

Akustiske løsninger for kontorinnredning

Høytytende akustiske løsninger fremmer
produktivitet, trivsel og velvære på arbeidsplassen



Sounds Beautiful



Hvordan vil fremtidens kontor høres ut?

Ettersom kontoroppsett endres fra fast til fleksibelt og omfavner den hybride arbeidstrenden, er det på tide å tilpasse seg - og gjøre et utmerket interiørdesign til en inspirerende opplevelse.

Enten det dreier seg om et nybygg eller et ombyggingsprosjekt, er denne brosjyren noe for deg. Her finner du de siste trendene som preger design og utforming av arbeidsplasser, samt forslag til hvordan du kan gjøre akustikk til noe mer enn bare en tanke.

La brosjyren inspirere og veilede deg når du lar well-being, eller velvære, bli det sentrale prinsippet i neste kontordesign.

Våre akustiske løsninger hjelper de ansatte med å konsentrere seg samtidig som de legger til rette for samarbeid – som til slutt forbedrer produktiviteten og trivselen på arbeidsplassen.

Parik Chopra, Managing Director, Rockfon



Innhold

Trender for kontordesign	4
Oversikt over romtyper	6
Resepsjonsområde	8
Gangarealer og pauserom	12
Sosiale soner	16
Private soner	18
Kontorhotell	20
Faste arbeidsplasser	22
Møterom	24
Rockfon Blanka® dB.	28
Kantine og kafé	32
Toaletter og garderobe	36
Produktoversikt	40
Våre bærekraftsmål	44
Våre tjenester	46

Viktige trender innen kontordesign

Pandemien satte nesten en stopper for fysiske kontorlokaler. Den menneskesentrerte kontortrenden ønsker å redde de.

Etterhvert som folk har blitt vant til å jobbe hjemmefra, har fleksibilitet, trivsel og bærekraft blitt et must innen kontordesign. For å gjøre åpne kontorlandskap mer attraktive og for å tiltrekke og beholde talenter, må arkitekter og utviklere av arbeidsplasser derfor raskt og grundig forstå disse nøkkelfaktorene.





Produkt Rockfon® Lamella

Fleksibilitet 2.0

Den hybride arbeidsmåten vil vedvare. Med andre ord, kontordesignet må være justerbart og tilpasningsdyktig for å passe til ulike arbeidsstiler. Dette bidrar også til å unngå stadig oppussing eller sløsing med kontorlokaler på grunn av ledighet. Samtidig må det også gjenspeile bedriftens kultur og identitet for å tiltrekke seg talenter og formidle en følelse av tilhørighet.

Hvordan kan vi hjelpe?

Våre produkter er modulære, tilpassbare, demonterbare og tilgjengelige i flere formater, kanter og farger. Dette gjør at de kan smelte harmonisk inn i interiøret eller bryte helt ut og bli et blikkfang. Vi tilbyr med andre ord full kreativ frihet og fleksibilitet for å fremtidssikre interiøret ditt.



Velvære

Folk har blitt klar over den sterke sammenhengen mellom interiørdesign og velvære. For eksempel kan støynivå, naturlig lys, luftkvalitet, grøntområder, farger og tekstur påvirke vår komfort og produktivitet. Dessuten vil hygiene faktorer fortsatt stå høyt på agendaen, med et voksende fokus på helse.

Hvordan kan vi hjelpe?

Bortsett fra 60 års erfaring med å levere førsteklasses akustiske løsninger, designer vi også produktene våre med tanke på velvære - noe som garanterer deg en behagelig arbeidsplass. I tillegg har løsningene våre høy lysrefleksjon og beste inneklimatemerking. De er enkle å rengjøre, noe som sikrer et trygt, rent og sunt miljø.

Bærekraft

Fremtidens kontor blir utvilsomt grønnere, med eiendomsutviklere som fokuserer på å oppnå bærekraftige bygningssertifiseringer. Dette setter et sterkere søkelys på produktmaterialer og deres holdbarhet.

Hvordan kan vi hjelpe?

Rockfon produkter er laget av naturlig steinull med lang levetid. Produksjonsprosessen er et lukket kretsløp, med 29-64% resirkulert innhold. Vi har også resirkuleringssystemer på plass samt ressurser for å bidra til å eliminere avfall på deponier. Ved å bruke produktene våre kan du tjene poeng i forbindelse med miljøsertifiseringer for bygg, samtidig som du har en positiv innvirkning på både menneskers velvære og planeten.

