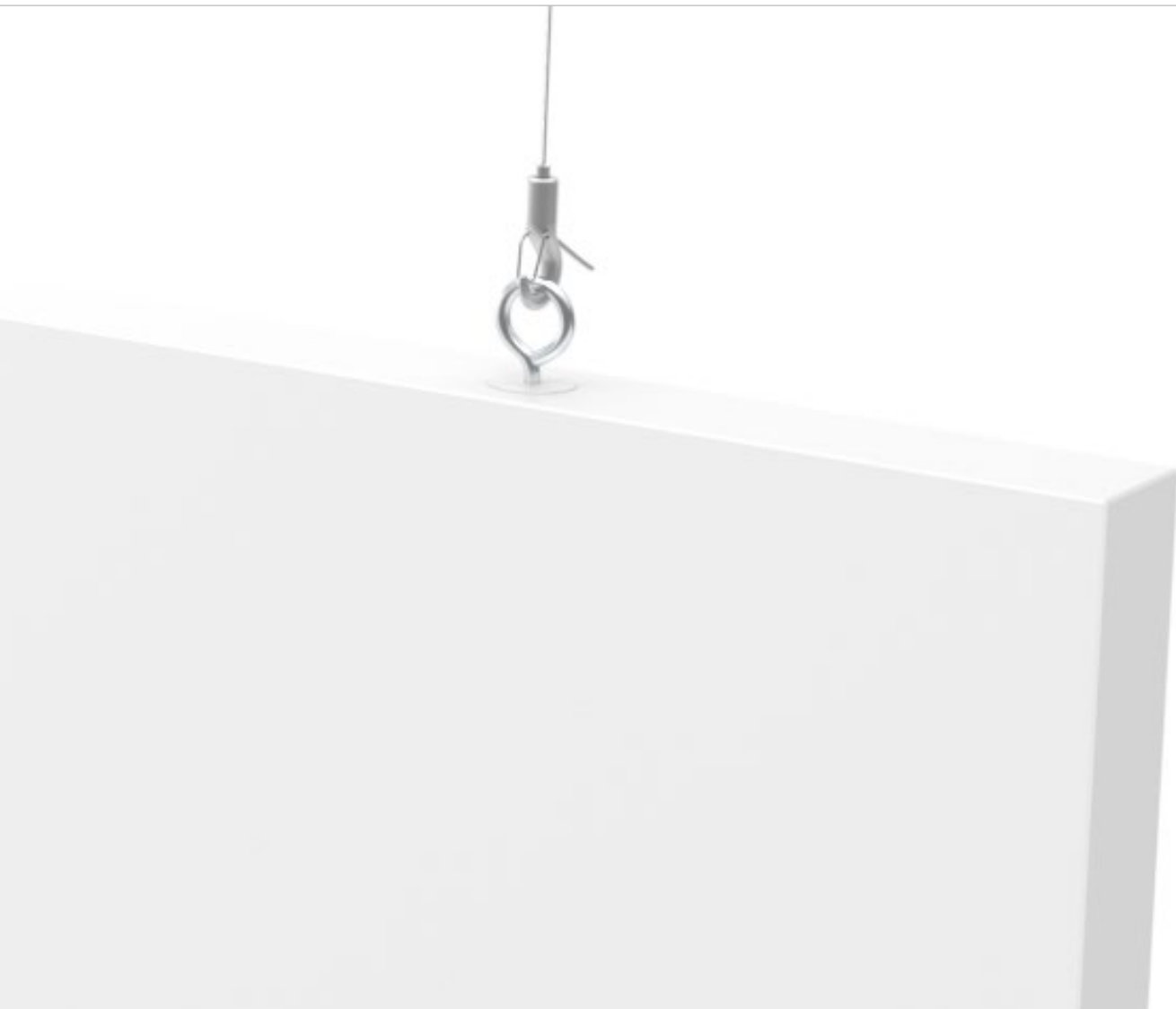


INSTALLATIONSVEJLEDNING

Rockfon® System Contour™ Baffle



A-kant

Rammeløst baffelsystem

- Lodret og frithængende løsning til forbedring af akustik
- Nem og hurtig installation
- Ideel løsning til rum, hvor et nedstropet loft ikke er en mulighed af enten tekniske eller æstetiske årsager
- Et udvalg af forskellige former og størrelser

