



Acousta Integra, Conceal & SL2 edge

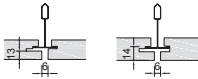

















Acousta dispone de un acabado de textura fina y proporciona una excelente absorción acústica de clase A.



Principales Características

- Excelente absorción acústica: 1.00 α_w
- Alta reflexión de la luz: 86%
- Excelentes resistencias mecánicas (revestimiento de fibra de vidrio en la parte posterior)
- Ideal para espacios abiertos, call centers y bibliotecas



Cantos	Integra	Conceal	SL2	SL2																																			
																																							
Grueso (mm)	22	20	20	30																																			
Modulación (mm)	600 x 6002288M 1200 x 6002289M	600 x 6002290M 1200 x 6002291M	1500 x 3002292M 1800 x 3002293M	2400 x 3002294M																																			
Sistema de Suspensión	Gridline 24 Butt Cut/ Joggled	Gridline System Z L-Bar	Gridline System Z T-Bar Gridline System Z Z-Bar	Gridline System Z T-Bar Gridline System Z Z-Bar																																			
Colour	Global White																																						
Sostenibilidad	 80		 EN 13964 / E1																																				
Acústica	<div><div> EN ISO 354 Y EN ISO 11654</div><div> EN ISO 10848-2 Y EN ISO 717-1</div><div> EN ISO 140-3 Y EN ISO 717-1</div></div> <table><thead><tr><th></th><th colspan="10">Hz α_p</th></tr><tr><th></th><th>α_w</th><th>D_{nfw}</th><th>R_w</th><th>Class</th><th>NRC</th><th>125</th><th>250</th><th>500</th><th>1000</th><th>2000</th><th>4000</th></tr></thead><tbody><tr><td>Integra, Conceal, SL2</td><td>1.00</td><td>28 dB</td><td>13 dB</td><td>A</td><td>0.95</td><td>0.60</td><td>0.90</td><td>0.95</td><td>0.95</td><td>1.00</td><td>1.00</td></tr></tbody></table>					Hz α_p											α_w	D_{nfw}	R_w	Class	NRC	125	250	500	1000	2000	4000	Integra, Conceal, SL2	1.00	28 dB	13 dB	A	0.95	0.60	0.90	0.95	0.95	1.00	1.00
	Hz α_p																																						
	α_w	D_{nfw}	R_w	Class	NRC	125	250	500	1000	2000	4000																												
Integra, Conceal, SL2	1.00	28 dB	13 dB	A	0.95	0.60	0.90	0.95	0.95	1.00	1.00																												
Reacción al Fuego	 Euroclass A2-s2,d0 EN 13501-1																																						
Otras Prestaciones y Características	 86%	 95% RH		 30 Años Garantía Del Sistema																																			
	 3.6 Kg/m ² (Integra) 3.1 Kg/m ² (Conceal) 2.9 Kg/m ² (SL2 1500) 2.8 Kg/m ² (SL2 1800) 4.2 Kg/m ² (SL2 2400)		 BIM READY																																				

Si desea solicitar una muestra o tiene alguna duda sobre este producto, póngase en contacto con nuestro equipo técnico de ventas a través del **+34 910 487 611** o por email **infoiberia@zentia.com**

TDS 258.1.01.26