



## Neeva

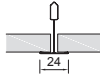
El fino acabado laminado de los productos NEEVA combina estética y absorción acústica de Clase A.

## Características clave

- Excelente absorción acústica: hasta 1.00  $\alpha_w$
- Alta reflexión de la luz: 82%
- Bordes pintados para mejorar la resistencia mecánica
- Velo de fibra de vidrio en la parte posterior para una mayor resistencia
- Ideal para espacios diáfanos (call centers, bibliotecas, cafeterías)



## Detalle de Borde Board



**Espesor (mm)** 15 / 18

**Módulos (mm)** 600 x 600 x 15..... 2691M  
1200 x 1200 x 18 ..... 2406M

**Sistemas de Suspensión** Gridline 24 Butt Cut / Joggled  
Gridline 24 Corrosive Resistant  
Prelude Sixty<sup>2</sup>

**Colores** Blanco Estándar

## Sostenibilidad



20



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 $\alpha_p$										
	$\alpha_w$	$D_{nfw}$	$R_w$	Class	NRC	125	250	500	1000	2000	4000
Board (15mm)	1.00	-	7 dB	A	0.95	0.40	0.90	1.00	0.90	1.00	1.00
Board (18mm)	1.00	24 dB	-	A	0.95	0.40	0.85	1.00	0.90	1.00	0.95

## Reacción al Fuego



A1  
EN 13501-1

## Otras Prestaciones y Características



82%



95% RH



30 Años  
Garantía  
Del Sistema



1.2 Kg/m<sup>2</sup>  
Board (15mm)

1.3 Kg/m<sup>2</sup>  
Board (18mm)



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**

TDS 073.3.03.24