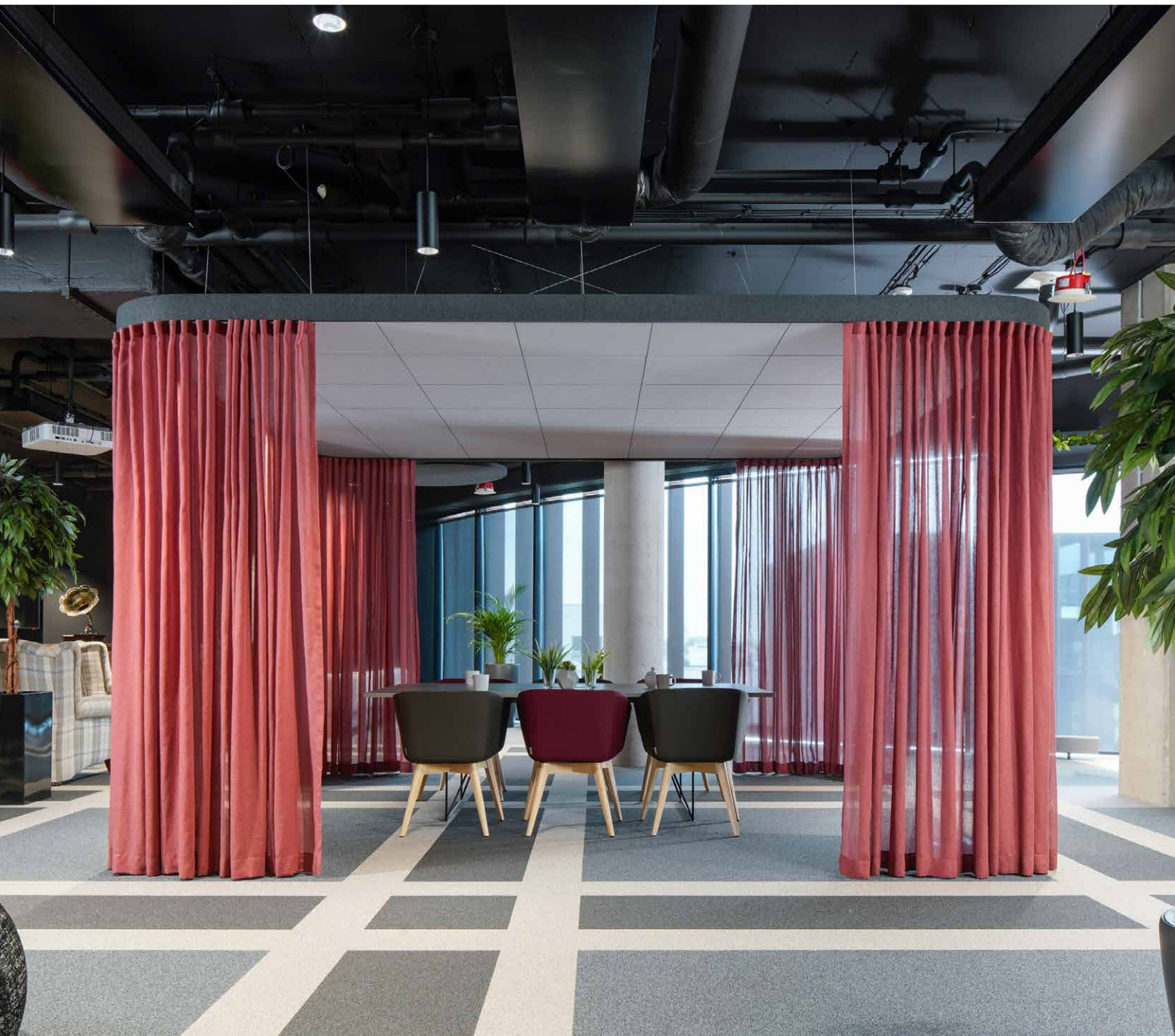


FICHA TÉCNICA

Rockfon Hub®



Sounds Beautiful

Rockfon Hub®

- La plataforma aporta flexibilidad y versatilidad en interiores creando espacios de descanso en los que las personas pueden concentrarse, trabajar o charlar tranquilamente
- Las formas suaves de la isla se pueden realzar con un recubrimiento de fieltro, iluminación ambiental y cortinas creando zonas tranquilas o acogedoras en las que las personas puedan trabajar de forma productiva sin ser molestadas
- Rockfon Hub se entrega como un kit completo que facilita una instalación sin complicaciones

Descripción del Producto

Rockfon Hub está disponible en 4 dimensiones:

3000 x 4800 mm (pequeño) - peso 82,4kg

3600 x 4200 mm (mediano) - peso 80,1 kg

4800 x 4800 mm (grande) - peso 118,4 kg

4800 x 7200 mm (extra grande) - peso 160,7 kg

Marco anodizado negro de forma ergonómica.

