

INSTALLASJONSVEILEDNING

Rockfon® System Contour™ Baffle



A-Kant

Rammeløst baffelsystem

- Vertikal fritthengende akustisk baffel
- Rask og enkel installasjon
- Ideell løsning når nedhengte himlinger ikke er egnet, enten av tekniske eller estetiske årsaker
- En rekke former og størrelser

Sounds Beautiful

Beskrivelse

Rockfon System Contour Baffle er et rammeløst akustisk baffelsystem som består av et 50 mm tykk plate av steinull og et wirekit av metall. Begge sider av baffelen er bekledd med en estetisk tiltalende, glatt, matt hvit mineralfleece. Kantene er malt og to integrerte opphengsbeslag er forhåndsmontert for enkel og sikker montering av baffelen.

Rockfon Contour® er nedhengt med et justerbart metall wirekit som kan festes til etasjeskilleren eller under et eksisterende profilsystem. Bruk av pendler er ikke tillatt.

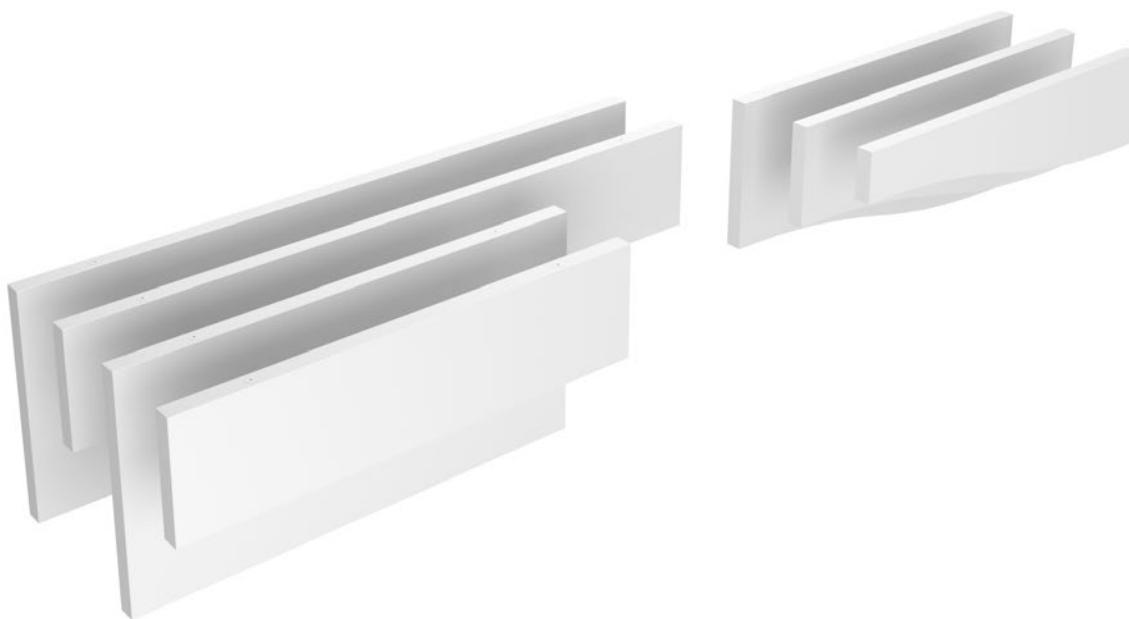
Dette systemet er ideelt i rom og bygninger der bruken av en tradisjonell nedhengt himling ikke er teknisk hensiktsmessig (f.eks. der prinsippene for termisk masse brukes i bygningsdesignet)

eller av estetiske årsaker (f.eks. hvor det er installert takvindu eller høye vinduer). Den gir en fleksibel løsning for å gi støydempering i nye konstruksjoner og er ideell for romakustiske forbedringer i eksisterende bygninger. Et utvalg av modulære former og størrelser lar deg designe med fascinerende bølger eller andre mønstre.

Det er raskt og enkelt å installere.

Forbehold

På grunn av risikoen for korrosjon, skal ikke opphengstilbehøret til Rockfon System Contour Baffle brukes i svømmebassenger eller utendørsmiljøer. Rockfon Contour skal ikke monteres i statisk eller stiv fiksering eller områder utsatt for vindbelastning og trekk. Bruk alltid det anbefalte wirekit.



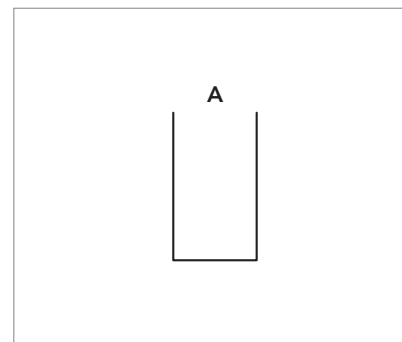
Øyekrok leveres sammen med baffelen. Diameter: 4,85 mm

Integrert opphengsbeslag for enkel og sikker installasjon.



