

DATABLAD

Rockfon® Eclipse™ vægabsorbent



Sounds Beautiful

Rockfon® Eclipse™ vægabsorbent

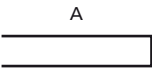
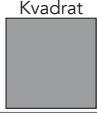



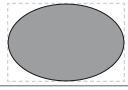

- Æstetisk, rammeløs vægabsorbent, som er velegnet til kontorer, receptioner etc. hvor ekstra lydabsorption og høj æstetik skal gå hånd i hånd.
- En glat, mat og superhvid overflade som giver høj lysreflektion, lysdiffusion samt med en antistatisk overflade, hvilket forlænger dens levetid.
- Tilgængelig i mange former med en minimalistisk A-kant og ubegrænsede farvemuligheder ved brug af NCS farvekoder.
- Hurtig og let at installere med det specielle ophængssæt. Ophængssættet sikrer, at vægabsorbenten kan installeres i forskellige afstande fra væggen, som skaber et spændende mønster.

Produktbeskrivelse

- Stenuldspanel
- Synlig side: Glat, mat, super- hvid, malet fleece
- Bagside: Hvid bagsidefleece
- Holdbare malede kanter

Anvendelsesområder

- Kontor
- Fritid & Sport
- Detailhandel

Kant	Form	Modulmål (mm)	Vægt (kg/enhed)	MKH / MKH for demontage (mm)	Anbefalet montagesystem
	Kvadrat 	1160 x 1160 x 40	9	55 / 105	Rockfon® System Eclipse Wall™
	Rektangulær 	1760 x 1160 x 40	13	55 / 105	Rockfon® System Eclipse Wall™
		2360 x 1160 x 40	17	55 / 105	Rockfon® System Eclipse Wall™
	Cirkel 	800 x 800 x 40	3	55 / 105	Rockfon® System Eclipse Wall™
		1160 x 1160 x 40	7	55 / 105	Rockfon® System Eclipse Wall™
	Trekant 		4	55 / 105	Rockfon® System Eclipse Wall™
	Heksagon 		6	55 / 105	Rockfon® System Eclipse Wall™
	Oval 	1760 x 1160 x 40	10	55 / 105	Rockfon® System Eclipse Wall™
Brugerdefineret 	9		55 / 105	Rockfon® System Eclipse Wall™	

MKH = Mindste konstruktionshøjde

Rektangel 2350 x 1160 mm kan kun monteres vandret på de længste sider og trekanten med en spids vendt nedaf.

Kontakt os for installationen af en Rockfon Eclipse i specielle formater.

Friformsstørrelser større end 2400 i længde eller 1200 i bredde vil blive produceret som to halvdele.

Kontakt os, hvis du vil have information om specielle former, farver, størrelser, leveringstid og minimumsmængder.



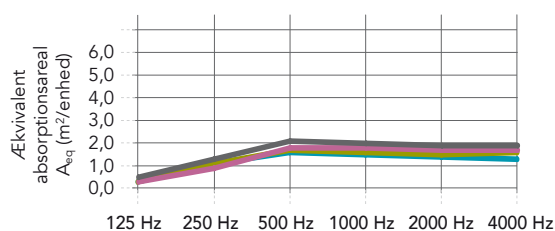
Egenskaber



Lydabsorption

A_{eq} (m²/enhed).

Yderligere akustisk data til rådighed. Kontakt din lokale Rockfon teknisk support.



	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
Cirkel, 1160 mm, Ophængssæt 15 mm	0,3	1,1	1,6	1,5	1,4	1,3
Cirkel, 1160 mm, Ophængssæt 65 mm	0,3	1,1	1,7	1,6	1,5	1,6
Firkant, 1160 x 1160 mm, Ophængssæt 15 mm	0,3	0,9	1,8	1,8	1,7	1,7
Firkant, 1160 x 1160 mm, Ophængssæt 65 mm	0,5	1,3	2,1	2,0	1,9	1,9



Reaktion på brand

A1

Rockfon Eclipse Rektangulær 2360: A2-s1, d0.



Lysrefleksion og lysdiffusion

87 % lysrefleksion (bagside: 79 %).
>99 % lysdiffusion.



Fugtmodstand og formstabilitet

Op til 90 % RH.

Rockfon Eclipse må ikke anvendes udendørs eller i svømmehaller. Kontakt venligst Rockfon for yderligere information.



Rengøring

- Støvsugning.
- Fugtig klud.



Hygiejne

Stenuld danner ingen grobund for mikroorganismer.



Overfladeholdbarhed

Forbedret holdbarhed og resistens over for snavs.

Skuremodstandsdygtig: Klasse 5.

Skuremodstandsdygtigheden i våd tilstand er testet i henhold til EN ISO 1998:2007 og bedømt ud fra EN 12720:2009+A1:2013 på en skala fra 1 til 5, hvor 5 er bedst.



Miljø

Fuldt ud genanvendelig stenuld.

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

Rockfon akustiske løsninger er Cradle to Cradle certificering på sølv og bronze niveau (afhængigt af produkttype).



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.



Visuelt udseende

Ekstrahvid overflade

L-værdi: 94,5.

Produktets hvidhed (L-værdi) er testet i henhold til ISO 7724 og målt på en skala fra 1 (sort) til 100 (hvid).

Helmat overflade, perfekt i kritisk sidelys.

Glans: 0,8 glansenheder ved 85° vinkel.

Produktets glans er testet i henhold til ISO 2813.



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