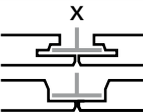
Fieltro en tres colores diferentes: gris claro, gris oscuro y blanco.

Paneles de canto oculto preseleccionados: blancos con Rockfon

Blanka o de colores con Rockfon Color-all.

Áreas de aplicación

- Oficinas
- Ocio y Deporte
- Educación
- Minoristas – Retail

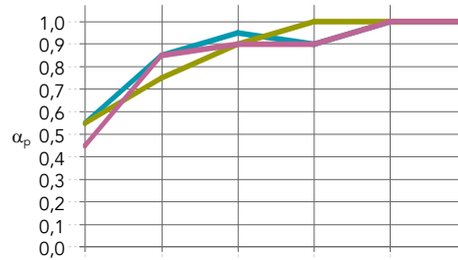
Familia de producto	Imagen de Producto	Descripción	Longitud x Anchura x Profundidad (mm)	Contenido Caja: uds.	Contenido Caja: kg
		Rockfon Blanka®	600 x 600 x 22	10	13,3
		Rockfon Color-all®		10	13,3
HUB FRS		Perfil de Marco Recto	1800 x 35 x 110	2	8,2
			2400 x 35 x 110	2	11
			3000 x 35 x 110	2	13,8
			3600 x 35 x 110	2	16,5
HUB FRC		Perfil de Marco Esquinero	1066 x 35 x 110	4	9,8
HUB CAS		Perfil portante	2976 x 40 x 40	1	6
			3576 x 40 x 40	1	7,2
			1200 x 40 x 40	1	2,4
		Perfil portante	868 x 40 x 40	1	1,8
HUB CON		Conector del Perfil de Marco			
HUB SCREW M6		Tornillo de Ajuste			
HUB CON		Conector de perfil			
		Interconector R			
		Clip de Intersección			
HUB HHSS		Tornillo de Cabeza de Martillo M6			
HUB WIRE		Kit de Cables Verticales			
		Kit de Cables de Refuerzo			
HUB GLI		Rodillos de Cortina			
HUB FELT		Cubierta de Fieltro			
T24 MR CL&HK		Primario T24 a click / a gancho	3600 x 24 x 38	15	19,5
T24 CT CLICK		Secundario T24 a click	600 x 24 x 38	45	8,2
HUB MOLD		Plantilla de Corte	-	1	0,5



Prestaciones



Absorción acústica
 α_w : 0,95 (Clase A)



Cantos : Espesor (mm) /
Plenum (mm)

	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	α_w	Clase de absorción	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



Reacción al fuego

A1
 (paneles y componentes de la perfilería)



Capacidad de reciclaje

La lana de roca es totalmente reciclable



Mantenimiento

- Aspirador



Clima interior

Los productos de techo Rockfon poseen clasificación E1 de acuerdo con la norma EN 13964 (EN 717-1).



Higiene

La lana de roca no contiene ningún elemento que favorezca el desarrollo de microorganismos.



Seguridad de materias primas

Todos los materiales utilizados en los productos Rockfon son verificados en la lista de sustancias restringidas bajo REACH y no contienen sustancias altamente preocupantes (SVHC). Las fibras de lana de roca Rockfon cumplen con la normativa de la UE sobre fibras seguras y tienen una certificación EUCEB.



Capacidad de carga

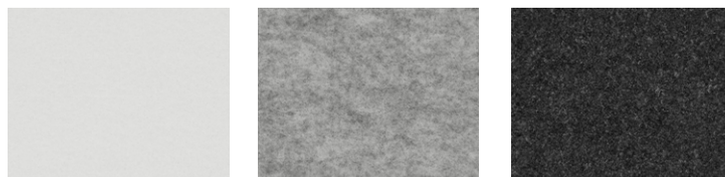
17 kg/m

Colores



Los códigos NCS son los colores más parecidos. El color real de las islas puede diferir ligeramente de los colores impresos debido a la textura de la superficie y al color subyacente de la lana de roca.

Cubierta de Filtro



Blanco

Gris claro

Gris oscuro

09.2024 | Todos los códigos de colores mencionados se basan en la carta de colores NCS Natural Colour System®. Licencia y propiedad de NCS Colour AB, Stockholm 2012 o el color RAL Standard. Documento no contractual. Sujeto a modificaciones sin previo aviso. Créditos fotos: Rockfon.

Sounds Beautiful

