN ISO 10848 uyarınca (19 mm kalınlık, test belgesine göre)
Neme dayanım	%95'e kadar bağıl hava nemi
Işık yansıtıcılığı	Beyaza benzer RAL 9010 yaklaşık %88 parlaksız
Isıl iletkenlik	$\lambda = 0,040$ W/mK, EN 12667 uyarınca
Hava geçirgenlik	PM1 (≤ 30 m ³ /hm ²), DIN 18177 uyarınca
Temiz oda sınıflandırması	ISO 14644-1 uyarınca sınıf 4
Renk	Beyaz, RAL 9010 benzeri

Sistem **C** Görünür sistem, paneller çıkarılabilir

Ses emilim değerleri



Önerilen model	Kalınlık/ağırlık 19 mm (yakl. 3,3 kg/m ²)		
	SK	Sistem C VT-S 15/24	VT-S 15F
Lütfen asgari miktarlara ve teslimat sürelerine dikkat ediniz			
600 x 600 mm	•	•	•
625 x 625 mm	•	•	•
600 x 1200 mm	•	•	•
625 x 1250 mm	•	•	•