



## AMF THERMATEX® Feinfresko

- AMF THERMATEX® Feinfresko presenta una finitura strutturata irregolare e offre ottime proprietà fonoassorbenti per un migliore comfort acustico.
- Ottimo assorbimento acustico (0.60(H)  $\alpha_w$ )
- Elevato abbattimento acustico (38 dB)
- Ideale per aree di vendita al dettaglio, uffici e sale riunioni, locali impianti o aree di produzione



<b>Dettagli dei bordi</b>		Board 	Tegular 24 														
<b>Spessore (mm)</b>		15	15														
<b>Dimensioni (mm)*</b>		600 x 600 625 x 625 1200 x 600 1250 x 625	600 x 600 625 x 625														
<b>Sistema</b>		A vista, smontabile - Sistema C A vista - Bandraster, smontabile - Sistema I.3 A vista - Corridor, smontabile - Sistema F.3															
<b>Peso</b>		3.6 - 3.8 kg / m <sup>2</sup>															
<b>Colore</b>		Bianco															
<b>Assorbimento acustico</b>		EN ISO 354 $\alpha_w = 0.60$ (H) a norma EN ISO 11654 - <b>Classe C</b> <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><math>\alpha_p</math></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 = <b>0.60</b> a norma ASTM C 423		Frequenza f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	$\alpha_p$	0.45	0.40	0.50	0.70	0.80	0.75
Frequenza f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000											
$\alpha_p$	0.45	0.40	0.50	0.70	0.80	0.75											
<b>Attenuazione acustica</b>		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = 32$ dB a norma EN ISO 717-1															
<b>Abbattimento acustico</b>		EN ISO 10140-2 $R_w = 21$ dB a norma EN ISO 717-1															
<b>Reazione al fuoco</b>		Euroclass <b>A2-s1, d0</b> a norma EN 13501-1	<b>RUS KM1 (G1, V1, D1, T1)</b> a norma FZ 123														
<b>Riflessione luminosa</b>		<b>83%</b>															
<b>Conducibilità termica</b>		$\lambda = 0.060$ W/m K a norma EN 12667															
<b>Permeabilità all'aria</b>		<b>PM1</b> ( $\leq 30$ m <sup>3</sup> /hm <sup>2</sup> ) a norma DIN 18177															
<b>Resistenza all'umidità</b>		<b>90% RH</b>															
<b>Qualità dell'aria interna</b>		 A+	 E1														
<b>Pulibilità</b>																	
<b>Sostenibilità</b>		 37-48%															

\*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.

Per ulteriori informazioni e note legali consultare