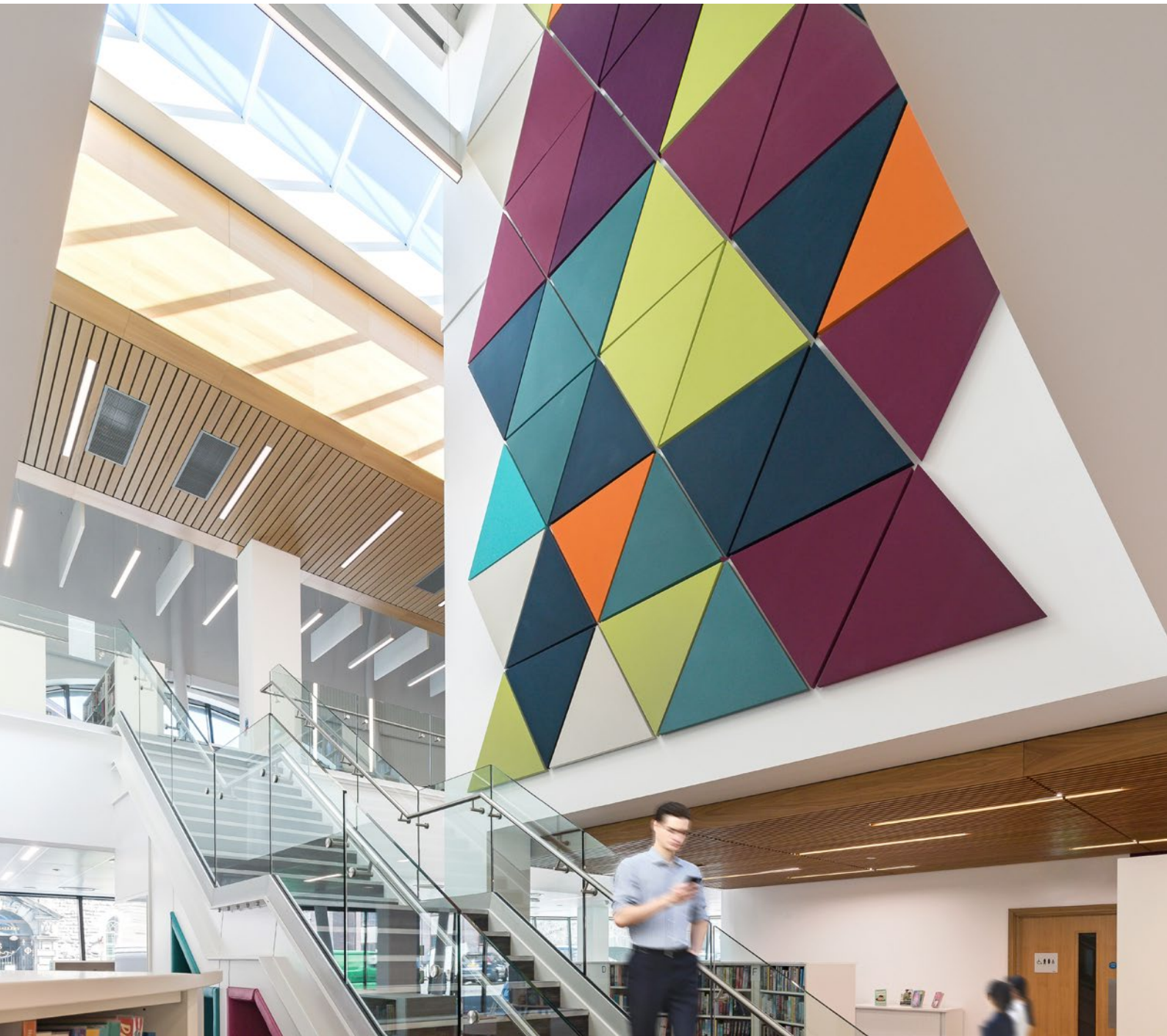


DATABLAD

Rockfon® Eclipse™ Customised



Sounds Beautiful

Rockfon® Eclipse™ Customised

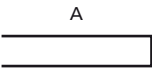
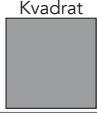




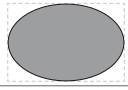

- Rammeløs, innovativ og æstetisk akustisk ø med en glat, mat overflade med et ubegrænset farvevalg ved brug af NCS farvekoder
- Rockfon Eclipse Customized fås i et ubegrænset udvalg af former, hvilket giver en unik designfrihed til din indretning
- Hurtig og enkel at montere. Rockfon Eclipse kan benyttes alene, eller hvor et traditionelt nedhængt loft ikke kan installeres
- Bagsiden giver en fremragende refleksion af både varme og lys, hvorfor produktet er perfekt til installationer, hvor der er behov for termisk masse

