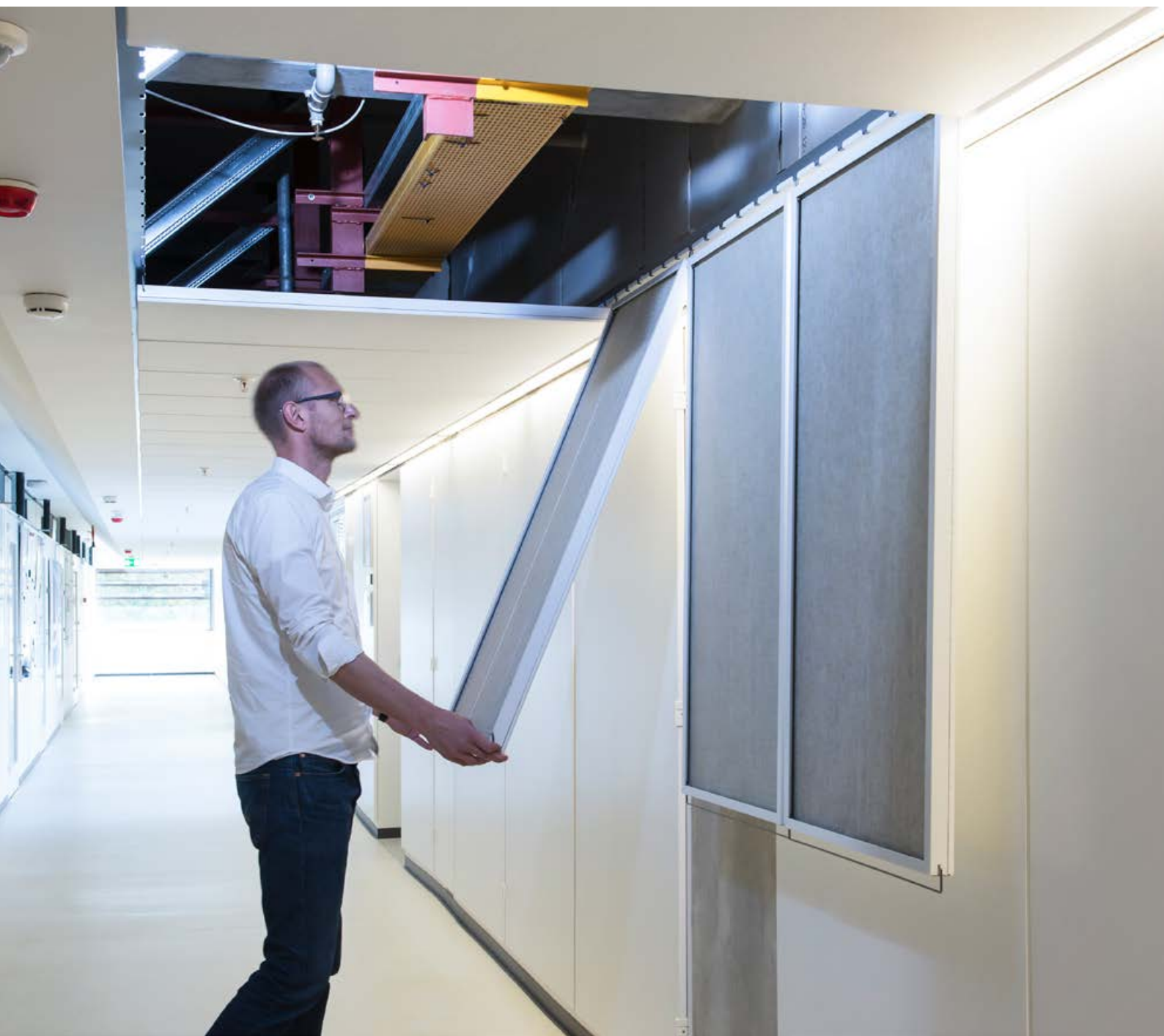


DATABLAD

# Rockfon® Swing™



**Sounds Beautiful**

# Rockfon® Swing™

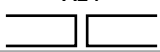
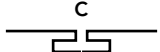

