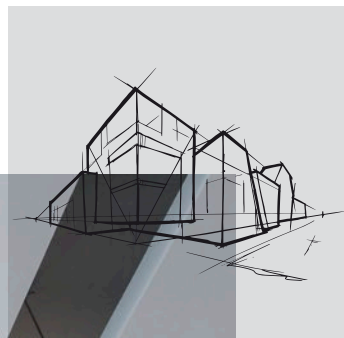


Rockfon® Eclipse™

Scheda tecnica



Rockfon® Eclipse™

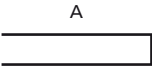





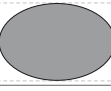

- Innovative, esteticamente belle e senza cornice, le isole acustiche dispongono di una superficie liscia e matt, hanno un'elevata capacità di riflettere e diffondere la luce nell'ambiente e, grazie a proprietà antistatiche, consentono al prodotto un ciclo di vita più lungo
- Sono disponibili in diversi formati, con bordo A minimalista e definito, e una moltitudine di colori, basati sul sistema Natural Colour System (NCS)
- Veloci e facili da installare, possono essere installate anche in quei luoghi in cui non è possibile utilizzare un controsoffitto tradizionale
- Sono perfette in ambienti che sfruttano l'inerzia termica, permettono la libera circolazione dell'aria e la riflessione della luce

Descrizione prodotto

- Isola in lana di roccia
- Faccia a vista: liscia, opaca, verniciata in bianco
- Faccia superiore: velo bianco
- Bordi verniciati

Are di applicazione

- Commercio
- Scuole
- Uffici
- Sport & Divertimento

Bordi	Forme	Dimensioni modulari (mm)	Peso (kg/unità)	Sistema di installazione raccomandato	
	Square/Quadrato 	1160 x 1160 x 40	9	Rockfon® System Eclipse Island™	
	Rectangle/Rettangolo 	1760 x 1160 x 40	13	Rockfon® System Eclipse Island™	
		2360 x 1160 x 40	17	Rockfon® System Eclipse Island™	
	Circle/Cerchio 	800 x 800 x 40	3	Rockfon® System Eclipse Island™	
	Triangle/Triangolo 	Hexagon/Esagono 	1160 x 1160 x 40	7	Rockfon® System Eclipse Island™
				4	Rockfon® System Eclipse Island™
				6	Rockfon® System Eclipse Island™
Oval/Forma ovoidale 	1760 x 1160 x 40	10	Rockfon® System Eclipse Island™		
Forma libera 		9	Rockfon® System Eclipse Island™		

Rockfon Eclipse è disponibile con bordi A per tutte le forme, sia in bianco che colorate, salvo le forme Square (Quadrato) e Rectangle (Rettangolo) a colori, che mantengono il bordo Be.

Dimensione 2360 x 1160 x 40 è disponibile a colori, ma solamente da una lato.

Consultarci per ogni richiesta personalizzata sulle forme, le dimensioni, i colori, tempi di consegna e quantità minime.



Prestazioni



Assorbimento acustico

A_{eq} (m²/modulo)

*La distanza tra i moduli deve essere uguale o superiore ai 2000 mm.
Per avere maggiori informazioni sull'acustica, contattate il supporto tecnico Rockfon della vostra zona.



Reazione al fuoco

A1
Rockfon Eclipse Rectangle 2360:
A2-s1,d0



Manutenzione ordinaria

- Aspiratore
- Panno umido



Ambiente

Totamente riciclabile



Riflessione e diffusione della luce

Riflessione della luce: 87% (faccia superiore: 79%)
Diffusione della luce: superiore al 99%



Igiene

La lana di roccia non contiene alcun elemento nutritivo e non favorisce lo sviluppo di microrganismi



Durabilità della superficie

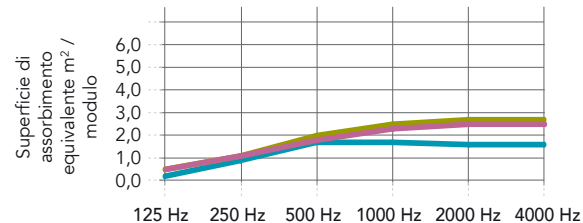
Resistenza alla polvere e alle manipolazioni
Resistenza all'abrasione umida: Classe 1

La resistenza all'abrasione umida è stata misurata secondo la norma EN ISO 11998:2007 da cui deriva una classificazione tra 1 e 5 (1 essendo il risultato ottimale).

