

DATABLAD

Rockfon® Bass Plus



Sounds Beautiful

Rockfon® Bass Plus

- En akustisk tilløgs løsning, som er ideel til områder, der kræver lydabsorption ved lave frekvenser, mellem 125 Hz og 250 Hz, i f.eks. klasseværelser
- Forbedrer den akustiske komfort og øger taleforståelsen, når de placeres langs vægge over modulloftet
- De kan kombineres med flere af Rockfons loftsplader
- Lette at montere uden tilskæringer af absorbereren
- Højeste brandsikkerhed (Klasse A1)

Produktbeskrivelse

- Stenuldsindlæg indkapslet i en akustisk åben film

Anvendelsesområder

- Kontor
- Uddannelse
- Fritid & Sport
- Detailhandel

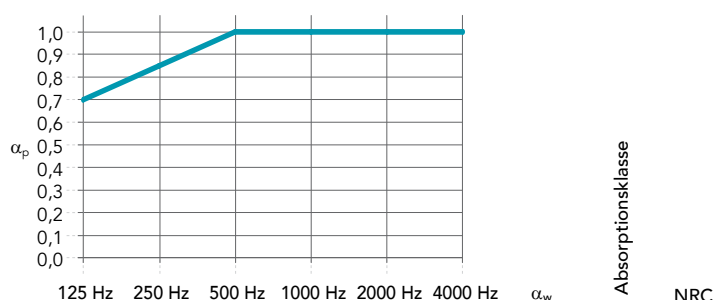
	Modulmål (mm)	Vægt (kg/m ²)
Rockfon Bass Plus	1200 x 600 x 50	2,7
Rockfon Bass Plus – Blanka 20mm	1200 x 600 x 70	5,0



Egenskaber



Lydabsorption
 α_w : 1,00 (klasse A).



Tykkelse (mm) /
Konstruktionshøjde (mm)

Tykkelse (mm) / Konstruktionshøjde (mm)	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	α_w	Absorptionsklasse	NRC
Blanka A 20mm + Bass Plus	0,70	0,85	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	A	1,00



Reaktion på brand
 A1



Hygiejne
 Stenuld danner ingen grobund for mikroorganismer.



Termisk isolering
 Varmeledningsevne: $\lambda_D = 40$ mW/mK.



Genanvendelighed
 Fuldt ud genanvendelig stenuld.



Sundhed vedrørende materialer
 Alle materialer, der anvendes i Rockfon-produkter, screenes løbende i forhold til listen over stoffer, der er begrænset i henhold til REACH, eller som er anerkendt som meget problematiske stoffer (SVHC). Den akustiske film indeholder DBDPE (CAS 84852-53-9) i en koncentration på $\geq 0,1\%$ og $< 12\%$ (vægtprocent). Rockfons stenuldsfibre overholder og følger EU-forordningen om sikre fibre og har en EUCEB-certificering.

Sounds Beautiful