Sounds Beautiful

Beskrivelse

Rockfon System Contour Baffle er et rammeløst akustisk baffelsystem, der består af 50 mm stenuldsbaffler og et wirekit af metaltråd. Begge sider af bafflen er dækket af en æstetisk tiltalende, glat og mat hvid mineralsk flisdug. Kanterne er malet, og to integreret ophængningsbeslag er forhåndsmonteret for nem og sikker montering af bafflen.

Rockfon Contour® er nedstropet med en justerbar metalwirekit, der kan fastgøres til etageadkillelsen eller under et eksisterende skinneresystem. Det anbefales ikke at bruge stropper.

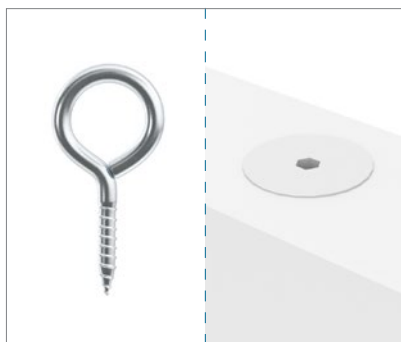
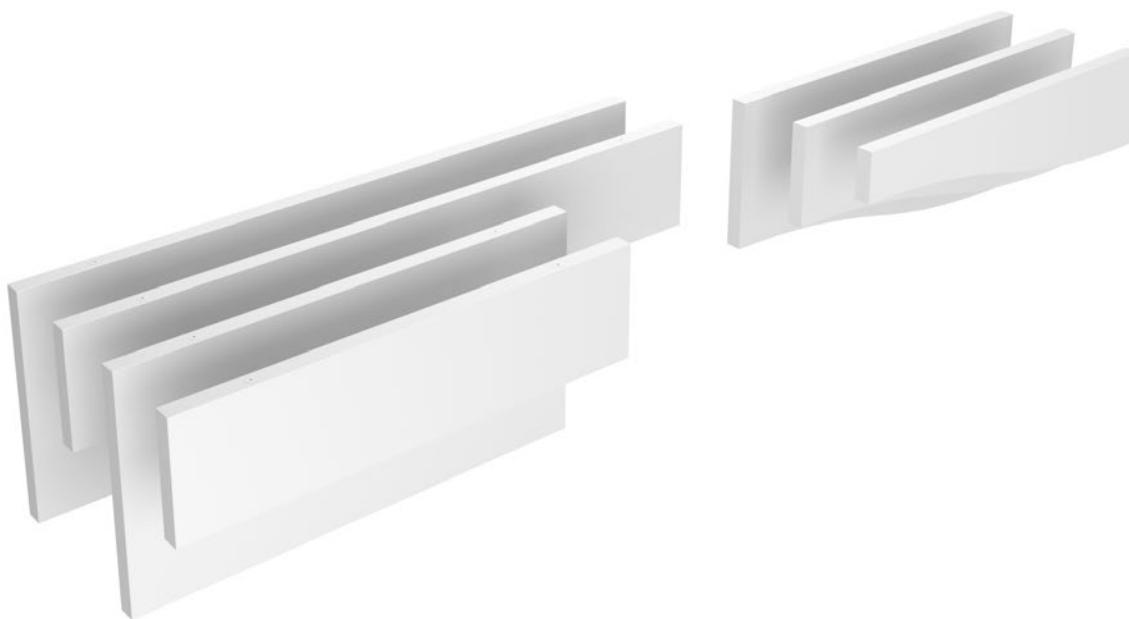
Dette system er ideelt i rum og bygninger, hvor brugen af et traditionelt nedstropet loft er teknisk uhensigtsmæssig (f.eks. i forhold til varme isolering) eller æstetisk uinteressant (f.eks. hvor der er installeret vindues placering). Det er en god fleksibel løsning

til støjdemning i nybyggeri og ideelt egnet til rumakustiske forbedringer i eksisterende bygninger. Et stort udvalg af modulære former og størrelser giver dig mulighed for at designe med fascinerende bølger eller andre mønstre.

