

DATABLAD

Rockfon® Sonar® Bas



Sounds Beautiful

Rockfon® Sonar® Bas



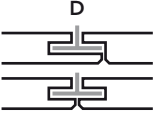

- Rockfon Sonar Bas hjälper till att rikta reflekterade ljud. I t.ex. konferensrum behöver tararens röst reflekteras så att det är möjligt att höra även längst bak i lokalen. Då är Sonar Bas en bra lösning

Produktbeskrivning

- Stenull
- Ytskikt: vitmålad fleece med lätt strukturerad yta, behandlad för ökad hållbarhet
- Baksida: baksidesfleece
- Målade kanter

Användningsområden

- Detaljhandel
- Utbildning
- Hälsovård
- Kontor

Kant	Modulstorlek (mm)	Vikt (Kg/m ²)	D / D för enkelt demontage (mm)	Rekommenderat montagesystem
	600 x 600 x 20	3,4	50 / 100	Rockfon® System T15 A™
	600 x 600 x 20	3,4	50 / 100	Rockfon® System T24 A™
		3,4	50 / 100	Rockfon® System XL T24 A™
	1200 x 600 x 20	3,4	50 / 100	Rockfon® System T24 A™
		3,4	50 / 100	Rockfon® System XL T24 A™
	600 x 600 x 20	3,4	62 / 62	Rockfon® System XL T24 D™
	600 x 600 x 20	3,4	60 / 100	Rockfon® System T24 E™
		3,4	60 / 100	Rockfon® System XL T24 E™
	1200 x 600 x 20	3,4	60 / 100	Rockfon® System T24 E™
		3,4	60 / 100	Rockfon® System XL T24 E™

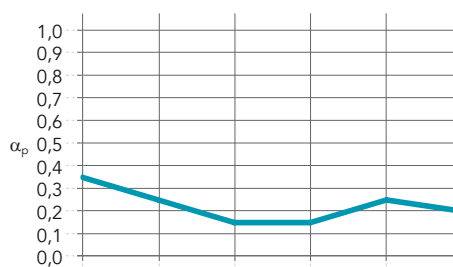
D = Minsta montagehöjd



Egenskaper



Ljudabsorption
 α_w : 0,20 (Klass E)



Kant: Tjocklek (mm) /
 Montagehöjd (mm)

	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	α_w	Absorptionsklass	NRC
	20 / 200	0,35	0,25	0,15	0,15	0,25	0,20	E	0,20



Reaktion vid brandpåverkan
 A1



Ljusreflektion
 85%



Fuktmotstånd och formstabilitet
 Upp till 100% RF
 Ingen synbar nedböjning i hög luftfuktighet
 C/0N



Rengöring
 - Dammsugning
 - Fuktig trasa



Hygien
 Stenull har inget näringsämne och kan därför inte
 utgöra grogrund för skadliga mikroorganismer.



Miljö
 Helt återvinningsbar stenull
 Det återvunna innehållet i Rockfonprodukter är mellan
 29% och 64% enligt ISO 14021.
 Rockfon akustiska lösningar är Cradle to Cradle
 Certified® silver och bronze (beroende på produkttyp).



Koldioxidavtryck
 Cradle-to-Gate: 3.92 kg av CO₂ ekv. (baserad på av
 tredje part verifierad EPD)
 Cradle-to-Grave: 5.13 kg av CO₂ ekv. (baserad på av
 tredje part verifierad EPD)



Inomhusmiljö
 Ett urval av Rockfons produkter har tilldelats Finska M1
 emissionsklassificering av byggnadsmaterial och Dansk
 indeklimamaerke för produkter med låg VOC emission



Sounds Beautiful

01.2023 | Alla nämnda färgkoder baseras på NCS – Natural Colour System®s egendom och används på licens från NCS Colour AB, Stockholm 2012 eller RAL-färgstandard. Rockfon är ett registrerat varumärke. Vi reserverar oss för tryckfel samt förbehåller oss rätten att vid sortiments och produktionstekniska korrigeringar ändra utan föregående varsel.

