

SCHEDA TECNICA

Rockfon Canva® Divisorio pendinato



Sounds Beautiful

Rockfon Canva® Divisorio pendinato

- I pannelli autoportanti Rockfon Canva rappresentano un approccio flessibile per migliorare acustica in spazi con zone e aree schermate, consentendo al contempo di concentrarsi sulla creatività
- Le dimensioni e la stampa possono essere personalizzate per adattarsi all'umore dell'utente, allo scopo della stanza o alle preferenze del marchio
- Tela rimovibile, lavabile e sostituibile
- Scegliete dalla nostra gamma di 34 colori Colours of Wellbeing che favoriscono il benessere oppure disegnate il vostro layout grafico per dare un tocco personale
- I pannelli vengono consegnati completamente assemblati, quindi l'installazione è semplice e veloce
- Rockfon Canva nasce dalla collaborazione con la società Danese Akuart, azienda di design acustico

Descrizione prodotto

- Assorbitore: assorbitore in lana di roccia da 40 mm
- Telaio: 61 mm verniciato a polvere opaco in alluminio verniciato a polvere opaco
- Superficie: tessuto stampato

Aree di applicazione

- Scuole
- Strutture Sanitarie
- Sport & Divertimento
- Uffici
- Commercio

Dimensione del modulo (Lunghezza x altezza X profondità) (mm)	Peso (kg/unità)
600 x 1800 x 61	9
900 x 1800 x 61	12
1200 x 1800 x 61	15

La profondità del telaio è sempre di 61 mm. Possibilità di personalizzare le dimensioni dei pannelli su richiesta.

Dimensioni minime (L x A): 600 x 600

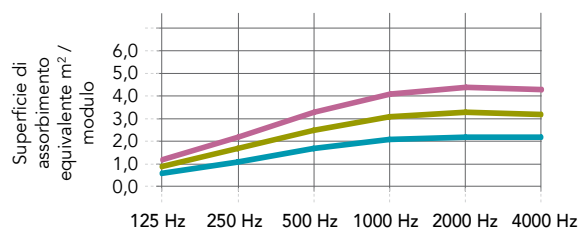
Dimensione massima: (L x A): 2400 x 2000



Prestazioni



Assorbimento acustico
 A_{eq} (m²/modulo)



	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
1,08 m ² (600 x 1800 mm)	0,55	1,10	1,65	2,05	2,20	2,15
1,62 m ² (900 x 1800 mm)	0,85	1,65	2,45	3,10	3,30	3,20
2,16 m ² (1200 x 1800 mm)	1,15	2,20	3,30	4,10	4,35	4,30

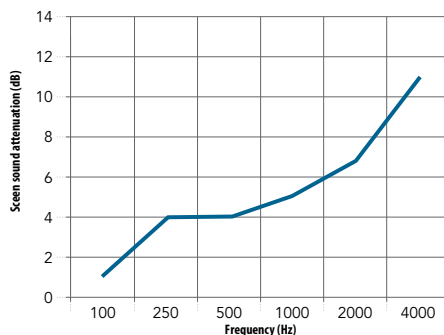


Attenuazione acustica
 L'attenuazione Acustica misura la riduzione del suono (livello di pressione sonora) tra la sorgente e l'ascoltatore con uno schermo intermedio. L'attenuazione acustica (riduzione) è espressa in decibel dB(A).

Total size of test object:
 3,40 x 1,30m

Frequency (Hz)	Screen sound attenuation (dB)
125	1
250	4
500	4
1000	5
2000	7
4000	11

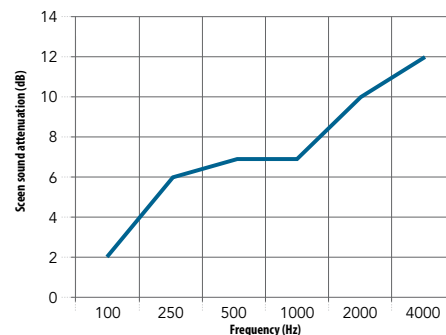
ΔL_s	5
$\Delta L_{s,w}$	4



Total size of test object:
 4,80 x 1,80m

Frequency (Hz)	Screen sound attenuation (dB)
125	2
250	6
500	7
1000	7
2000	10
4000	12

ΔL_s	7
$\Delta L_{s,w}$	7



Reazione al fuoco
 B-s1,d0
 In base alla norma EN 13501-1



Manutenzione ordinaria

- Telaio: Aspirazione, panno umido e schiuma a bassa pressione
- Tela: Aspirazione, panno umido e lavaggio in lavatrice fino a 70 gradi



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



Riciclabilità
 Lana di roccia completamente riclabile

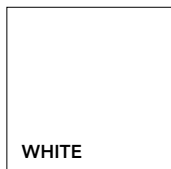


Ambiente interno
 I prodotti per soffitto Rockfon sono classificati in Classe E1 in accordo alla norma EN 13964 (EN 717-1).

