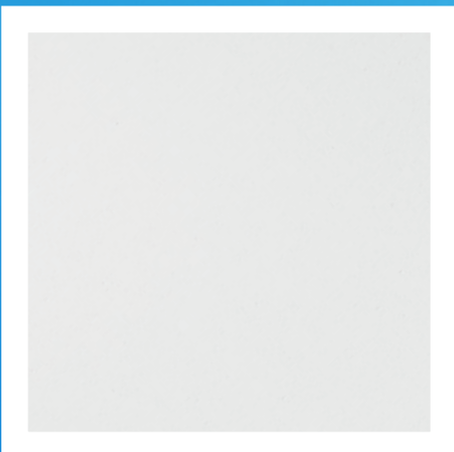




AMF THERMATEX® Schlicht

- AMF THERMATEX® Schlicht è un pannello dalla superficie liscia bianca, adatto a creare controsoffitti dall'aspetto elegante e dalle eccellenti proprietà di riflessione della luce.
- Ottima attenuazione acustica (34 dB)
- Eccellente indice di riflessione luminosa (88%)
- ISO 4
- Ideale per ambienti sanitari o laboratori



Dettagli dei bordi		Board 	Tegular 24 	Tegular 15 	Finesse 														
Spessore (mm)		15	15	15	19														
Dimensioni (mm)*		600 x 600 625 x 625 1200 x 600 1250 x 625	600 x 600 625 x 625 1200 x 600	600 x 600	600 x 600														
Sistema		A vista, smontabile - Sistema C A vista - Bandraster, smontabile - Sistema I.3 A vista - Corridor, smontabile - Sistema F.3			Nascosto, smontabile - Sistema A.2 / A.3														
Peso		3.6 - 5.0 kg / m ²																	
Colore		Bianco																	
Assorbimento acustico		EN ISO 354 $\alpha_w = 0.10 (L)$ a norma EN ISO 11654 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frequenza 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>0.25</td> <td>0.20</td> <td>0.10</td> <td>0.05</td> <td>0.05</td> <td>0.10</td> </tr> </tbody> </table> NRC = 0.10 a norma ASTM C 423				Frequenza f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	α_p	0.25	0.20	0.10	0.05	0.05	0.10
Frequenza f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000													
α_p	0.25	0.20	0.10	0.05	0.05	0.10													
Attenuazione acustica		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = 34 \text{ dB}$ (15mm) a norma EN ISO 717-1 $D_{n,f,w} = 38 \text{ dB}$ (19mm) a norma EN ISO 717-1																	
Abbattimento acustico		EN ISO 10140-2 $R_w = 21 \text{ dB}$ a norma EN ISO 717-1																	
Reazione al fuoco		Euroclass A2-s1, d0 a norma EN 13501-1		RUS KM1 (G1, V1, D1, T1) a norma FZ 123															
Riflessione luminosa		88%																	
Conducibilità termica		$\lambda = 0.060 \text{ W/m K}$ a norma EN 12667																	
Resistenza all'umidità		95% RH																	
Camera sterile		ISO 4 a norma EN ISO 14644-1																	
Qualità dell'aria interna		 A+	 E1																
Pulibilità																			
Sostenibilità		 EN ISO 14021 31-48%	 BIOSOLUBLE WOOL EC 1272/2008 Annex G																

*La presente scheda tecnica riporta tutte le tipologie di bordi, colori, formati disponibili anche se non necessariamente presenti a catalogo. Per richieste di prodotti non presenti a catalogo contattare il proprio rivenditore di zona o il commerciale Knauf di riferimento.

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.