

DATABLAD

Rockfon Sonar® Activity



Sounds Beautiful

Rockfon Sonar® Activity


- Rockfon Sonar Activity har en snygg vitmålad yta med lätt struktur som är behandlad för extra hållbarhet.
- Rockfon Sonar Activity har designats för rum med hög aktivitets och bullernivå där det är höga krav på taluppfattbarhet, som t.ex. klassrum, kontorslandskap eller andra rum med öppen planlösning.
- Ett brett utbud av modulstorlekar och kantalternativ för synlig, delvis dolt eller dolt montage.
- Rockfon Sonar Activity är lätt att rengöra. De kan dammsugas torkas med fuktig trasa och tål desinficering med vissa utspädda lösningar

Produktbeskrivning

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

Användningsområden

- Kontor
- Utbildning
- Sport & Fritid
- Hälsovård

Kant	Modulstorlek (mm)	Vikt (Kg/m ²)	D / D för enkelt demontage (mm)	Rekommenderat montagesystem	Återvunnet innehåll	Cradle to Cradle Certified®	A1-A3 Produktions- (stadie) påverkan (kg CO ₂ eq/m ²)*	A1-C4 Full livscykel-spåverkan (kg CO ₂ eq/m ²)*
 A24	600 x 600 x 40	3,3	50 / 200	Rockfon® System T24 A™	38%		3,35	4,26
	1200 x 600 x 40		50 / 200	Rockfon® System T24 A™				
 B	600 x 600 x 40	6,4	40 / Ej demonterbar	Rockfon® System B Adhesive™	38%		4,5	6,58
	1200 x 600 x 40		40 / Ej demonterbar	Rockfon® System B Adhesive™				
 C	600 x 600 x 40	6,4	44 / Ej demonterbar	Rockfon® System C direct™	38%		4,5	6,58
	1200 x 300 x 40		44 / Ej demonterbar	Rockfon® System C direct™				
	1200 x 600 x 40		44 / Ej demonterbar	Rockfon® System C direct™				
	2400 x 600 x 40		44 / Ej demonterbar	Rockfon® System C direct™				
 D	600 x 600 x 40	6,4	92 / 92	Rockfon® System XL T24 D™	38%		4,5	6,58
 E24	600 x 600 x 40	5,2	60 / 200	Rockfon® System T24 E™	38%		4,34	5,93
	1200 x 600 x 40		60 / 200	Rockfon® System T24 E™				
	1500 x 600 x 40		60 / 200	Rockfon® System T24 E™				
	1800 x 600 x 40		60 / 200	Rockfon® System T24 E™				
	2100 x 600 x 40		60 / 200	Rockfon® System T24 E™				
	2400 x 600 x 40		60 / 200	Rockfon® System T24 E™				
 G	600 x 600 x 40	6,4	44 / Ej demonterbar	Rockfon® System G direct™	38%		4,5	6,58
	1200 x 300 x 40		44 / Ej demonterbar	Rockfon® System G direct™				
	1200 x 600 x 40		44 / Ej demonterbar	Rockfon® System G direct™				

D = Minsta montagehöjd

Vid montage av undertaksskiva Rockfon Sonar Activity i Rockfon System XL T24 D behövs en extra pendel på alla 1800 mm tvärprofiler. Den extra pendeln skall placeras ca: 580 mm från en bärprofil.

* För fullständig information om miljölivscykeln, se vår produkt EPD tillgänglig på rockfon.link/se-epd. På grund av skillnader i beräkningsmetoder och scenarioantaganden är miljökonsekvensvärden i allmänhet inte direkt jämförbara mellan tillverkare.

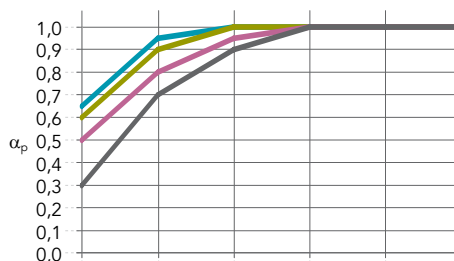


Egenskaper



Ljudabsorption

α_w : upp till 1,00 (Klass A)



Kant: Tjocklek (mm) /
Montagehöjd (mm)

	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	α_w	Absorptionsklass	NRC
A: 40 / 200	0,65	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	0,95	A	1,00
E: 40 / 200	0,60	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	0,95	A	1,00
Övriga kanter: 40 / 200	0,50	0,80	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	A	0,95
Övriga kanter: 40 / 40	0,30	0,70	0,90	1,00	1,00	1,00	0,95	A	0,90



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
- Desinficering:
Motstår utspädda lösningar av ammoniak, klor och hydrogenperoxid



Hygien

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



Renrum

ISO klass 5



Termisk isolering

Värmeledningsförmåga:

$\lambda_D = 40 \text{ mW/mK}$

Termiskt motstånd:

$R = 1,00 \text{ m}^2\text{K/W}$



Återvinningsbarhet

Helt återvinningsbar stenull



Inomhusmiljö

Rockfons undertaksprodukter är klassificerade i klass E1 i enlighet med EN 13964 (EN 717-1). Rockfon undertaksprodukter har en mycket låg emission av VOC. Ett urval av Rockfons produkter har uppnått följande prestandanivåer och märkningar för emissioner inomhus:



Materialhälsa

Allt material som används i Rockfons produkter är screenade mot listan över ämnen som är begränsade enligt REACH och innehåller inte så kallade särskilt farliga ämnen (SVHC). Rockfon stenullsfibrer överensstämmer med EU-förordningen för säker fiber och innehar EUCEB-certifiering.

Sounds Beautiful

09.2024 | Alla nämnda färgkoder baseras på NCS – Natural Colour System®-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.

