

DATABLAD

Rockfon® Artic™



Sounds Beautiful

Rockfon® Artic™



- Standardyta idealisk för många olika användningsområden
- Bra akustiska egenskaper
- Bassortiment av modulstorlekar för synligt- och delvis dolt bärverk
- Lätt att rengöra genom dammsugning

Produktbeskrivning

- Stenull
- Ytskikt: slät, vitmålad fleece
- Baksida: baksidesfleece

Användningsområden

- Kontor
- Utbildning
- Detaljhandel

Kant	Modulstorlek (mm)	Vikt (Kg/m ²)	D / D för enkelt montage (mm)	Rekommenderat montagesystem
 A15	600 x 600 x 15	2,0	50 / 100	Rockfon® System T15 A™
	1200 x 600 x 15	2,0	50 / 100	Rockfon® System T15 A™
 A24	600 x 600 x 15	2,0	50 / 100	Rockfon® System T24 A™
		2,0	50 / 100	Rockfon® System XL T24 A™
	1200 x 600 x 15	2,0	50 / 100	Rockfon® System T24 A™
		2,0	50 / 100	Rockfon® System XL T24 A™
 E15	600 x 600 x 15	2,2	60 / 100	Rockfon® System T15 E™
	1200 x 600 x 15	2,2	60 / 100	Rockfon® System T15 E™
 E24	600 x 600 x 15	2,2	60 / 100	Rockfon® System T24 E™
		2,2	60 / 100	Rockfon® System XL T24 E™
	1200 x 600 x 15	2,2	60 / 100	Rockfon® System T24 E™
		2,2	60 / 100	Rockfon® System XL T24 E™

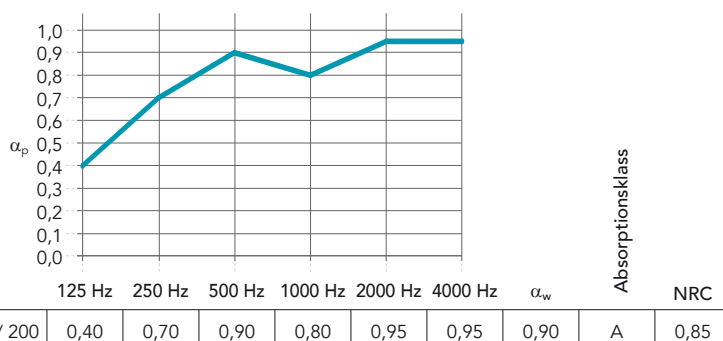
D = Minsta montagehöjd



Egenskaper



Ljudabsorption
 α_w : 0,90 (Klass A)



Reaktion vid brandpåverkan
 A1



Ljusreflektion
 82 %



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



Rengöring
 - Dammsugning



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: 2.43 kg av CO₂ ekv. (baserad på av
 tredje part verifierad EPD)
 Cradle-to-Grave: 3.19 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.