Det er hurtigt og nemt at installere.

Forbehold

På grund af risikoen for korrosion bør Rockfon System Contour Baffle-tilbehøret til ophængning ikke anvendes i våde rum eller udendørs miljøer. Ydermere bør Rockfon Contour ikke monteres i statisk eller stiv fastgørelse samt ikke anvendes i områder, der er udsat for vindbelastning og træk. Brug altid det anbefalede wire kits.



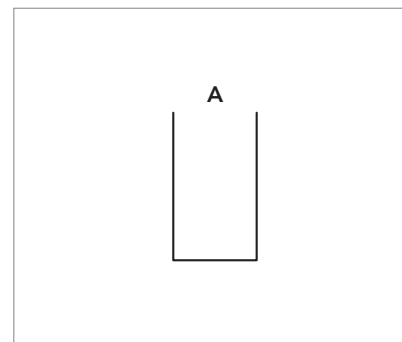
Skruekrog leveres sammen med bafflen. Diameter: 4,85 mm

Integreret ophængningsbeslag for nem og sikker installation.



Rockfon har to tilgængelige varianter af wirekits med 1500 mm justerbar metalwire og sikker fastgørelseskrog.



1. Contour Classic affjedringssæt.
2. Contour Design affjedringssæt.



Rockfon Contour A kant.

Systemkomponenter

Rockfon Contour er tilgængelig i følgende modulmål:

Rockfon Contour				
Former	Mål B x H x D (mm)	Baffle/kasse	Vægt (kg/baffle)*	Skruekroge medfølger i samme kasse som bafflen (1 kasse = 8 skruekroge)
Rektangel 	1200 x 300 x 50	8	2,20	2 kasser
	1200 x 600 x 50	4	4,30	1 kasse
	1800 x 300 x 50	8	3,20	2 kasser
	1800 x 600 x 50	4	6,50	1 kasse
Bølge 	1200 x 150/300 x 50	8	1,60	2 kasser
	1200 x 300/450 x 50	4	2,70	1 kasse
	1200 x 450/600 x 50	4	3,80	1 kasse

*ekskl. vægten af anker og skruer: 30 gram/baffle i kassen.

Rockfon Contour bør fastgøres og installeres ved hjælp af et Rockfon wirekit bestående af ophængssæt med en 1500 mm lang wire og en justerbar sikkerhedskrog. Når skruekroge er fastgjort i det integreret ophængningsbeslag i bafflen, fastgøres kroge fra wiren til selve skruekroge.

Rockfon tilbyder to typer af wirekits; Klassisk løsning og Design løsning. Design løsningen er optimal til projekter, hvor æstetik er særlig vigtigt. Sørg for at bestille et passende antal af de foretrukne wirekits ud over Contour-bafflerne.

Rockfon Contour wirekits - Klassisk løsning	
Stk./kasse	Vægt (kg/kasse)
2 sæt af 6	0,52

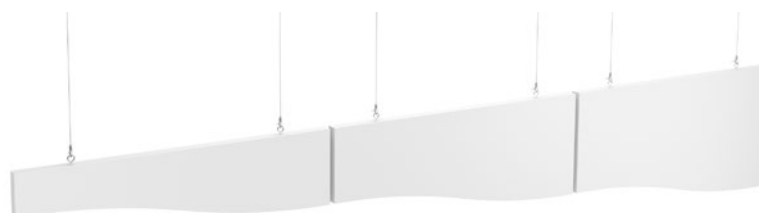
Rockfon Contour klassiske wirekits kan fastgøres ved hjælp af en standard skrue, der svarer til det relevante etageadskillelses materiale (f.eks. beton, træ...).

Rockfon Contour wirekits - Design løsning	
Stk./kasse	Vægt (kg/kasse)
2 sæt af 6	0,66

Rockfon Contour Design wirekits har en raffineret cylinderkappe, der skjuler gevindet og giver en visuel lækker finish. Denne fastgøres ved hjælp af en standard skrue, der passer til det relevante etageadskillelses materiale.

