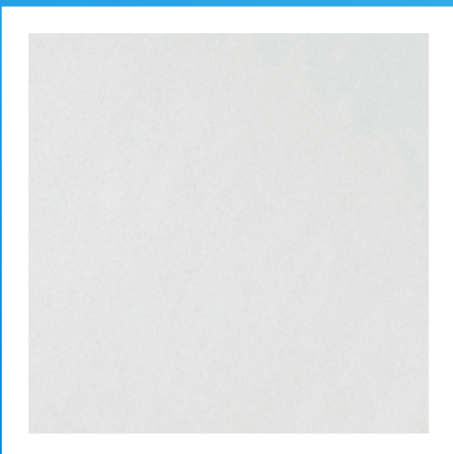




## AMF TOPIQ® Prime Hygena

- AMF TOPIQ® Prime Hygena es una placa de lana de roca para uso en cielo rasos, muy ligera y resistente, con un fino acabado blanco liso y excelente absorción acústica. La superficie es lavable y antimicrobiana (resistente al crecimiento de gérmenes, bacterias y hongos).
- Excelente absorción acústica  $\alpha_w$  0,95(H)
- Excelente reflexión lumínica (88%)
- Clasificación Sala Limpia ISO 5
- Ideal para instalaciones sanitarias en general, cocinas, industria alimentaria, laboratorios, etc.



<b>Detalles de borde</b> Consulte sobre otros tipos de bordes		Board 	Tegular 24/90 	Tegular 15/90 														
<b>Espesor (mm)</b>		15	15	15														
<b>Dimensiones (mm)</b> Consulte sobre otros formatos		600 x 600 610 x 610 625 x 625 1220 x 610 1250 x 625	600 x 600 610 x 610 625 x 625	600 x 600 610 x 610 625 x 625														
<b>Sistema</b>		Visible, desmontable - Sistema C																
<b>Peso</b>		2.1 kg/m <sup>2</sup>																
<b>Color</b>		Blanco																
<b>Absorción de sonido</b>		EN ISO 354 $\alpha_w = 0.95$ según EN ISO 11654 - <b>Clase A</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Frecuencia <math>f</math> (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>0.50</td> <td>0.85</td> <td>0.95</td> <td>0.90</td> <td>1.00</td> <td>1.00</td> </tr> </tbody> </table> NRC = <b>0.90</b> según ASTM C 423			Frecuencia $f$ (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	$\alpha_p$	0.50	0.85	0.95	0.90	1.00	1.00
Frecuencia $f$ (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000												
$\alpha_p$	0.50	0.85	0.95	0.90	1.00	1.00												
<b>Atenuación de sonido</b>		EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = 24$ dB según EN ISO 717-1 CAC = <b>24 dB</b> según ASTM E 413-10																
<b>Aislamiento acústico</b>		EN ISO 10140-2 $R_w = 13$ dB según EN ISO 717-1																
<b>Reacción al fuego</b>		Euroclass <b>A1</b> según EN 13501-1 <b>Clase A</b> según ASTM E 84 RUS <b>KM2 (G1, V2, D1, T1)</b> según 123-FZ																
<b>Reflexión lumínica</b>		<b>88%</b>																
<b>Resistencia a la humedad</b>		<b>100% RH</b>																
<b>Sala limpia</b>		<b>ISO 5</b> según EN ISO 14644-1																
<b>Calidad del aire interior</b>		 A	 E1															
<b>Tipo de limpieza</b>																		
<b>Sustentabilidad</b>		 EN ISO 14021 33%	 BIOSOLUBLE WOOL EC 1272/2008 Annex G															

Consultar disponibilidad del producto en su región. Sólo para uso interno. Preste atención a las restricciones de uso y al límite de resistencia a la humedad relativa del aire. Para más información y avisos legales, visite nuestro sitio web.