

Fibral Multiflex Baffel

Fibral Multiflex Baffel anbefales på steder som krever hyppig atkomst til bakenforliggende installasjoner.

activeceilings®

ROCKWOOL
Rockfon®
ACTIVATE YOUR CEILING

Fibral Multiflex Baffel


Fibral Multiflex Baffel anbefales på steder som krever hyppig adkomst til bakenforliggende installasjoner.

Monteringsprinsippet gir dessuten en meget stor absorpsjonsflate som bidrar til et bedre akustisk inneløst klima.

Fibral Multiflex Baffel er fremstilt av formstabil steinull med en glatt, hvitmalt

overflate og hvitmalt endegavler. Endegavlene er rettvinklede U-profiler av stål med utstansede huller og multiflex-klips som gir rom for flere ulike monteringsmåter.

SORTIMENT

Kantalalternativ	Modulmål (mm)	Platens vekt (kg/m ²)	Montasjesystem
	1200 x 300 x 50	1,6	System Bafler
	1200 x 450 x 50	2,4	
	1200 x 600 x 50	3,2	

Monteringsmåte 1:

Montert individuelt med wire eller regulerbare stropper som henger ned fra himlingen.

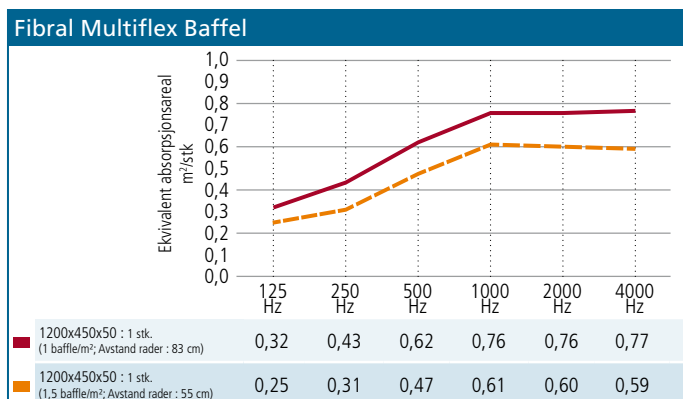
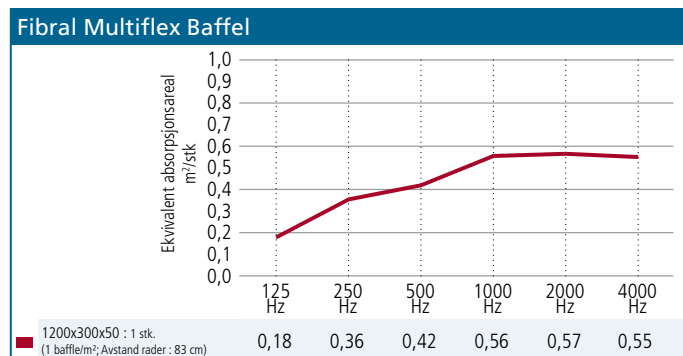
Monteringsmåte 2:

Montert i rekker på T24/T35 synlig skinnesystem ved hjelp av multiflex-klips.



LYDABSORPSJON

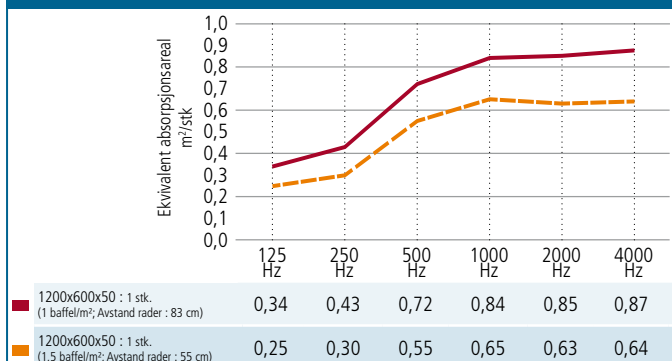
Lydabsorpsjonsdata er målt i henhold til ISO 354. Lydabsorpsjon for produkter som flåter og baffler er spesifisert som det ekvivalente absorpsjonsareal uttrykt som m² pr enhet. 1 m² ekvivalent absorpsjonsareal pr enhet tilsvarer 1 m² absorberende overflate (f.eks. Rockfon himling) med en absorpsjonskoeffisient på 1,00.



Fibral Multiflex Baffel



Fibral Multiflex Baffel



BRANNHEMMENDE EGENSKAPER

Generelt: Rockfon himlingsplater er fremstilt med en kjerne av steinull. Steinull er et ikke-brennbart materiale med et smeltepunkt på over 1000°C.

Brannklasse: Klasse A1 i overensstemmelse med EN 13501-1.



FUKTMOTSTAND OG FORMFASTHET (BØYEFASTHET)

Rockfon himlingsplater er formstabile selv ved en luftfuktighet på opptil 100% RH, og kan installeres ved alle temperaturer mellom 0 og 40 °C. Krever ingen akklimatisering.



LYSREFLEKSJON

Hvit, 77% diffus lysrefleksjon i henhold til ISO 7724-2.



HYGIENE

Steinull har ingen næringsverdi, og kan derfor ikke danne grobunn for skadelige mikroorganismer.



RENGJØRING

Overflaten kan støvsuges med bløt børste.



MILJØ

Et representativt utvalg av Rockfon produkter er blitt tildelt det Danske Inneklimate Merke og det Finske Inneklimate Merke (M1).

Fibral Multiflex Baffel kan gjenanvendes/resirkuleres.

ACTIVATE YOUR CEILING

Rockfon utvikler gjennomtenkte himlingsløsninger som aktivt forholder seg til en rekke viktige funksjoner i moderne nybygg og rehabiliteringsprosjekter.

Rockfon produktene er kjennetegnet ved design, estetikk og enkelhet i montasjefasen. I tillegg bidrar himlingsløsningene aktivt på viktige områder som brannsikkerhet og optimale akustiske forhold.

Dette plasserer våre himlingsløsninger blant de beste og mest tids- og omkostningsbesparende på markedet i dag.

Et omfattende utvalg av himlingsløsninger til alle anvendelsesområder sikrer våre kunder muligheten for aktivt å øke bygningenes verdi ved å skape det optimale inneklima.

Derfor sier Rockfon "ACTIVATE YOUR CEILING".

Rockfon

A/S Rockwool

Besøksadresse:

Gjerdrums vei 19

0484 Oslo

Postadresse:

Postboks 4215 Nydalen

0401 Oslo

Tel: 22 02 40 00

Fax: 22 15 91 78

www.rockfon.no

Alle fargekodene nevnt er basert på NCS – Natural Colour System®© eid av og brukt på lisens fra NCS Colour AB, Stockholm 2010.

Rockfon® er et registrert varemerke. Det tas forbehold for trykkfeil samt for sortiments- og produkttekniske endringer uten forutgående varsel.