

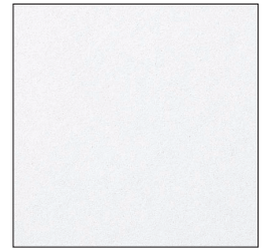


Aruba Max

Aruba Max con su superficie granulada fina y microperforada, ofrece niveles mejorados de absorción y atenuación del sonido, por lo que es una excelente opción para aulas y otras áreas que requieren una Absorción acústica de clase C.

Características clave

- Discretas, un acabado más suave y blanco. Bordes reforzados y pintados para conseguir una placa más robusta y mayor durabilidad
- Buen equilibrio de absorción acústica $0.65 \alpha_w$ y atenuación acústica de 35 dB
- Totalmente pintada, con bordes reforzados para una placa más robusta y de mayor durabilidad
- Fácil de manejar y rediseñado para un mejor y fácil ajuste
- Ideal para aulas y para las condiciones generales en la enseñanza



Detalle de Borde	Board	Tegular24	Tegular15
Espesor (mm)	18	18	18
Módulos (mm)	600 x 600 5471M 1200 x 600 5472M	600 x 600 5473M	600 x 600 5475M
Sistemas de Suspensión	Gridline 24 Butt Cut / Joggled	Gridline 24 Butt Cut / Joggled	Gridline 15 Butt Cut / Joggled Gridline 15 Shadow
Colores	Blanco Estándar		

Sostenibilidad



46



A



EN 13964 / E1



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

	Hz α_p										
	α_w	D_{nfw}	R_w	Class	NRC	125	250	500	1000	2000	4000
Board, Tegular24, Tegular15	0.65	35 dB	17 dB	C	0.60	0.35	0.45	0.60	0.65	0.70	0.65

Reacción al Fuego



A2-s1, d0
EN 13501-1

Otras Prestaciones y Características



85%



95% RH



Garantía
de por vida



30 Años
Garantía
Del Sistema



4.3 Kg/m²



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](tel:+34910487611) o por email infoiberia@zentia.com

TDS 134.5.03.25