

Cielos rasos

Ficha Técnica

AMF THERMATEX®
Feinfresko

17/06/2024



Introducción

AMF THERMATEX® Feinfresko presenta un acabado de textura irregular y ofrece una buena absorción del sonido para mejorar el confort acústico.

Buena absorción acústica (0,60(H) α_w).

Elevada atenuación acústica (38 dB).

Ideal para comercios minoristas, oficinas y salas de reuniones, cuartos técnicos de instalaciones o zonas de producción.

Certificados



Build on us.

Detalles del borde		Board	Regular 24																			
Otros detalles de borde posibles sobre pedido																						
Espesor (mm)		15	15																			
Dimensiones (mm)		600 x 600 625 x 625 1200 x 600 1250 x 625	600 x 600 625 x 625																			
Otros tamaños sobre pedido																						
Sistema		Perfilería vista - Desmontable - Sistema C																				
Peso		3.6 - 3.8 kg / m ²																				
Color		Blanco																				
Absorción acústica		EN ISO 354 $\alpha_w = 0.60$ (H) según EN ISO 11654 -Clase C <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frecuencia f (Hz)</th> <th>125</th> <th>250</th> <th>500</th> <th>1000</th> <th>2000</th> <th>4000</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>α_p</td> <td>0.45</td> <td>0.40</td> <td>0.50</td> <td>0.70</td> <td>0.80</td> <td>0.75</td> </tr> </tbody> </table> NRC = 0.60 según ASTM C 423							Frecuencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	α_p	0.45	0.40	0.50	0.70	0.80	0.75
Frecuencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000																
α_p	0.45	0.40	0.50	0.70	0.80	0.75																
Atenuación acústica		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = 32$ dB según EN ISO 717-1																				
Reducción del ruido		EN ISO 10140-2 $R_w = 21$ dB según EN ISO 717-1																				
Reacción al fuego		Euroclass A2-s1, d0 según EN 13501-1	RUSKM1 (G1, V1, D1, T1)					según 123-FZ														
Reflejo de la luz		83%																				
Conductividad térmica		$\lambda = 0.060$ W/mk según EN 12667																				
Permeabilidad al aire		PM1 (≤ 30 m ³ /hm ²) según DIN 18177																				
Resistencia a la humedad		90% RH																				
Calidad del aire interior								A+ E1 IACG														
Capacidad de limpieza																						
Sostenibilidad								37-48%														

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.