Rockfon har to tilgjengelige wirekits med 1500 mm justerbar metallwire og sikkerhetskrok.


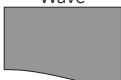
1. Rockfon Contour Klassisk løsning.
2. Rockfon Contour Design løsning.



Rockfon Contour A kant.

Systemkomponenter

Rockfon Contour er tilgjengelig i følgende modulmål:

Rockfon Contour				
Form	Mål B x H x D (mm)	Baffel/pakke	Vekt (kg/baffel)*	Øyekrok inkludert i esken (1 pose = 8 skruer)
Rektangel 	1200 x 300 x 50	8	2,20	2 pakker
	1200 x 600 x 50	4	4,30	1 pakke
	1800 x 300 x 50	8	3,20	2 pakker
	1800 x 600 x 50	4	6,50	1 pakke
Wave 	1200 x 150/300 x 50	8	1,60	2 pakker
	1200 x 300/450 x 50	4	2,70	1 pakke
	1200 x 450/600 x 50	4	3,80	1 pakke

*Eks. vekten av anker og skruer: 30 gram/baffel i pakken.

Rockfon Contour bør monteres og festes med et av Rockfon wirekit, bestående av en 1500 mm justerbar wire og sikkerhetskroker. Når øyekroken er festet i det integrerte opphengsankeret i baffelen, festes kroken fra wiren til selve øyekroken.

Rockfon tilbyr to typer wirekits; Klassisk løsning og Design løsning, som er optimal for prosjekter hvor estetikk er spesielt viktig. Sørg for å bestille tilstrekkelig mengde wirekits i tillegg til Contour-baflene.

Rockfon Contour wirekit – Klassisk løsning	
Stk/pakke	Vekt (kg/pakke)
2 sett av 6	0,52

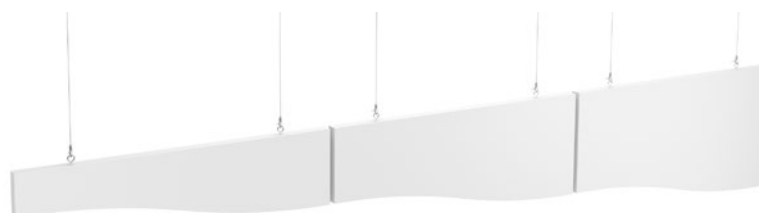
Rockfon Contour Klassisk wirekit kan festes ved hjelp av en standard skrue som passer til etasjeskillerens aktuelle materiale (f.eks. betong, tre...).

Rockfon Contour wirekit – Designløsning	
Stk/pakke	Vekt (kg/pakke)
2 sett av 6	0,66

Rockfon Contour Design kit har en raffinert sylinderkappe som skjuler gjengestaget og gir en visuelt tiltalende finish. Den kan festes ved hjelp av en standard skrue som passer til etasjeskillerens materiale. Alternativt kan et M6-gjengestag brukes.

Rockfon kan kun garantere for montasjen av Rockfon System Contour Baffle hvis det er installert med Rockfon øyekroker som følger med baffelen.

Baffel - A kant



Tilbehør

1. Wirekit – Klassisk løsning



2. Wirekit – Designløsning



3. Avstandsstykke



Egenskaper



Systembæreevne

Maksimal belastning per metallwire er 5 kg.



Korrosjonsbestandig

På grunn av risikoen for korrosjon, må ikke opphengstilbehøret til Rockfon System Contour Baffle brukes i svømmebassenger eller utendørsmiljøer.

