



Hygiene

Hygiene ofrece un equilibrio beneficioso de absorción acústica de clase A, lavabilidad y prestaciones higiénicas.

Características Principales

- Excelente absorción acústica: $0.95 \alpha_w$
- Certificación de resistencia a líquidos según ISO 2812-3:2019 para cloro activo (0,1% - 1000 ppm) 5 minutos (1% - 10 000 ppm) 5 minutos: Clase 5 Sin cambios en la superficie según EN 12720:2009+A1:2013
- Cleanroom ISO 4 ($\geq 0.5 \mu\text{m}$)
- Ideal para cocinas y entornos sanitarios



Detalle de Borde	Board																																		
Espesor (mm)	18																																		
Módulos (mm)	600 x 600 9702M 1200 x 600 9703M																																		
Sistemas de Suspensión	Gridline 24 Butt Cut / Joggled Gridline 24 Corrosive Resistant Gridline 24 Clean																																		
Colores	Blanco Estándar																																		
Sostenibilidad	<div> 85 </div> <div> EN 13964 / E1 </div>																																		
Acústica	<div> EN ISO 140-3 Y EN ISO 717-1 </div> <div> EN ISO 354 Y EN ISO 11654 </div> <div> EN ISO 10848-2 Y EN ISO 717-1 </div> <table> <thead> <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>Board</td><td>0.95</td><td>24 dB</td><td>10 dB</td><td>A</td><td>0.95</td><td>0.60</td><td>0.90</td><td>0.95</td><td>0.90</td><td>1.00</td><td>1.00</td></tr> </tbody> </table>												α_w	D_{nfw}	R_w	Class	NRC	125	250	500	1000	2000	4000	Board	0.95	24 dB	10 dB	A	0.95	0.60	0.90	0.95	0.90	1.00	1.00
	α_w	D_{nfw}	R_w	Class	NRC	125	250	500	1000	2000	4000																								
Board	0.95	24 dB	10 dB	A	0.95	0.60	0.90	0.95	0.90	1.00	1.00																								
Reacción al Fuego	Euroclass A2-s2, d0 EN 13501-1																																		
Otras Prestaciones y Características	<div> 82% </div> <div> 95% RH </div> <div> ISO 4 ($\geq 0.5 \mu\text{m}$) ISO 14644-1: 2015 </div> <div> CP_(0.5)5 NFS 90-351 </div> <div> Clase 5, sin cambios ni deterioro, 10000 ppm de cloro activo, tiempo de contacto de 5 min ISO 2812-3:2019 y EN 12720:2009+A1:2013 </div> <div> 30 Años Garantía Del Sistema </div> <div> 1.3 Kg/m² </div> <div> </div> <div> </div> <div> </div> <div> </div> <div> BIM READY </div>																																		

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 099.6.11.25