



Prestige

Prestige no solo ofrece una superficie más lisa, de textura fina y duradera, con un mayor brillo «blanco azulado» para una elevada reflexión de la luz, sino que también aporta un equilibrio entre la absorción acústica.

Características Clave

- // Buena absorción acústica: hasta 0.70 α_w
- // Muy alta reflexión de la luz: 87%
- // Superficie con resistencia reforzada contra el rayado
- // Bordes más duraderos / con mejor acabado
- // ISO 4 / A+
- // Garantía del sistema de 30 años
- // Ideal para salas de reuniones o áreas de espera



Detalle de Borde	Board	Tegular24	Tegular15	Integra	Conceal
Espesor (mm)	19	19	19	19	19
Módulos (mm)	600 x 6007661M 1200 x 6007663M	600 x 6007664M 1200 x 6007666M	600 x 6007674M 1200 x 6007677M	600 x 6007681M	600 x 6007715M
Sistemas de Suspensión	Gridline 24 Butt Cut / Joggled Disponible en diseños Nexus	Gridline 24 Butt Cut / Joggled	Gridline 15 Butt Cut / Joggled Gridline 15 Shadow	Gridline 24 Butt Cut / Joggled	Gridline System Z – L-Bar

Colores Blanco Estándar

Sostenibilidad



80



A+¹



EN 13964 / E1

¹Excepto Integra: A

Acústica



EN ISO 354
Y EN ISO 11654



EN ISO 10848-2
Y EN ISO 717-1



EN ISO 140-3
Y EN ISO 717-1

Resultados basados en mosaicos blancos globales

	α_w	D_{nfw}	R_w	Class	NRC	Hz α_p						
						125	250	500	1000	2000	4000	
Board, Tegular24, Tegular15	0.70(H)	37 dB	20 dB	C	0.70	0.45	0.50	0.60	0.80	0.85	0.95	
Integra	0.70(H)	-	-	C	0.65	0.40	0.50	0.60	0.70	0.75	0.90	
Conceal	0.70(H)	-	-	C	0.75	0.40	0.50	0.65	0.85	0.95	1.00	

Reacción al Fuego



A2-s1, d0
EN 13501-1

Otras Prestaciones y Características



87%



ISO 4
($\geq 0,5\mu\text{m}$)
ISO 14644-1:
2015



CP_(0,5)⁵
NFS90-351



30 Años
Garantía
Del Sistema



95% RH



5.0 Kg/m²
Board, Tegular24,
Tegular15,
Conceal, Integra



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 156.12.05.26