Vi kan kun garantere installationen af Rockfon System Contour Baffle, hvis den fastgøres med de Rockfon skruekroge, der følger med.

Baffle - A kant



Tilbehør

1. Wirekit - Klassisk løsning



2. Wirekit - Design løsning



3. Afstandsstykke



Egenskaber



Systemets bæreevne

Den maksimale belastning pr. metal wire er 5 kg.



Korrosionsbestandig

På grund af risiko for korrosion må Rockfon System Contour Baffle tilbehør ikke anvendes i våde rum eller udendørs miljøer.

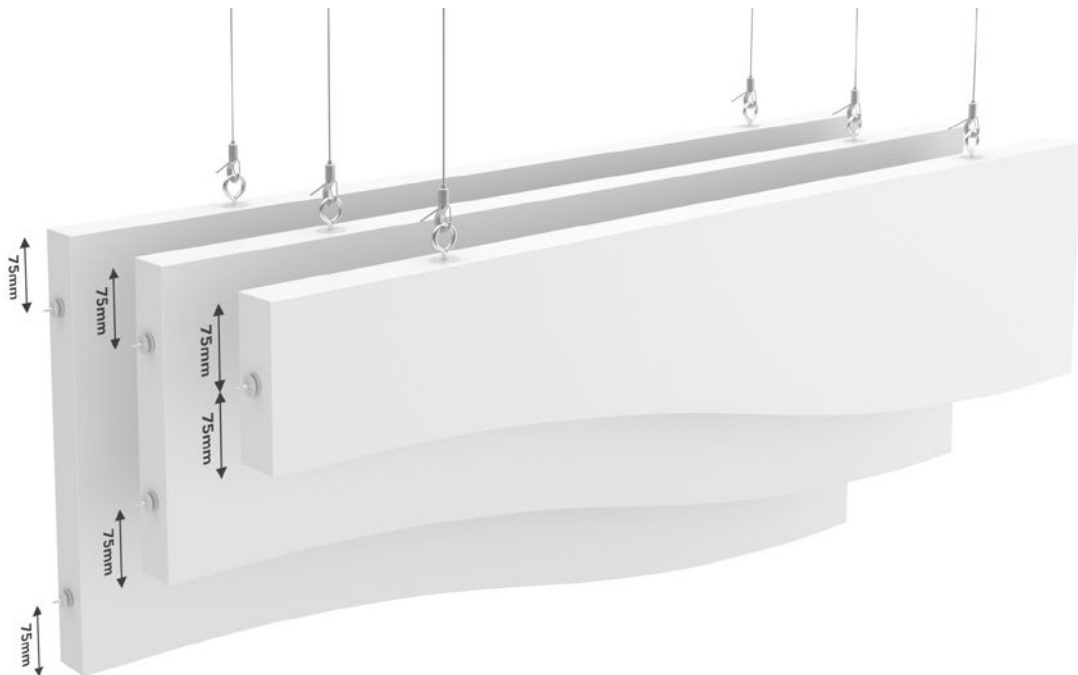
Kompatible tilbehør

Kun Rockfon Contour med integreret ophængningsbeslag kan anvendes i Rockfon System Contour Baffle.

Rockfon anbefaler, at Rockfon Contour baffler monteres med en afstand på mindst 6 mm mellem 2 baffler.

For at sikre en jævn afstand mellem Contour bafflerne anbefales det at bruge Rockfon Contour Baffle afstandsstykke (2 stk. pr. lodret side, undtagen for den korte kant (150 mm) i Wave 1200 x 150/300 x 50 mm variationen). Dette vil skabe en æstetisk tiltalende 6 mm afstand mellem bafflerne.

