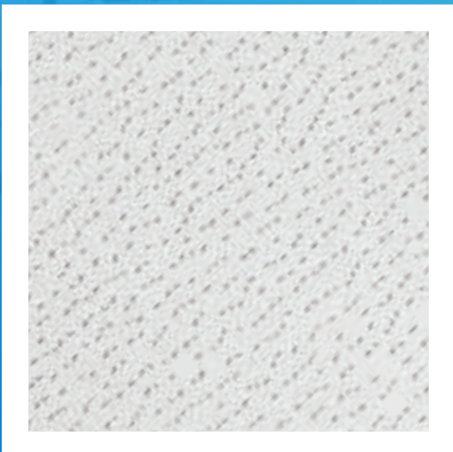




## AMF THERMATEX® Fresko

- AMF THERMATEX® Fresko cuenta con un acabado de textura irregular y proporciona una buena absorción acústica.
- Buena absorción acústica (0,60(H)  $\alpha_w$ )
- Ideal para comercios minoristas, oficinas y salas de reuniones, cuartos técnicos para instalaciones o zonas de producción.



<b>Detalles del borde</b> Otros detalles de borde posibles sobre pedido		Board 	Tegular 24 														
<b>Espesor (mm)</b>		15	15														
<b>Dimensiones (mm)</b> Otros tamaños sobre pedido		600 x 600 625 x 625 1200 x 600 1250 x 625	600 x 600 625 x 625														
<b>Sistema</b>		Perfilería vista - Desmontable - Sistema C															
<b>Peso</b>		3.6 - 3.8 kg / m <sup>2</sup>															
<b>Color</b>		Blanco															
<b>Absorción acústica</b>		EN ISO 354 $\alpha_w = \mathbf{0.60 (H)}$ según EN ISO 11654 - <b>Clase C</b> <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><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> según ASTM C 423		Frecuencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	$\alpha_p$	0.45	0.40	0.50	0.70	0.80	0.75
Frecuencia f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000											
$\alpha_p$	0.45	0.40	0.50	0.70	0.80	0.75											
<b>Atenuación acústica</b>		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = \mathbf{32 dB}$ según EN ISO 717-1															
<b>Reducción del ruido</b>		EN ISO 10140-2 $R_w = \mathbf{21 dB}$ según EN ISO 717-1															
<b>Reacción al fuego</b>		Euroclass <b>A2-s1, d0</b> según EN 13501-1	<b>RUS KM1 (G1, V1, D1, T1)</b> según 123-FZ														
<b>Reflejo de la luz</b>		<b>83%</b>															
<b>Conductividad térmica</b>		$\lambda = \mathbf{0.060 W/mk}$ según EN 12667															
<b>Permeabilidad al aire</b>		<b>PM1</b> ( $\leq 30 \text{ m}^3/\text{hm}^2$ ) según DIN 18177															
<b>Resistencia a la humedad</b>		<b>90% RH</b>															
<b>Calidad del aire interior</b>		 A+	 E1														
			 IACG														
<b>Capacidad de limpieza</b>																	
<b>Sostenibilidad</b>																	
	EN ISO 14021	EN ISO 14025	EC 1272/2008 Annex D														
	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.