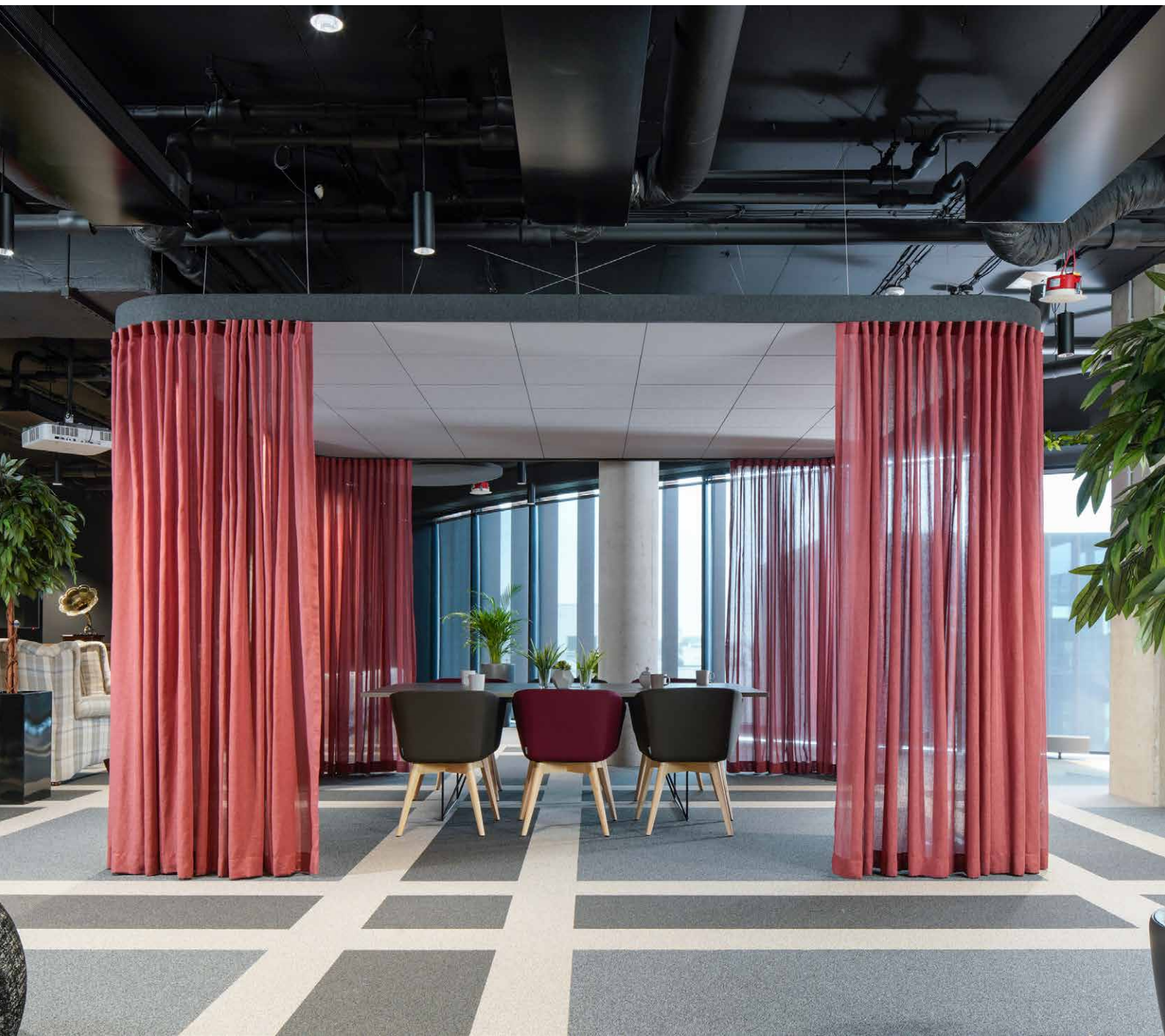


DATENBLATT

# Rockfon Hub®



**Sounds Beautiful**

# Rockfon Hub®

- Das abgehängte Deckenmodul bietet eine Plattform, um Räume zu gliedern und Rückzugsbereiche zu schaffen, in denen Menschen sich austauschen und konzentriert arbeiten können.
- Das in den Ecken abgerundete Deckenelement kann mit einem Filzüberzug, Beleuchtung und Vorhängen ergänzt werden, um einen ungestörten und produktiven Arbeitsbereich zu schaffen.
- Rockfon Hub wird für eine vereinfachte Installation als Bausatz geliefert. Lediglich die individuell wählbaren Elemente (Deckenplatten und optional Filzüberzüge und Gleiter) sind zusätzlich zu bestellen.