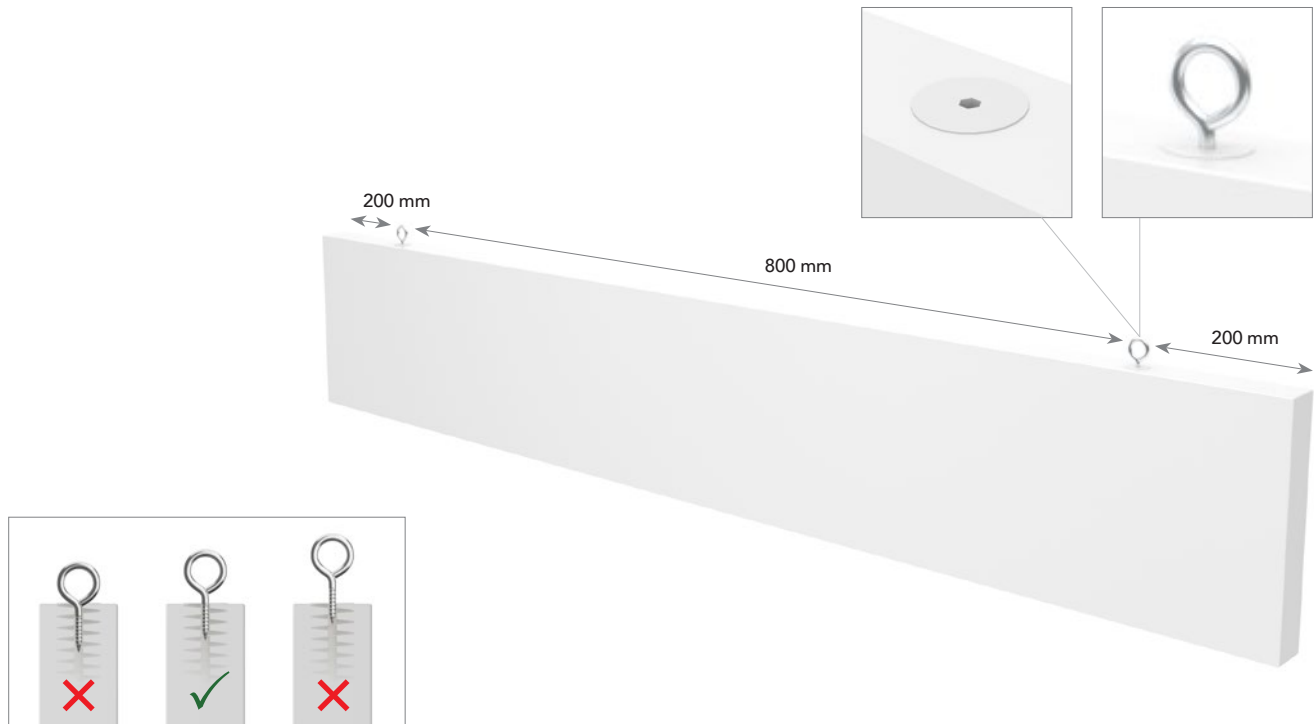
Contour Baffle afstandsstykke placeres langs midterlinjen af kanten på den ene side, der vender mod en tilstødende baffle. De placeres hver især i samme afstand til det øverste og nederste hjørne.



System installation

Fastgørelse af skruekroge til Rockfon Contour bafflen

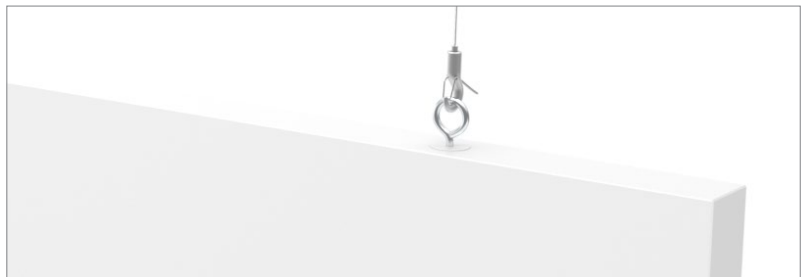
Rockfon Contour er udstyret med to ophængningsbeslag, som er placeret 200 mm fra kanten af bafflen. Skruekroge skal indsættes omhyggeligt i de hvide ophængningsbeslag. Sæt skruekroge ind, indtil gevindene ikke længere er synligt, og giv det derefter endnu en halv omgang.



Fastgørelse af Rockfon System Contour Baffle til etageundertaget

Sørg for, at loftet er solidt og har en bæreevne på mindst 16 kg/m².

