



**ROCKFON® Eclipse™**





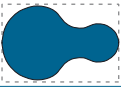
# ROCKFON® Eclipse™

- Islas acústicas sin marco, innovadoras y estéticas, con una atractiva superficie lisa blanca para la máxima libertad de diseño
- De instalación rápida y sencilla, ideal para zonas donde no se puede instalar un falso techo
- Gran absorción acústica y estabilidad dimensional incluso en condiciones de humedad del 100 %

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Panel de lana de roca
- Cara visible: velo de superficie lisa pintado de blanco
- Cara posterior: contravelo blanco que proporciona una excelente reflexión de la luz y el calor
- Cantos pintados

## GAMA

Canto	Formas	Dimensiones (mm)	Peso (kg/módulo)	Sistema de instalación recomendado
A	Círculo	800 x 800 x 40	3	Fijación en espiral y sistema de suspensión ROCKFON Eclipse
		1160 x 1160 x 40	7	
	Triángulo	1160 x 1160 x 40	4	
		1160 x 1160 x 40	4	
	Hexágono	1160 x 1160 x 40	6	
		1160 x 1160 x 40	6	
Be	Ovoide	1760 x 1160 x 40	10	Fijación en espiral y sistema de suspensión ROCKFON Eclipse
		1760 x 1160 x 40	10	
	Aleatorio	1760 x 1160 x 40	9	
		1760 x 1160 x 40	9	
	Cuadrado	1160 x 1160 x 40	9	
Rectángulo	1760 x 1160 x 40	13	Fijación en espiral y sistema de suspensión ROCKFON Eclipse	
	2360 x 1160 x 40 **	17		

Para conocer las dimensiones exactas y otras formas, contacte con nosotros.

\*\* Las dimensiones 2360 x 1160 x 40 solo están disponibles en colores especiales en la cara visible.

Para más información sobre formas, colores y tamaños especiales, plazos de entrega y cantidades mínimas, consúltenos.



## PRESTACIONES

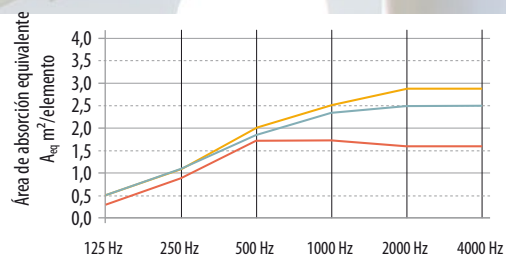


### Absorción acústica

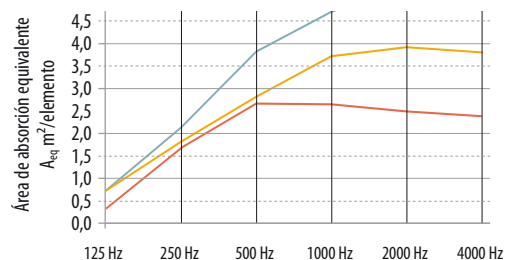
$A_{eq}$  (m<sup>2</sup>/módulo)

El rendimiento acústico de ROCKFON Eclipse en las versiones en color puede reducirse entre un 0 % y un 7,5 %, según la frecuencia y el color elegido.

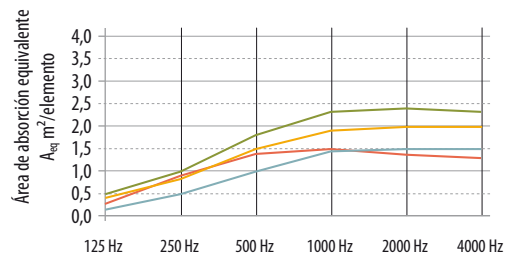
\*Distancia entre elementos, superior o igual a 2000 mm. Para más información acerca de ensayos acústicos, contacte con nosotros.



Elemento	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
Cuadrado 1160, elemento individual* (altura de suspensión: 13 mm)	0,2	0,9	1,7	1,7	1,6	1,6
Cuadrado 1160, elemento individual* (altura de suspensión: 500 mm)	0,5	1,1	2,0	2,5	2,7	2,7
Cuadrado 1160, conjunto de cinco elementos, distancia 300 mm (altura de suspensión 500 mm)	0,5	1,1	1,8	2,3	2,5	2,5



Elemento	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
Rectángulo 1760, elemento individual* (altura de suspensión: 13 mm)	0,3	1,7	2,7	2,6	2,5	2,4
Rectángulo 1760, elemento individual* (altura de suspensión: 500 mm)	0,7	1,8	2,8	3,7	3,9	3,8
Rectángulo 2360, elemento individual* (altura de suspensión: 500 mm)	0,7	2,1	3,7	4,7	5,4	5,4



Elemento	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
Círculo 1160, elemento individual* (altura de suspensión: 13 mm)	0,3	0,9	1,4	1,5	1,4	1,3
Círculo 1160, elemento individual* (altura de suspensión: 500 mm)	0,4	0,8	1,5	1,9	2,0	2,0
Triángulo 1160, elemento individual* (altura de suspensión: 500 mm)	0,2	0,5	1,0	1,4	1,5	1,5
Hexágono 1160, elemento individual* (altura de suspensión: 500 mm)	0,5	1,0	1,7	2,3	2,4	2,3



### Reacción al fuego

A1  
Rectángulo 2360:  
A2-s1,d0



### Reflexión de la luz

86%  
Cara posterior: 79%



### Resistencia a la humedad y estabilidad dimensional

Hasta 100 % HR  
ROCKFON Eclipse no debe usarse en recintos como piscinas o al aire libre. Para más información, contacte con ROCKFON.



### Mantenimiento

- Aspirador



### Higiene

La lana de roca no contiene ningún elemento que favorezca el desarrollo de microorganismos.



### Medio ambiente

Totalmente reciclable



### Clima interior

Una selección de productos ROCKFON posee la etiqueta



### Protección contra incendios

La lana de roca es un material incombustible, cuyo punto de fusión sobrepasa los 1000 °C.

Creemos que nuestras soluciones acústicas y metálicas para techos y paredes son una manera rápida y sencilla de crear espacios bellos y confortables.

Fáciles de instalar y duraderas, protegen a las personas contra el ruido y la propagación del fuego, al mismo tiempo que contribuyen a favor de una construcción sostenible.

Create and Protect es aquello que representamos y como trabajamos. Sitúa la gente en primer lugar y promueve las buenas relaciones. Se trata de compartir el éxito y mantener su confianza.

Este es nuestro sólido compromiso con usted. Porque en ROCKFON, crear y proteger es lo que hacemos y usted es nuestra inspiración para ello.

**ROCKFON - ROCKWOOL Peninsular S.A.U.**

C/ Bruc 50, 3º 3ª  
08010 Barcelona

Tel. : +34 93 318 90 28  
Fax : +34 93 317 89 66  
www.rockfon.es  
e-mail : info@rockfon.es