



## Ceramaguard (100% RH)

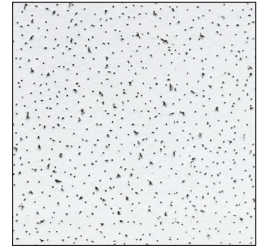
Con su singular composición mineral de alta densidad, Ceramaguard es resistente al vapor y mantiene su integridad incluso aunque esté expuesto a un 100% de HR. También presenta un acabado lavable y está ligeramente fisurado para proporcionar un rendimiento acústico.

## Características clave

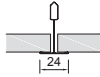
- // 100% resistente a la humedad
- // Duradero, lavable y se puede limpiar con cepillo
- // Resistente al crecimiento de hongos, moho y bacterias

- // Buen equilibrio entre atenuación y absorción acústicas
- // Ideal para piscinas\*, vestidores, zonas de duchas y aparcamientos cubiertos

\*Por favor, contacte con nosotros para mayor información



## Detalle de Borde Board



**Espesor (mm)** 15

**Módulos (mm)** 600 x 600 ..... 607M

**Sistemas de Suspensión** Gridline 24 Butt Cut / Jogged  
Gridline 24 Corrosive Resistant<sup>1</sup>  
Prelude 24 Clean Room

<sup>1</sup>Ceramaguard must be installed on Gridline 24 Corrosive Resistant grid where humidity regularly exceeds 95% RH. Ceramaguard may need to have Main Runners at 600 mm centres due to increased weight in high humidity conditions.

**Colores** Blanco Estándar

**Sostenibilidad**



37






A+




EN 13964 / E1

**Acústica**




EN ISO 354  
Y EN ISO 11654



EN ISO 10848-2  
Y EN ISO 717-1

	$\alpha_w$	$D_{nfw}$	Class	NRC	Hz $\alpha_p$					
					125	250	500	1000	2000	4000
Board	0.55(MH)	39 dB	D	0.60	0.25	0.30	0.50	0.80	0.85	0.75

**Reacción al Fuego**



**Euroclass A1**  
EN 13501-1

**Otras Prestaciones y Características**



79%







30 Años  
Garantía  
Del Sistema



100% RH







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 **910 48 76 10** o por email [infoes@zentia.com](mailto:infoes@zentia.com)

TDS 071.2.03.24