

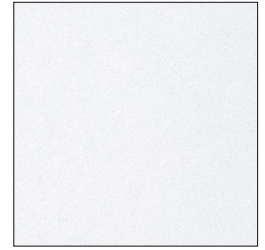


## Oplia hA+

Oplia hA+ es un acabado laminado liso y ofrece el más alto nivel de absorción acústica (1,00 aw), lo que lo hace ideal para espacios abiertos.

## Características clave

- /// Excelente absorción acústica: 1.00  $\alpha_w$
- /// Buena reflexión de la luz: 85%
- /// Bordes más duraderos y con mejor acabado
- /// Ideal para call centers, bibliotecas y cafeterías



Detalle de Borde	Board	Tegular24	Tegular15
Espesor (mm)	20	20	20
Módulos (mm)	600 x 600 ..... 3861M 1200 x 600 ..... 3863M	600 x 600 ..... 3866M	600 x 600 ..... 2097M
Sistemas de Suspensión	Gridline 24 Butt Cut / Joggled Prelude 24 Sixty <sup>2</sup>	Gridline 24 Butt Cut / Joggled Prelude 24 Sixty <sup>2</sup>	Gridline 15 Butt Cut / Joggled Interlude HRC Silhouette
Colores	Blanco Estándar		

## Sostenibilidad



44



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

Resultados basados en mosaicos blancos globales

	$\alpha_w$	$D_{nfw}$	$R_w$	Class	NRC	Hz $\alpha_p$					
						125	250	500	1000	2000	4000
Board, Tegular24, Tegular15	1.00	33 dB	15 dB	A	0.95	0.65	0.80	0.95	0.95	1.00	1.00

## Reacción al Fuego



Euroclass A2-s1, d0  
EN 13501-1

## Otras Prestaciones y Características



85%



95% RH



30 Años  
Garantía  
Del Sistema



3.1 Kg/m<sup>2</sup>



ISO 5

ISO 14644-1



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](tel:910487610) o por email [infoes@zentia.com](mailto:infoes@zentia.com)

TDS 170.4.04.24