



# Ecophon Solo™ Baffle Wall TECH

Solo Baffle ZigZag es una instalación vertical de planchas no enmarcadas. Sus planchas en zigzag dan a la estancia un estilo especial, y permiten crear diseños a través de formas y colores. Las planchas se utilizan principalmente cuando la luz natural penetra a través de un tragaluz.



Cliente: Johannesburg, South Africa

## RANGO DEL SISTEMA



Formato, mm	1200x200	1200x300
Fijación especial	•	•
Espesor (Gr)	40	40
Diagrama de instalación.	M420	M420



Solo Baffle Wall



Solo Baffle/anchor (fijación directa)



Solo Baffle/anchor con Connect Baffle fijación a pared



### Acústica

Para obtener información acústica del panel Baffle, por favor, consulte Solo Baffle.



### Calidad del aire interior

#### Certificado / Sello

Francesa VOC A

Finlandesa M1



### Circularidad

Totalmente reciclable



### Seguridad contra incendios

País	Estándar	Clase
Europa	EN 13501-1	A2-s1,d0

Núcleo de lana clasificado como incombustible de acuerdo con EN ISO 1182. Consulte las exigencias seguridad contra incendios.



### Resistencia a la humedad

Clase C, humedad relativa 95% y 30°C, de acuerdo con EN 13964:2014



### Apariencia Visual

White Frost, la muestra de color NCS más aproximada S 0500-N, reflexión de la luz 85%. Brillo < 1.



### Limpieza

Posible limpieza diaria con un paño y aspirador. Permitida la limpieza semanal con una esponja húmeda.



### Accesibilidad

Las placas son desmontables.



### Instalación

Instalado según diagrama de instalación, guías de instalación y detalles dwg. Para información referente a la profundidad mínima total del sistema, ver apartado de repercusión.



### Propiedades mecánicas

---

La carga adicional se debe fijar al forjado.

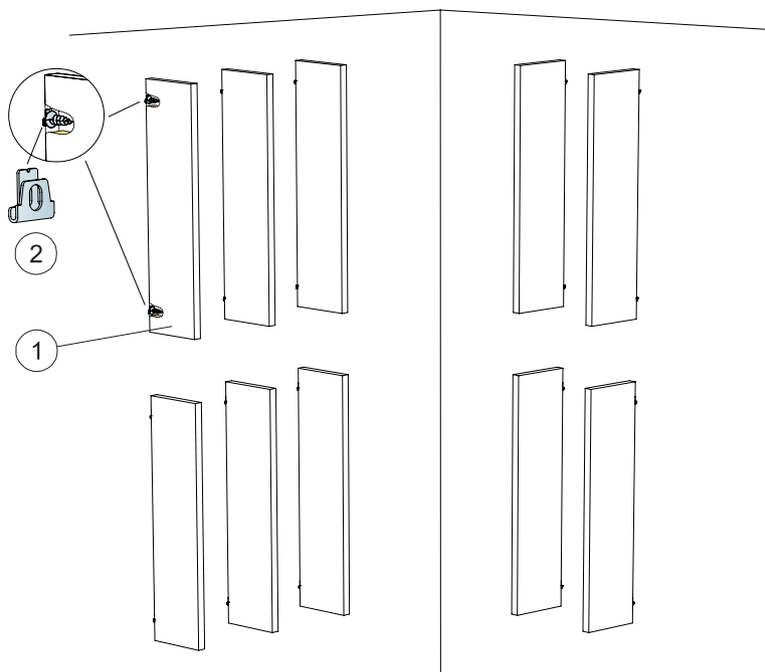


### CE

---

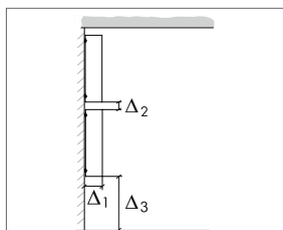
Los sistemas de techo Ecophon disponen de marcado CE, de acuerdo con la legislación de armonización europea EN13964:2014. Los productos de construcción con marcado CE están cubiertos por la declaración de Prestaciones (DdP) que permite a los clientes y usuarios comparar fácilmente el rendimiento de los productos disponibles en el mercado europeo.

## DIAGRAMA DE INSTALACIÓN (M420) PARA ECOPHON SOLO Baffle WALL

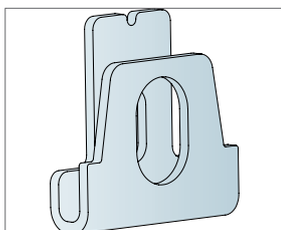


### REPERCUSION M2 (EXCLUYENDO DESPERDICIOS)

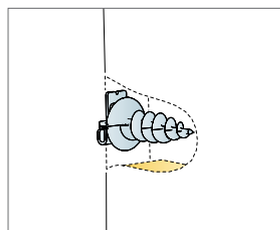
		Formato, mm	
		1200x200	1200x300
1	Solo Baffle/anchor, instalado a ejes cada 300mm	2,8/m <sup>2</sup>	2,8/m <sup>2</sup>
2	Connect Baffle fijación a pared	2 /panel	2 /panel
Δ1 Profundidad mínima total del sistema: Δ1 212mm / 312mm		-	-
Δ2 Profundidad mínima total del sistema: Δ2 20mm		-	-
Δ3 Profundidad mínima total del sistema: Δ3 2500mm		-	-



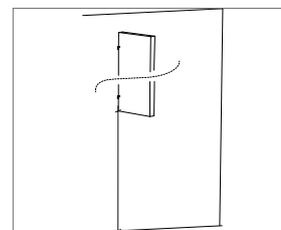
Consulte la especificación de cantidad



Detalle del Connect Baffle Escuadra de pared



Detalle del panel



Altura de montaje min. 2,5m.