



KNAUFCEILING
Solutions

SCHEDA TECNICA

AMF THERMATEX® Alpha HD 30mm



- AMF THERMATEX® Alpha HD 30mm dona un aspetto bianco moderno all'ambiente ed è la soluzione ottimale per spazi che richiedono eccellenti livelli di assorbimento e abbattimento acustico

- Eccellente assorbimento acustico ($0.90 \alpha_w$)
- Eccellente abbattimento acustico (40 dB)
- Eccellente indice di riflessione luminosa (88%)
- ISO 4
- Ideale per uffici, aule scolastiche e applicazioni didattiche

SCHEDA TECNICA	Board	Tegular 24/90	Tegular 15/90	SL2	Finesse		
Ulteriori dettagli sui bordi su richiesta							
Spessore (mm)	30	30	30	30	30		
Dimensioni (mm)	600 x 600 625 x 625 675 x 675 1200 x 600 1250 x 625	600 x 600 625 x 625 675 x 675 1200 x 600 1250 x 625	600 x 600 625 x 625 675 x 675 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	600 x 600 625 x 625 1200 x 600 1250 x 625		
Sistema	A vista, smontabile - Sistema C	A vista, smontabile - Sistema C A vista - andraster, smontabile - Sistema I.3 A vista - Corridor, smontabile - Sistema F.3	A vista, smontabile - Sistema C A vista - andraster, smontabile - Sistema I.3 A vista - Corridor, smontabile - Sistema F.3	Pannelli semi-nascosti, smontabili - Sistema I.3 Pannelli semi-nascosti - Bandraster, smontabili - Sistema I.2 Pannelli semi-nascosti - Corridor, smontabili - Sistema F.2	Nascosto, smontabile - Sistema A.2 / A.3		
Peso	8.2 kg / m ²						
Colore	 Bianco						
Assorbimento acustico	EN ISO 354 $\alpha_w = 0.90$ a norma EN ISO 11654 - Classe A						
	Frequenza f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000
	α_p	0.55	0.70	0.85	1.00	1.00	1.00
	NRC = 0.90 a norma ASTM C 423						
Attenuazione acustica	EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = 40$ dB a norma EN ISO 717-1 CAC = 41 dB a norma ASTM E 413-10						
Abbattimento acustico	EN ISO 10140-2 $R_w = 22$ dB a norma EN ISO 717-1						
Reazione al fuoco	Euroclass A2-s1, d0 a norma EN 13501-1						
Riflessione luminosa	88%						
Conducibilità termica	$\lambda = 0.060$ W/mk a norma EN 12667						
Permeabilità all'aria	PM1 (≤ 30 m ³ /hm ²) a norma DIN 18177						
Resistenza all'umidità	95% RH						
Camera sterile	ISO 4 a norma EN ISO 14644-1						
Qualità dell'aria interna							
Pulibilità							
Sostenibilità							www.blauer-engel.de/uz132

I prodotti possono variare a seconda del Paese. Si prega di contattare l'agente di vendita locale. Per ulteriori informazioni e note legali consultare il nostro sito web.