Produktbeskrivelse

- Stenuldsplade
- Forside: Glat, specialfarvet, mat fleece
- Bagside: Hvid bagsidefleece
- Malede kanter

Anvendelsesområder

- Detailhandel
- Uddannelse
- Kontor
- Fritid & Sport

Kant	Form	Modulmål (mm)	Vægt (kg/enhed)	MKH / MKH for demontage (mm)	Anbefalet montagesystem
	Kvadrat 	1160 x 1160 x 40	9	55 / - 190 / -	Rockfon® System Eclipse Island™
	Rektangulær 	1160 x 580 x 40	5	190 / -	Rockfon® System Eclipse Island™
		1760 x 1160 x 40	13	190 / -	Rockfon® System Eclipse Island™
		2360 x 1160 x 40	17	190 / -	Rockfon® System Eclipse Island™
	Cirkel 	800 x 800 x 40	3	190 / -	Rockfon® System Eclipse Island™
	Trekant 	1160 x 1160 x 40	7	190 / -	Rockfon® System Eclipse Island™
	Heksagon 		4	190 / -	Rockfon® System Eclipse Island™
	Oval 	1760 x 1160 x 40	6	190 / -	Rockfon® System Eclipse Island™
Brugerdefineret 	- x - x 40	-	10	190 / -	Rockfon® System Eclipse Island™

MKH = Mindste konstruktionshøjde.

Friformsstørrelser større end 2400 længde eller 1200 bredde vil blive produceret som to halvdele. Størrelse 2360 x 1160 x 40 er kun tilgængelig i en brugerdefineret farve på den ene side.

Kontakt os for særlige former, størrelser, tosidet malet Eclipse Customized, leveringstid og minimum ordremængder.



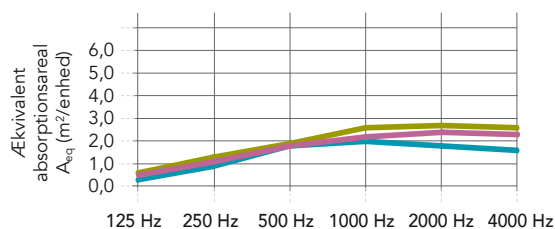
Egenskaber



Lydabsorption

A_{eq} (m²/enhed).

*) Afstand mellem de enkelte flåder er lig med eller over 2 m. Kontakt din lokale Rockfon tekniker, hvis du har spørgsmål til de akustiske data.



	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
Kvadrat 1160 enkelt flåde* (konstruktionshøjde 15 mm)	0,3	0,9	1,8	2,0	1,8	1,6
Kvadrat 1160 enkelt flåde* (konstruktionshøjde 500 mm)	0,6	1,3	1,9	2,6	2,7	2,6
Kvadrat 1160, seks flåder, 300 mm afstand (konstruktionshøjde 500 mm)	0,5	1,1	1,8	2,2	2,4	2,3



Reaktion på brand

A2-s1,d0



Lysrefleksion

Farveafhængig.



Fugtmodstand og formstabilitet

Op til 100 % RH
. Ingen synlig nedbøjning i høj luftfugtighed.



Rengøring

- Støvsugning.



Hygiejne

Stenuld danner ingen grobund for mikroorganismer.



Miljø

Fuldt ud genanvendelig stenuld.
Det genanvendte indhold af Rockfon produkter er mellem 29% og 64% i henhold til ISO 14021.



Carbonaftryk

Cradle-to-Gate: 6.13 kg CO₂ ækv. (baseret på tredjepartsverificeret EPD)
Cradle-to-Grave: 8.30 kg CO₂ ækv. (baseret på tredjepartsverificeret EPD)



Indeklima

Et udvalg af Rockfon produkter er blevet tildelt emissionsklassen M1, den finske M1 emissionsklassificering af byggematerialer samt Dansk Indeklimamærkning for produkter med lav VOC emission.



10.2022 | Alle nævnte farvekoder er baseret på NCS - Natural Colour System[®] - et system der er ejet af, og anvendes med licens fra NCS Colour AB, Stockholm 2012 eller RAL farve standard. Rockfon er et registreret varemærke. Der tages forbehold for trykfejll samt for sorterings- og produkttekniske ændringer uden forudgående varsel.

Sounds Beautiful

