

TUOTETIEDOT

# Rockfon Hub®



**Sounds Beautiful**

- Tämä järjestelmä tuo käyttöösi sisätiloihin monipuolista muuntojoustavuutta luomalla vetäytymistiloja, joissa ihmiset voivat ajatella, työskennellä ja keskustella rauhassa
- Pehmeästi muotoiltua saareketta voi korostaa runkoprofiilien huopakehyksellä, tunnelmavalaistuksella ja verhoilla; näillä elementeillä luodaan rauhallisia ja viihtyisiä alueita, joissa ihmiset voivat työskennellä tuottavasti häiriöttä
- Rockfon Hub toimitetaan täydellisenä pakettina; helppo ja vaivaton asennus

## Tuotekuvaus

### Rockfon Hub on saatavana 4 eri

#### koossa:

3000 x 4800 mm (pieni) - paino 82.4kg

3600 x 4200 mm (keskikokoinen) - paino

80.1kg

4800 x 4800mm (iso) - paino 118.4kg

4800 x 7200mm (erittäin suuri) - paino 160,7kg

Musta anodisoitu kehys.

Kehyksen huopa kolmessa eri värissä: vaaleanharmaa, tummanharmaa ja valkoinen.

Piilokiinnitteiset levyt: valkoinen Rockfon Blanka tai esivalitut värit Rockfon Color-all-akustiikkalevystä.

## Käyttöalueet

- Toimisto
- Vapaa-aika ja liikunta
- Koulutus
- Vähittäiskauppa

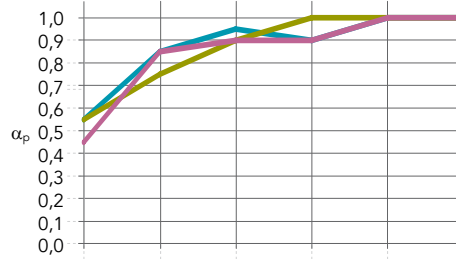
Tuoteryhmä	ProductImage	Komponentin kuvaus	Pituus x leveys x korkeus (mm)	Kpl / Itk	Kg / Itk
		Rockfon Blanka®	600 x 600 x 22	10	13.3
		Rockfon Color-all®		10	13.3
HUB FRS		Kehysprofiili suora	1800 x 35 x 110	2	8.2
			2400 x 35 x 110	2	11
			3000 x 35 x 110	2	13.8
			3600 x 35 x 110	2	16.5
HUB FRC		Kulmaprofiili	1066 x 35 x 110	4	9.8
HUB CAS		Kannatinprofiili	2976 x 40 x 40	1	6
			3576 x 40 x 40	1	7.2
			1200 x 40 x 40	1	2.4
			868 x 40 x 40	1	1.8
HUB SCREW M6		Kiinnitysruuvi	x x		
HUB CON		Kehysprofiilin kytkentähela			
		Kytkentäprofiili			
		Sisälukitsin R			
		Risteysklipsi			
HUB HHSS		M6 Vasarapääruuvi			
HUB WIRE		Ripustusvaijeri			
		Reivausvaijeri			
HUB GLI		Verhoklipsi			
HUB FELT		Huopapinnoite			
T24 MR CL&HK		Pääkannatin T24 Click / Hook	3600 x 24 x 38	15	19.5
T24 CT CLICK		Välilista T24 Click	600 x 24 x 38	45	8.2
HUB MOLD		Leikkaussapluuna	x x	1	0.5



## Suorituskyky



**Äänenvaimennus**  
 $\alpha_w$ : 0,95 (Luokka A)



Reunamuoto: Paksuus (mm) / Asennuskorkeus (mm)

	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	$\alpha_w$	Absorptioluokka	NRC
Blanka X: 22 / 200	0,55	0,85	0,95	0,90	1,00	1,00	0,95	A	0,95
Blanka X: 22 / 1000	0,55	0,75	0,90	1,00	1,00	1,00	0,95	A	0,95
Color-all X: 22 / 200	0,45	0,85	0,90	0,90	1,00	1,00	0,95	A	0,95



**Reagoiminen tuleen**  
 A1  
 levyt ja runkoprofiilit



**Kierrätettävyys**  
 Täysin kierrätettävä kivillä



**Puhdistaminen**  
 - Imuroiminen



**Sisäilmasto**  
 Rockfonin alakattotuotteet on luokiteltu luokkaan E1 EN 13964 (EN 717-1) standardin mukaisesti.



**Kantokyky**  
 17 kg/m<sup>2</sup>

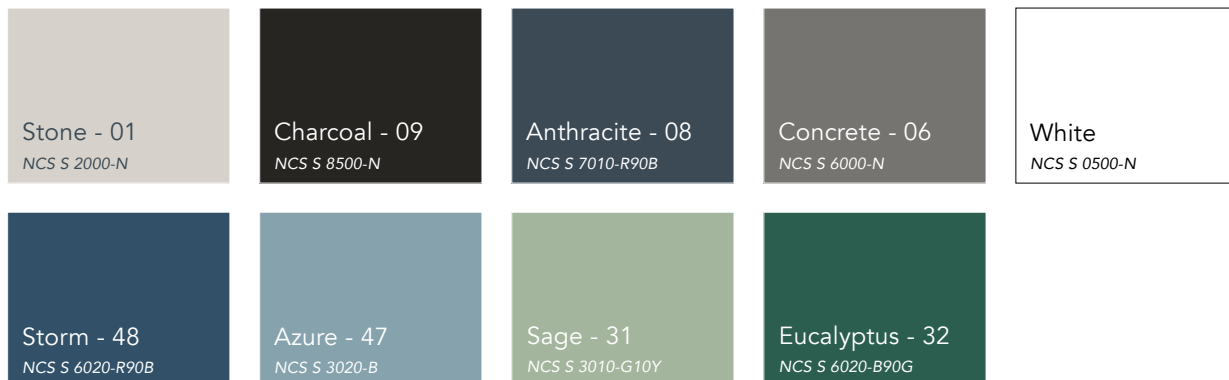


**Materiaalien turvallisuus**  
 Kaikki Rockfon-tuotteissa käytettävät materiaalit tarkistetaan säännöllisesti REACH-asetuksen rajoitettujen aineiden luetteloa sekä erityistä huolta aiheuttavien aineiden (SVHC) listaa vasten. Rockfonin kivivillakuidut täyttävät EU:n turvallisia kuituja koskevan lainsäädöksen ja niillä on EUCEB-sertifiointi.



**Hygienia**  
 Kivillä ei toimi mikro-organismien kasvualustana

## Värit



NCS-koodimerkinnot vastaavat lähimpiä värejä. Tuotteiden oikeat värit voivat erota painotuotteessa näkyvästä väristä hieman pinnan rakenteen ja kivivillan värin mukaan. Värinäytteitä on saatavana tilauksesta.

## Huopapinnoite



Rockfonin tuotantolaitokset on sertifioitu ISO 9001 -standardin mukaisesti.

Valkoinen

Vaaleanharmaa

Tummanharmaa

# Sounds Beautiful