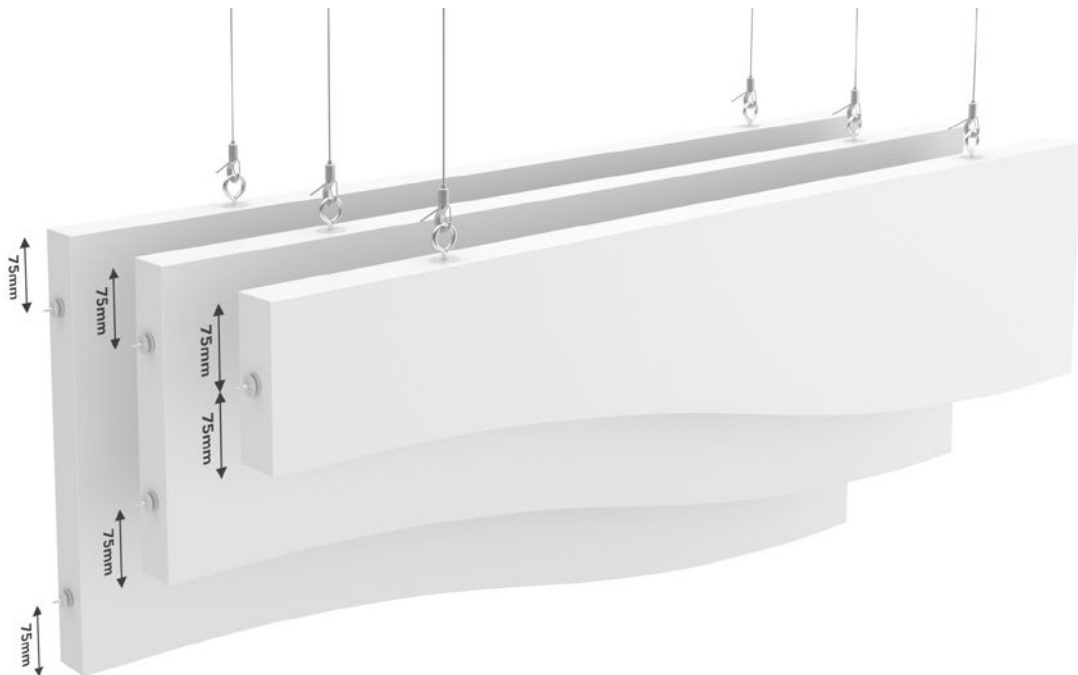
Kompatibelt tilbehør

Kun Rockfon Contour med integrerte opphengsbeslag kan brukes i Rockfon System Contour Baffle.

Rockfon anbefaler at Rockfon Contour bafler monteres med en avstand på minimum 6 mm mellom 2 bafler.

For å sikre en jevn avstand mellom Contour bafler anbefales det å bruke Rockfon Contour Baffle avstandsstykke (2 stk per loddrett side, bortsett fra kortsiden (150 mm) i Wave 1200 x 150/300 x 50 mm variasjon). Dette vil skape en estetisk tiltalende 6 mm avstand mellom baflene.

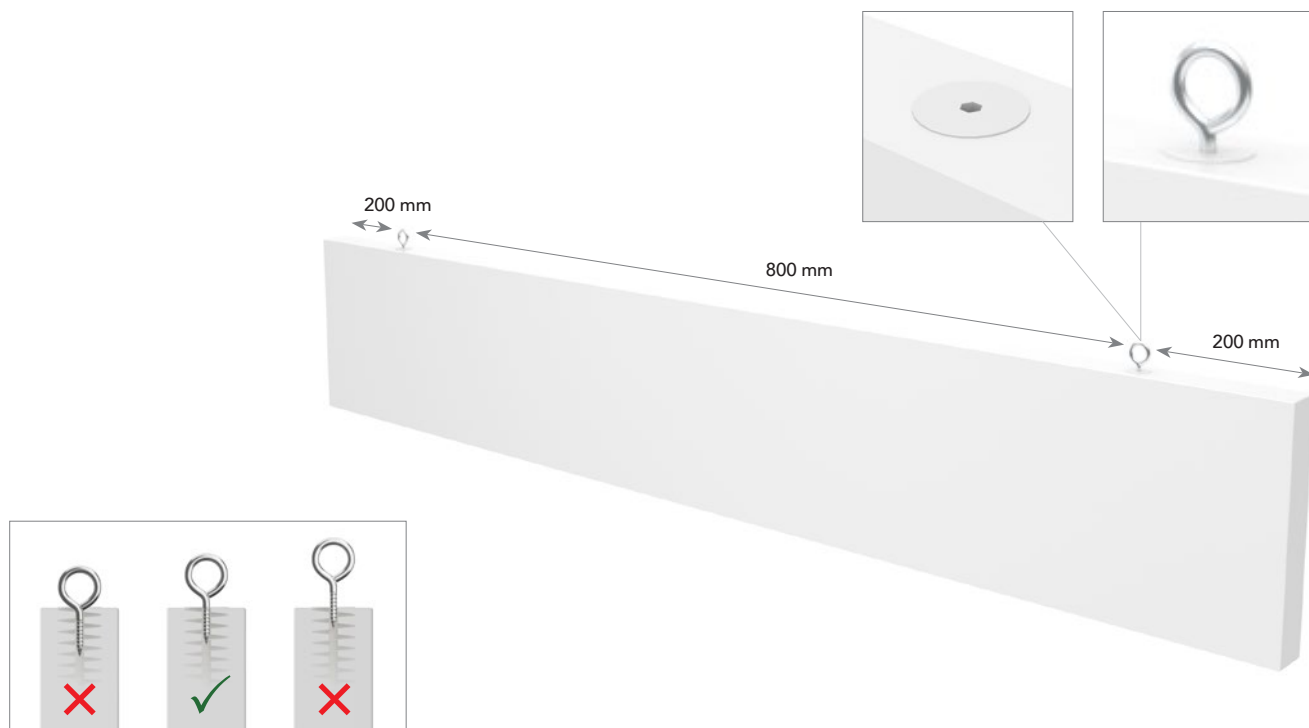
Contour Baffle avstandsstykke plasseres langs midtlinjen av kanten på den ene siden som vender mot en tilstøtende baffel. Hver plassert i lik avstand til det øverste og nederste hjørne.