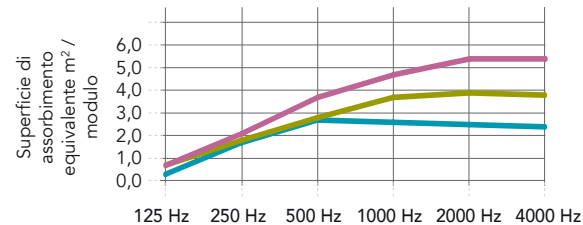


Ambiente interno

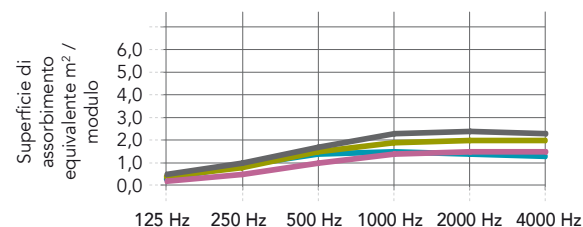
Una selezione di prodotti Rockfon beneficia della classificazione finlandese M1 per le emissioni di materiali da costruzione e dell'etichetta danese Indoor Climate per prodotti a basse emissioni di Composti Organici Volatili (COV)



Square 1160 single item* (suspension height: 13mm)	0,2	0,9	1,7	1,7	1,6	1,6
Square 1160 single item* (suspension height: 500mm)	0,5	1,1	2,0	2,5	2,7	2,7
Square 1160 serie di 5 elementi, 300mm (pendinatura di montaggio: 500 mm)	0,5	1,1	1,8	2,3	2,5	2,5



Rectangle 1760 single item* (suspension height: 13mm)	0,3	1,7	2,7	2,6	2,5	2,4
Rectangle 1760 single item* (suspension height: 500mm)	0,7	1,8	2,8	3,7	3,9	3,8
Rectangle 2360 single item* (suspension height: 500mm)	0,7	2,1	3,7	4,7	5,4	5,4



Circle 1160 single item* (suspension height: 13 mm)	0,3	0,9	1,4	1,5	1,4	1,3
Circle 1160 single item* (suspension height: 500 mm)	0,4	0,8	1,5	1,9	2,0	2,0
Triangle 1160 single item* (suspension height: 500 mm)	0,2	0,5	1,0	1,4	1,5	1,5
Hexagon 1160 single item* (suspension height: 500 mm)	0,5	1,0	1,7	2,3	2,4	2,3



Resistenza all'umidità e alla flessione

Fino a 100% UR (umidità relativa).
Nessuna flessione visibile con alti livelli di umidità.
Rockfon Eclipse non può essere utilizzato nelle piscine né installato in spazi aperti sull'esterno.
Per maggiori informazioni, si prega di consultare Rockfon



Finitura

Superficie extra bianca.
Valore L: 94,5

La bianchezza (valore L) del prodotto è stata misurata secondo la norma ISO 7724 da cui deriva una classificazione tra 1 (nero) e 100 (bianco).

Superficie matt, perfetta qualunque sia l'angolo di incidenza della luce.
Brillantezza: 0,8 GU (Gloss Unit, unità di brillantezza) con un angolo di 85°

La brillantezza del prodotto è stata misurata secondo la norma ISO 2813.



Rockfon® è un marchio registrato
del Gruppo ROCKWOOL.

08/2018 | Tutti i codici colore menzionati sono basati sul Sistema di classificazione NCS - Natural Colour System® di proprietà e utilizzati con licenza da NCS Colour AB, Stoccolma 2012, oppure sono basati sugli standard RAL. Documento non contrattuale. Modificabile senza preavviso. Credito foto: Rockfon, D.R.



Rockfon
ROCKWOOL Italia S.p.A.
Via Londonio, 2 - 20154 Milano
Tel.: +39 02.346.13.1
Fax.: +39 02.346.13.321
E-mail: info@rockfon.it
www.rockfon.it