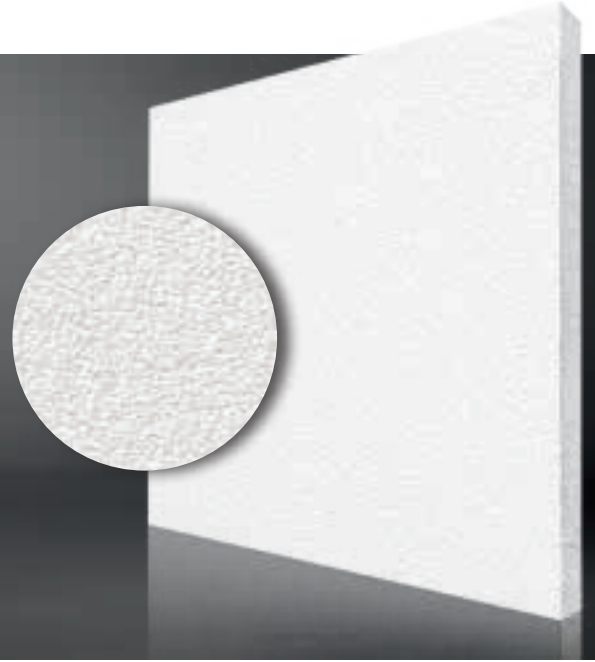


THERMATEX® Feinstratos

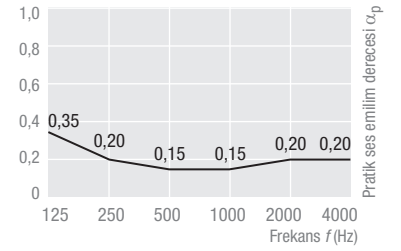
THERMATEX® Feinstratos, mükemmel fiziksel özellikleri olan, kendini kanıtlamış bileşenlere sahip tavan panelleridir. İnce bir şekilde kumlanmış yüzeyi uyumlu düzgün bir tavan görüntüsü oluşmasını sağlar ve onu klasik tavan düzenlemesi için üstün kaliteli bir eleman haline getirir.



Teknik Özellikler

Yapı malzemesi sınıfı	A2-s1, d0 EN 13501-1 uyarınca
Yangına direnç sınıfı	F30 - F120, DIN 4102 Bölüm 2 uyarınca (test belgesine göre) REI30 - REI120, EN 13501 Bölüm 2 uyarınca (test belgesine göre)
Ses emilimi	EN ISO 354 $\alpha_w = 0,20$ EN ISO 11654 $NRC = 0,15$, ASTM C 423 uyarınca
Boyuna ses yalıtımı	$D_{n,f,w} = 34$ dB, EN ISO 10848 uyarınca (15 mm kalınlık, test belgesine göre)
Neme dayanım	%95'e kadar bağıl hava nemi
Işık yansıtıcılığı	Beyaza benzer RAL 9010 yaklaşık %88 parlıtsız
Isıl iletkenlik	$\lambda = 0,052-0,057$ W/mK, DIN 52612 uyarınca
Hava geçirgenlik	PM1 (≤ 30 m ³ /hm ²), DIN 18177 uyarınca
Renk	Beyaz, RAL 9010 benzeri

Ses emilim değerleri



- Sistem **A** Gizli sistem, paneller çıkarılabilir / paneller sabit
- Sistem **C** Görünür sistem, paneller çıkarılabilir
- Sistem **F** Serbest askılı sistem, taşıyıcı profiller görünür veya gizli
- Sistem **I** Paralel bant ızgara sistemi, çapraz profiller görünür veya gizli

Mevcut formatlar ve kenarlar	Kalınlık/ağırlık 15 mm (yakl. 4,0 kg/m ²), 19 mm (yakl. 5,3 kg/m ²)							
	Sistem C		Sistem A		Sistem F I			
	SK	VT 15/24	AW/GN	GN/GN	SK/SK	VT/SK (15 mm)	AW/SK	GN/SK
Lütfen asgari miktarlara ve teslimat sürelerine dikkat ediniz								
600 x 600 mm	•	•	•	•	-	-	-	-
625 x 625 mm	•	•	•	•	-	-	-	-
300 x 1200 mm	•	•	•	•	-	-	•	•
400 x 1200 - 1250 mm	•	•	-	•	-	-	•	•
600 x 1200 mm	•	•	-	-	-	-	•	•
312,5 x 1250 mm	•	•	•	•	-	-	•	•
625 x 1250 mm	•	-	-	-	-	-	•	•
300 x 1800 - 2500 mm	-	-	-	-	•	•	•	•
312,5 x 1800 - 2500 mm	-	-	-	-	•	•	•	•
400 x 1800 - 2500 mm	-	-	-	-	•	•	•	•