## Produktbeschreibung

**Rockfon Hub ist in 4 Grössen verfügbar:**

3000 x 4800mm (klein) - Gewicht 82.4kg

3600 x 4200mm (mittel) - Gewicht 80.1kg

4800 x 4800mm (gross) - Gewicht 118,4kg

4800 x 7200mm (extra gross) - Gewicht 160,7 kg

Schwarzes, eloxiertes Rahmenprofil mit abgerundeten Ecken

Filzüberzug in 3 verschiedenen Farben: Hellgrau, Dunkelgrau, Weiss

Vorkonfektionierte modulare Decke als verdecktes System in weiss mit

Rockfon Blanka oder in Farben mit Rockfon Color-all

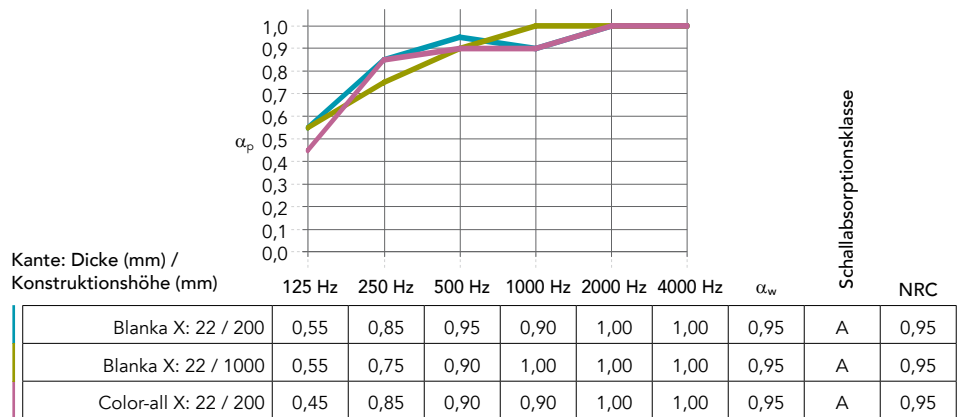
## Anwendungsbereiche

- Büro
- Freizeit & Sport
- Bildung
- Einzelhandel

Produktgruppe	Bild	Produktbeschreibung	Länge x Breite x Höhe (mm)	Stck. pro Verpackung	kg pro Verpackung
		Rockfon Blanka®	600 x 600 x 22	10	13,3
		Rockfon Color-all®		10	13,3
HUB FRS		Rahmenprofil gerade	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		Rahmenprofil rund	1066 x 35 x 110	4	9,8
HUB CAS		Tragprofil	2976 x 40 x 40	1	6
			3576 x 40 x 40	1	7,2
			1200 x 40 x 40	1	2,4
		Tragprofil	868 x 40 x 40	1	1,8
HUB SCREW M6		Verbindungsschraube			
HUB CON		Kupplung für Rahmenprofil			
		Verbinder für Trag- & Rahmenprofil			
		Verbindungsstück R			
		Kreuzverbinder			
HUB HHSS		M6 Hammerkopfschraube	-		
HUB WIRE		Vertikale Seilabhängung			
		Aussteifungs-Seilabhängung			
HUB GLI		Gleiter für Vorhänge			
HUB FELT		Filzüberzug für Rahmenprofil			
T24 MR CL&HK		Tragschiene T24 Klick / Hak	3600 x 24 x 38	15	19,5
T24 CT CLICK		Querschiene T24 Klick	600 x 24 x 38	45	8,2
HUB MOLD		Schneideschablone	-	1	0,5



## Leistung



### Brandverhalten

A1  
(Deckenplatten und die Komponenten der Unterkonstruktion)



### Reinigung

- Staubsauger mit weichem Bürstenaufsatz



### Hygiene

Steinwolle bildet keinen Nährboden für gesundheitsschädliche Mikroorganismen.



### Tragfähigkeit

17 kg/m



### Recyclbarkeit

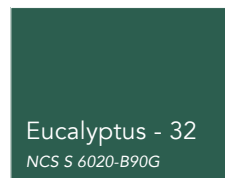
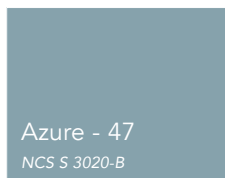
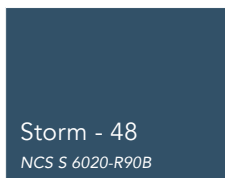
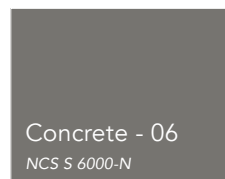
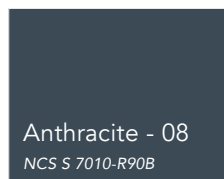
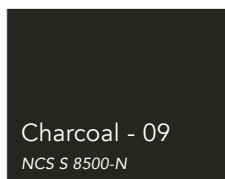
Vollständig recycelbare Steinwolle  
Der Recyclinganteil von Rockfon Deckenplatten liegt gemäss ISO 14021 zwischen 29 und 64 %.  
Rockfon Einlegeplatten sind Cradle to Cradle Certified® Silber und Bronze (je nach Produkttyp).



### Innenklima

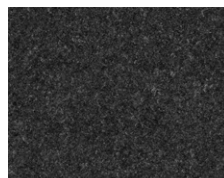
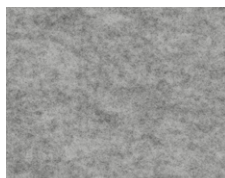
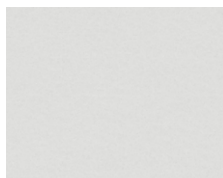
Verschiedene Rockfon Einlegeplatten besitzen die finnische Emissionsklassifizierung M1 für Bauprodukte und das Danish Indoor Climate Label für niedrige VOC Emissionen.

## Farben



Farbabstimmung annähernd NCS-Codes. Die tatsächliche Farbe der eingebauten Deckenplatten kann aufgrund der Oberflächenbeschaffenheit und der darunterliegenden Farbe der Steinwolle von den gedruckten Farben leicht abweichen.

## Filzüberzug



Weiß

Hellgrau

Dunkelgrau

09.2024 | Alle aufgeführten Farbcodes basieren auf dem NCS - Natural Colour System® - eingetragenes und verwendetes Warenzeichen von NCS Colour AB, Stockholm 2012 oder dem PAL-  
Farbsystem. Der Hersteller behält sich Änderungen im Produktportfolio und in der Produkttechnologie ohne vorherige Ankündigung vor. Rockfon übernimmt keine Verantwortung für Druckfehler.

# Sounds Beautiful