- Rockfon Swing er utviklet for rask og enkel adgang til installasjoner samt sikring av lang levetid selv ved hyppig bruk
- Rockfon Swing består av en akustisk Sonar steinullsplåte i en lakkert metallramme med opphengsbøyler. Hele platen kan åpnes og svinges ned og gir dermed enkel adgang til installasjoner

## Produktbeskrivelse

- Plåte av steinull
- Forside: Sonar Hvitmalt fleecce med mikrostruktur
- Bakside: Baksidefleecce
- Hvit metallramme med opphengsbøyler

## Bruksområder

- Kontor
- Helse

Kant	Modulmål (mm)	Vekt (Kg/m <sup>2</sup> )	MKH / MKH for demontasje (mm)	Anbefalt montasjesystem	Resirkulert innhold
 A24	1800 x 600 x 20 *	2,3	70 / 70	Rockfon® System Swing A, E, C™	34%
 C	1800 x 600 x 27 ****	4,5	70 / 70	Rockfon® System Swing A, E, C™	-
 E24	1800 x 600 x 27 **	4,5	70 / 70	Rockfon® System Swing A, E, C™	-

MKH = Minste konstruksjonshøyde

\*\*\*) Lengden kan varieres mellom 600 og 2400 mm. Rockfon anbefaler ikke L > 2100 mm.

\*\*\*\*) Lengden kan varieres mellom 600 og 2400 mm. Rockfon anbefaler ikke L > 1950 mm.

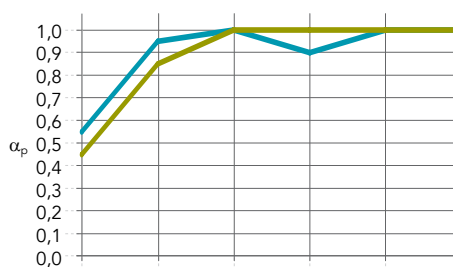


## Egenskaper



### Lydabsorpsjon

$\alpha_w$ : opp til 1,00 (Klasse A)



Kant: Tykkelse (mm) /  
konstruksjonshøyde (mm)

	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	$\alpha_w$	Absorpsjonsklasse	NRC
A: 20-25 / 200	0,55	0,95	1,00	0,90	1,00	1,00	1,00	A	1,00
C,E : / 200	0,45	0,85	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	A	1,00



### Reaksjon på brann

A1



### Lysrefleksjon

85 %



### Fuktmotstand og formstabilitet

Opp til 100 % RH

Ingen synlig nedbøyning i høy luftfuktighet  
C/0N



### Rengjøring

- Støvsuging
- Fuktig klut



### Hygiene

Steinull danner ingen grobunn for mikroorganismer



### Resirkulerbarhet

Fullt ut resirkulerbar steinull



### Inneklima

Rockfon himlingsprodukter er klassifisert i klasse E1 in i samsvar med EN 13964 (EN 717-1).



### Materiell helse

Alle materialer som brukes i Rockfon produkter er kontrollert opp mot sjekklister A20 og listen over stoffer som er begrenset under REACH og inneholder ikke stoffer som gir stor grunn til bekymring (SVHC). Rockfon steinullfibre samsvarer med EU-forordningen om sikre fibre og har en EUCEB-sertifisering.

01.2024 | Alle fargekoder som er nevnt her, er basert på NCS - Natural Colour System<sup>®</sup>, som tilhører og brukes på lisens fra NCS Colour AB, Stockholm (2012), eller på fargestandarden RAL. Rockfon er et registrert varemerke. Det tas forbehold for trykktfeil samt for sortiments- og produktekniske endringer uten forutgående varsel.

# Sounds Beautiful

