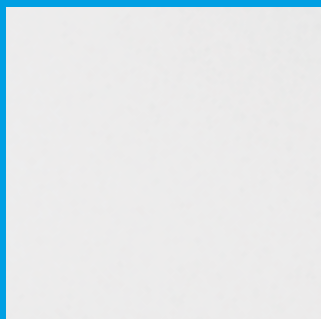


Cielos rasos

Ficha Técnica

AMF THERMATEX®
Alpha HD 35 mm

17/06/2024



© Victor Sajara Photography

Introducción

AMF THERMATEX® Alpha HD 35mm ofrece un aspecto moderno y blanco, siendo la solución óptima para espacios que necesitan una excelente absorción y atenuación del sonido.

Excelente absorción acústica ($0.90 \alpha_w$).





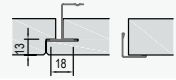




























Excelente atenuación acústica (42 dB).

ISO 4.

Ideal para oficinas, aulas y aplicaciones en el sector de la enseñanza.

Build on us.

Especificaciones

Detalles del borde Otros detalles de borde posibles sobre pedido		Board 	Tegular 24/90 	Tegular 15/90 	SL2 			
Espesor (mm)		35	35	35	35			
Dimensiones (mm)		600 x 600 625 x 625 1200 x 600 1250 x 625	600 x 600 625 x 625 1200 x 600 1250 x 625	600 x 600 625 x 625 1200 x 600 1250 x 625 1350 x 300 1350 x 600	1350 x 300 1350 x 600 1500 x 300 1800 x 300 2000 x 300			
Sistema		Perfilería vista - Desmontable - Sistema C	Perfilería vista - Desmontable - Sistema C Perfilería vista - Bandraster, desmontable - Sistema I.3 Perfilería vista - Pasillos, desmontable - Sistema F.3	Perfilería vista - Desmontable - Sistema C Perfilería vista - Bandraster, desmontable - Sistema I.3 Perfilería vista - Pasillos, desmontable - Sistema F.3	Paneles semicultos, desmontable - Sistema I.3 Paneles semicultos - Bandraster, desmontable - Sistema I.2 Paneles semicultos - Pasillos, desmontable - Sistema F.2			
Peso		9.5 kg / m ²						
Color		 Blanco						
Absorción acústica		EN ISO 354 α_w = 0.90 según EN ISO 11654 -Clase A						
		Frecuencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000
		α _p	0.40	0.65	0.85	1.00	1.00	1.00
		NRC = 0.85 según ASTM C 423						
Atenuación acústica		EN ISO 10848-2 D _{n,f,w} = 42 dB según EN ISO 717-1		CAC = 44 dB según ASTM E 413-10				
Reducción del ruido		EN ISO 10140-2 R = 25 dB según EN ISO 717-1						
Reacción al fuego		Euroclase A2-s1, d0 según EN 13501-1						
Reflejo de la luz		88%						
Conductividad térmica		λ = 0.060 W/mk según EN 12667						
Permeabilidad al aire		PM1 (≤ 30 m ³ /hm ²) según DIN 18177						
Resistencia a la humedad		95% RH						
Sala limpia		ISO 4 según EN ISO 14644-1						
Calidad del aire interior		 A+	 E1					
Capacidad de limpieza								
Sostenibilidad		 50.4%	 EN ISO 14025	 EC 1272/2008 Annex 9	 M1	 BRONZE		www.blauer-engel.de/uz132

Los productos pueden variar de un país a otro. Contacte con su representante local de ventas. Para obtener más información y ver el aviso legal, consulte nuestro sitio web.