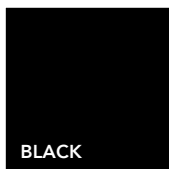


Salubrità del materiale
 Tutti i materiali utilizzati per i prodotti Rockfon vengono sottoposti a screening in accordo all'elenco delle sostanze soggette a restrizioni ai sensi del regolamento REACH, essi non contengono sostanze chimiche pericolose (SVHC). Le fibre in lana di roccia Rockfon sono conformi alle normative Europee in materia di sicurezza delle fibre e possiedono la certificazione EUCER.

Colori del telaio



WHITE

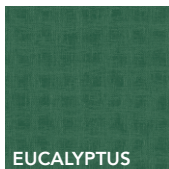


BLACK

Colori della tela



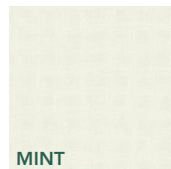
SEAWEED



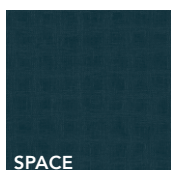
EUCALYPTUS



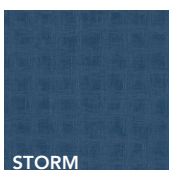
SAGE



MINT



SPACE



STORM



AZURE



FRESH



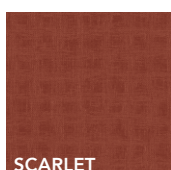
MUSTARD



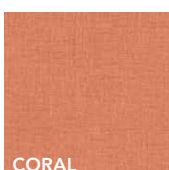
SAND



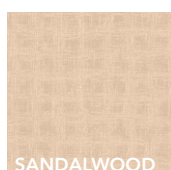
STUCCO



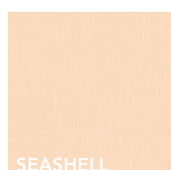
SCARLET



CORAL



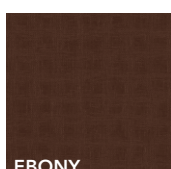
SANDALWOOD



SEASHELL



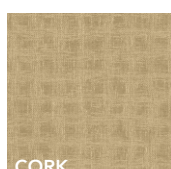
PETAL



EBONY



EARTH



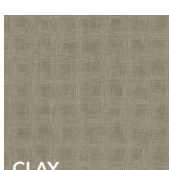
CORK



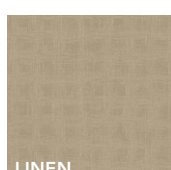
CHALK



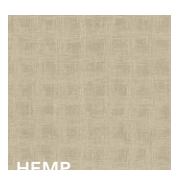
IRON



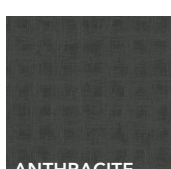
CLAY



LINEN



HEMP



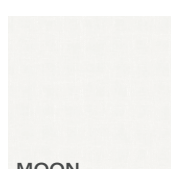
ANTHRACITE



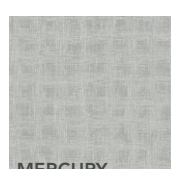
GRAVEL



PLASTER



MOON



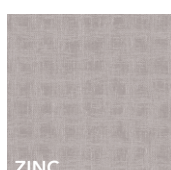
MERCURY



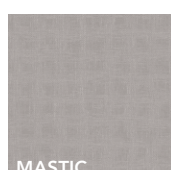
CHARCOAL



CONCRETE



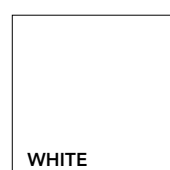
ZINC



MASTIC

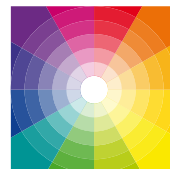


STONE



WHITE

Opzioni grafiche personalizzate



Contattate il vostro partner Rockfon locale per ottenere il vostro design sul Canva in alta risoluzione.

Tutti i colori standard sono stampati sulla tela con un motivo intrecciato. I colori della superficie della tela corrispondono ai colori tessili dei prodotti Rockfon Color-All. I colori possono variare leggermente tra i diversi lotti di produzione. La riproduzione dei colori può variare tra la stampa e la realtà. Si prega di notare che le cornici nere combinate con tele di colore chiaro possono creare un effetto ombra in prossimità del Canva.

Il tessuto di superficie in colore 'Mercury' non ha un aspetto metallico. Pannello murale: Il tessuto Rockfon Canva ha una "direzione visiva". Ciò significa che i colori possono variare a seconda che l'elemento sia appeso in verticale o in orizzontale.

Sounds Beautiful