Bor huller, og fastgør Klassisk- eller Design-wirer til i loftet. Skub wiren ind i sikkerhedskrogen. Systemet låses automatisk og giver maksimal sikkerhed. Sørg for, at alle beslag og kroge er korrekt fastgjort, før du hæver bafflen til den ønskede højde. Den maksimale belastning pr. wire er 5 kg.



Nivellering

Juster højden ved hjælp af et vaterpas eller en laser:



Installation af Rockfon System Contour Baffle under et eksisterende, nedstropet loft

Det er muligt at montere Rockfon System Contour Baffel under et eksisterende T24 skinnerystem med vores Chicago Metallic ophængningsbeslag kombineret med Rockfon Contour design wirekits (maks. 5 kg/beslag). Installer altid med det anbefalede wirekit.



Ophængningsbeslag.



Generelle installationsanbefalinger

Plader til baffleerne

Det anbefales at bruge rene nitrilhandsker eller PU-belagte handsker, når Rockfon baffler monteres, for at undgå fingeraftryk og forurening af overfladen.

For at sikre et optimalt arbejdsmiljø anbefaler vi, at installatører altid overholder almindelig arbejdspraksis og følger de installationsråd, der er vist på vores emballage.

Rockfon Contour® kant reparationsfyld

Kant-reparationsspartel til udbedring og reparation af utilsigtede kantskader forårsaget under håndtering eller ved installation.

Denne spartel er udviklet til at reparere små huller på op til 15 mm i diameter eller ridser, der kan være forårsaget under forkert håndtering af produktet.

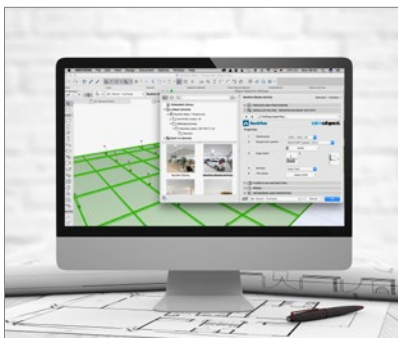
Strukturen og farven på spartlen er identisk med den på fabrikken påførte Rockfon Eclipse- og Rockfon Contour-kantmaling, hvilket gør at man ikke bemærker eventuelle reparationer.

Den er nem at påføre og tørrer hurtigt.

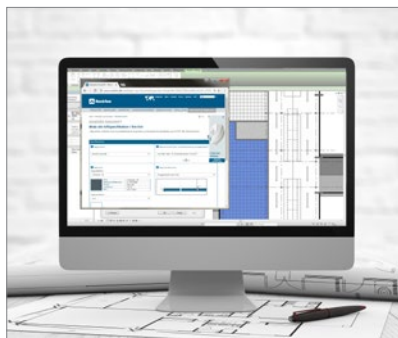


Værktøjer

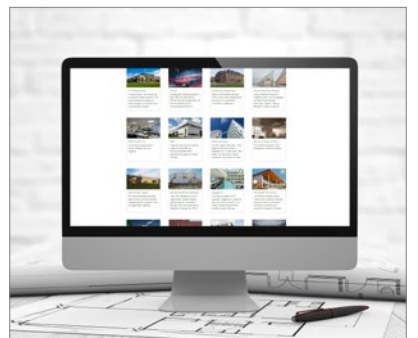
Rockfon har udviklet specifikke værktøjer, som er tilgængelige på www.rockfon.dk



Besøg vores online CAD-bibliotek eller BIM-portal for at hjælpe dig med dit projektdesign.



Generer specifikationstekster til vores produkter på vores hjemmeside.



Udforsk vores store bibliotek af referenceprojekter på vores hjemmeside.

11.2022 | Alle nævnte farvekoder er baseret på NCS - Natural Colour System[®] - et system der er ejet af, og anvendes med licens fra NCS Colour AB, Stockholm 2012 eller RAL farve standard. Rockfon er et registreret varemærke. Der tages forbehold for trykfejll samt for sorterings- og produkttekniske ændringer uden forudgående varsel.

Sounds Beautiful