Systeminstallasjon

Innfesting av øyekroker til baffel

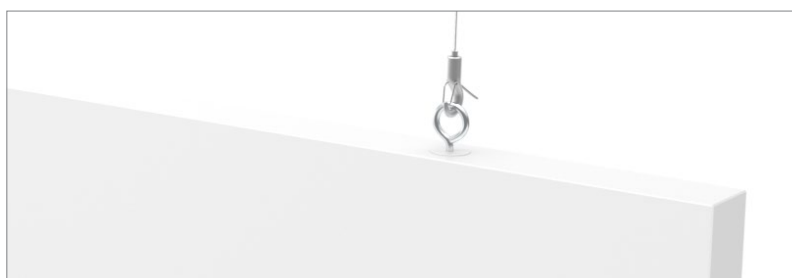
Rockfon Contour har to forhåndsmonterte opphengsbeslag som er plassert 200 mm fra kanten av baffelen. Skruerkrokene skal monteres forsiktig inn i de hvite opphengsbeslagene. Monter øyekroken inntil gjengen ikke lenger er synlig og vri deretter en halv omdreining til.



Innfesting av Rockfon System Contour Baffle til taket

Sikre at taket er solid og har en bæreevne på minst 16 kg m².

Bor hull og fest Klassisk- eller Designwires i taket. Dytt wiren inn i sikkerhetskroken. Systemet låses automatisk og gir maksimal sikkerhet. Sørg for at alle beslag og kroker er riktig festet før du hever baffelen til ønsket høyde. Maksimal belastning per wire er 5 kg.



Nivellering

Juster høyden ved å bruke vater eller laser:



Installasjon av Rockfon System Contour Baffle under en eksisterende nedhengt himling

Det er mulig å feste Rockfon System Contour Baffle til et eksisterende T24-profilsystem med vår Chicago Metallic dekorasjonsklips kombinert med Rockfon Contour design wirekit (maks. 5 kg/klips). Installer alltid med anbefalt wirekit.



Generelle installasjonsanbefalinger

Bafler

Det anbefales å bruke rene nitril- eller PU-belagte hansker ved montering av Rockfon-bafler for å unngå fingeravtrykk og tilsmussing av overflaten.

For å sikre best mulig arbeidsmiljø anbefaler vi å følge installasjonsrådene som vist på emballasjen samt at gjeldende arbeidspraksis på byggeplassen alltid følges.

Rockfon Contour® reparasjonskit

Sparkelmasse for reparasjon av utilsiktede kantskader forårsaket under håndtering eller installasjon.

Denne sparkelen er utviklet for å reparere skader eller små hull på opp til 15 mm i diameter eller riper som kan være forårsaket av feil håndtering.

Strukturen og fargen på sparkelen er identisk med fabrikkpåført Rockfon Eclipse og Rockfon Contour kantmaling, noe som gjør at man ikke legger merke til eventuelle reparasjoner.

Den er enkel å påføre og tørker raskt.

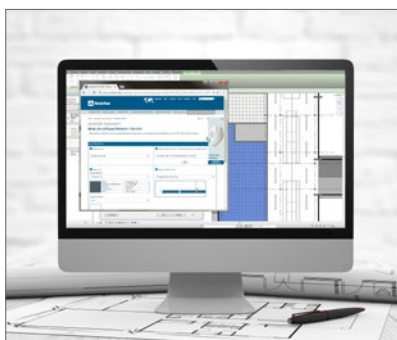


Verktøy

Rockfon har utviklet spesielle verktøy som er tilgjengelig på www.rockfon.no



Besøk vårt online CAD-bibliotek eller BIM-portal for hjelp til ditt neste prosjekt/design.



Generer beskrivelser for våre produkter på vår nettside.



Utforsk vårt store bibliotek med referanseprosjekter på nettsiden vår.

01.2023 | Alle fargekoder som er nevnt her, er basert på NCS - Natural Colour System[®], som tilhører og brukes på lisens fra NCS Colour AB, Stockholm (2012), eller på fargestandarden RAL. Rockfon er et registrert varemerke. Det tas forbehold for trykktfeil samt for sortiments- og produkttekniske endringer uten forutgående varsel.

Sounds Beautiful

