
















## Aquabloc

Aquabloc es una placa para falso techo de silicato de calcio hidratado que ofrece un rendimiento del 100% HR y es adecuado para uso en áreas de ambientes extremos de alta humedad y temperatura.

- ✓ Resistencia 100% HR
- ✓ Apto para temperaturas extremas y condiciones de alta humedad
- ✓ Altamente resistente a daños
- ✓ Ideal para zonas de SPA , interiores de duchas, parques acuáticos y zonas húmedas en general



Detalle de Borde		Board																																										
																																												
Espesor (mm)		6																																										
Módulos (mm)		600 x 600 ..... 2100M																																										
Sistemas de Suspensión		Gridline 24 Butt Cut / Joggled Gridline 24 Corrosive Resistant Gridline 24 Clean																																										
Colores		Blanco Estándar																																										
Sostenibilidad		<div> 30</div> <div> EN 13964 / E1</div>																																										
Acústica		<div> EN ISO 354 Y EN ISO 11654</div> <div> EN ISO 21040-9 Y EN ISO 717-1</div> <table><tr><th></th><th><math>\alpha_w</math></th><th><math>D_{nfw}</math></th><th>Class</th><th>NRC</th><th>125</th><th>250</th><th colspan="4">Hz <math>\alpha_p</math></th></tr><tr><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>500</th><th>1000</th><th>2000</th><th>4000</th></tr><tr><td>Board</td><td>0.10(L)</td><td>37 dB</td><td>–</td><td>0.15</td><td>0.30</td><td>0.20</td><td>0.10</td><td>0.10</td><td>0.10</td><td>0.15</td></tr></table>											$\alpha_w$	$D_{nfw}$	Class	NRC	125	250	Hz $\alpha_p$											500	1000	2000	4000	Board	0.10(L)	37 dB	–	0.15	0.30	0.20	0.10	0.10	0.10	0.15
	$\alpha_w$	$D_{nfw}$	Class	NRC	125	250	Hz $\alpha_p$																																					
							500	1000	2000	4000																																		
Board	0.10(L)	37 dB	–	0.15	0.30	0.20	0.10	0.10	0.10	0.15																																		
Reacción al Fuego		<div> Euroclass A1 EN 13501-1</div>																																										
Otras Prestaciones y Características		<div><div> 84%</div><div> 100% RH</div><div></div><div></div><div><div>30 Años Garantía Del Sistema</div></div></div> <div><div> 8.0 Kg/m<sup>2</sup></div><div></div><div></div><div><div>BIM READY</div></div></div>																																										

TDS 100.4.11.25