

SCHEDA TECNICA

Rockfon® Canva™ Autoportante



Sounds Beautiful

Rockfon® Canva™ Autoportante

- 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
- La tela è rimovibile, lavabile e sostituibile
- Scegliete dalla nostra gamma di 34 colori Colours of Wellbeing che favoriscono il benessere oppure sentitevi liberi di disegnare il vostro layout grafico, per dare un tocco personale
- I pannelli vengono consegnati completamente assemblati, quindi l'installazione è semplice e veloce, è sufficiente fissare i piedini al telaio del pannello
- Rockfon Canva nasce dalla collaborazione 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
- Tre opzioni della base in acciaio: piatta, rialzata e con ruote

Aree di applicazione

- Uffici
- Scuole
- Sport & Divertimento
- Strutture Sanitarie

Dimensione del modulo (Lunghezza x altezza X profondità) (mm)	Peso (kg/unità)
1000 x 1300 x 61	10
1200 x 1800 x 61	15
1700 x 1300 x 61	17

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

Dimensioni minime (L x A): 800 x 1000

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

Opzioni della base in acciaio

Le basi in acciaio possono essere piatte, rialzate o su ruote e sono disponibili in due colori.

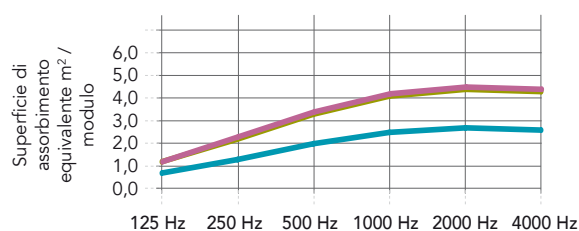




Prestazioni



Assorbimento acustico
 A_{eq} (m²/modulo)



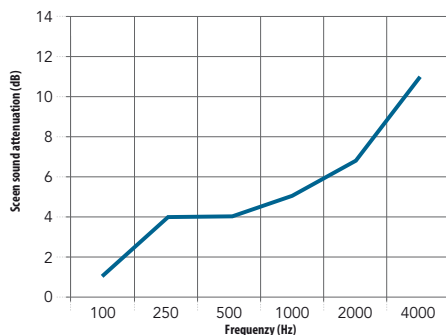
Attenuazione acustica
 L'attenuazione Acustica misura la riduzione del suono (livello di pressione sonora) tra la sorgente e l'ascoltatore con uno schermo intermedio. L'attenuazione acustica (riduzione) è espressa in decibel dB(A).

Superficie di assorbimento equivalente m ² / modulo	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
1,30 m ² (1,00 x 1,30 m) (Valore calcolato)	0,70	1,30	2,00	2,50	2,65	2,60
2,16 m ² (1,20 x 1,80 m) (Valore misurato)	1,15	2,20	3,30	4,10	4,35	4,30
2,21 m ² (1,70 x 1,30 m) (Valore calcolato)	1,20	2,25	3,35	4,20	4,50	4,40

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

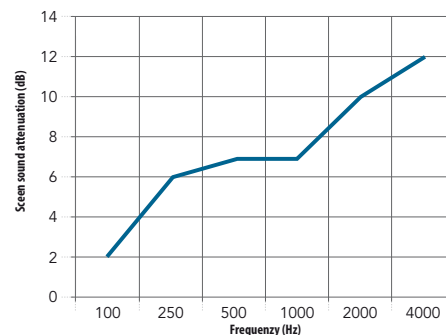
ΔL_s	5
$\Delta L_{s,w}$	4



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



Ambiente
 Lana di roccia completamente riciclabile



Manutenzione ordinaria

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



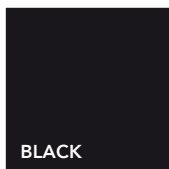
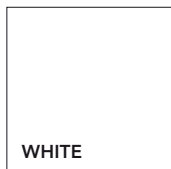
Ambiente interno
 Una selezione di prodotti Rockfon possiede la classificazione finlandese M1 e l'etichetta danese sulla qualità dell'aria interna per i prodotti a basse emissioni



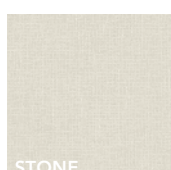
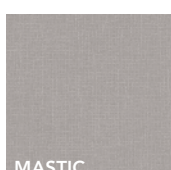
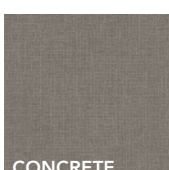
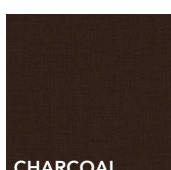
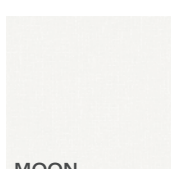
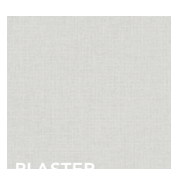
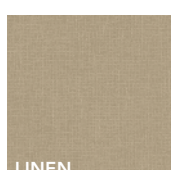
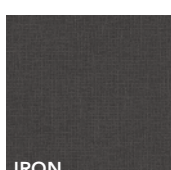
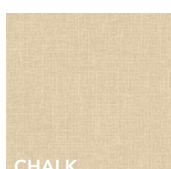
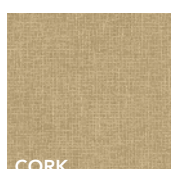
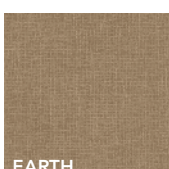
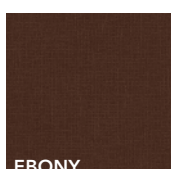
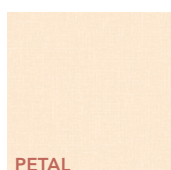
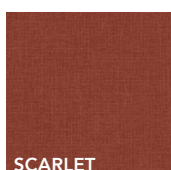
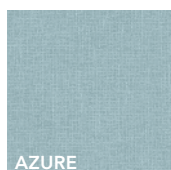
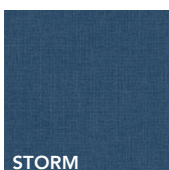
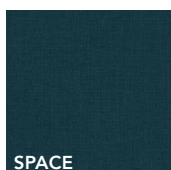
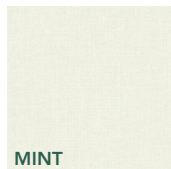
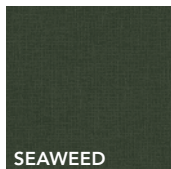
Igiene
 La lana di roccia non contiene alcun elemento nutritivo e non favorisce lo sviluppo di microrganismi



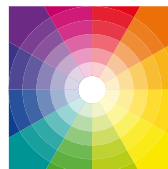
Colori del telaio



Colori della tela



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