Design for ulike romtyper

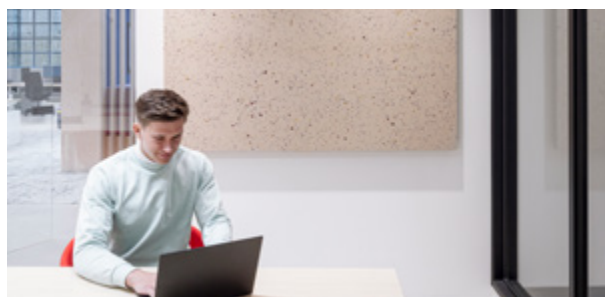


Resepsjonsområde / 8

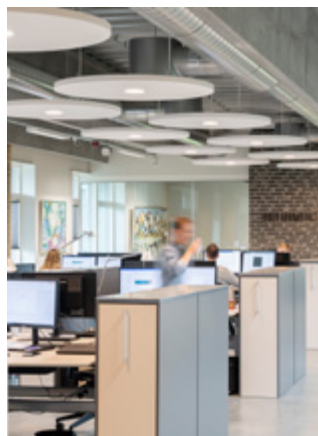


Gangarealer og pauserom / 12

Sosiale soner / 16

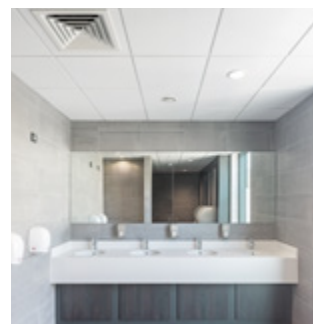


Private soner / 18



Kontorhotell / 20

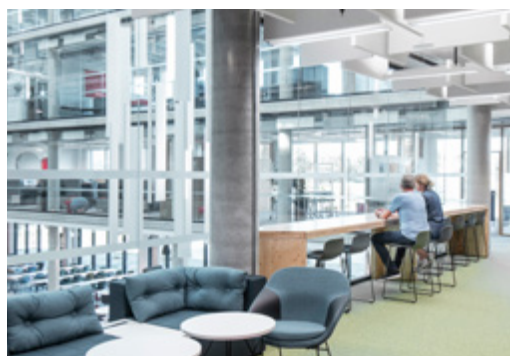
Toalett og garderobe / 32



Møterom / 24



Faste arbeidsplasser / 22



Kantine og kafé / 28

MENNESKEBASERTE ARBEIDSPLASSER

En arbeidsplass er et kraftfullt miljø for å fremme engasjement, inspirasjon, innovasjon og produktivitet. Selv om det åpne kontorlandskapet er utformet med det overordnede formålet å legge til rette for samarbeid og inspirerende gruppeinteraksjon, må det også gi rom for effektive individuelle oppgaver. For å rekruttere og beholde nye talentfulle medarbeidere er det viktig for bedrifter å utforme fleksible kontor som setter de ansatte og deres personlige behov i sentrum. Dette har resultert i fremveksten av det menneskesentrerte kontoret.

Dette konseptet er et nytt alternativ til det åpne kontorlandskapet. Det prioriterer mennesker ved å fremme: Samarbeid, fellesskap, bedriftskultur og kreativitet. Det vil si at kontordinnredningen må bidra til å skape de riktige forutsetningene for samarbeid, fremkalle en følelse av fellesskap og oppmuntre til kreativitet, samtidig som den fremhever bedriftens kultur og identitet. Med riktige og modulære løsninger for lydabsorpsjon og lydisolasjon kan du sikre at kontorlokalene passer for alle.



Resepsjonsområde

Førsteintrykket er viktig

Skap en innbydende og inspirerende atmosfære

Resepsjonsområdet er din første mulighet til å gjøre et "ekte" inntrykk på de besøkende. Mer enn bare å ønske velkommen, bidrar det til å sette tonen for merkevareidentiteten din og den arkitektoniske utformingen av hele bygningen. Derfor er det viktig å skape et minneverdig resepsjonsområde med et tydelig fokus på trivsel.

Legg vekt på akustisk komfort

Akustikken i resepsjonsområdet er spesielt viktig. Dette skyldes det generelt høye lydnivået fra samtaler og fottrinn, kombinert med problemer med etterklang som følge av harde overflater som ofte brukes i disse områdene.

Ved å integrere akustikk i designfasen, kan du sikre taelydighet og private samtaler samtidig som du opprettholder det visuelle uttrykket.

33 % av kontoransatte sier at utformingen av et kontor vil påvirke deres beslutning om å jobbe i en bedrift.

Kilde Interface (2015), Human Spaces:
The Global Impact of Biophilic Design in the Workplace





Prosjekt Bialmed Sp. z oo, Polen
Produkter Rockfon Blanka®, Rockfon® Mono® Acoustic

CASESTUDIE

Kingsley Napley kontorer
London, Storbritannia

Utfordringer

Kingsley Napley - et advokatfirma basert i London, Storbritannia - slo sammen sine tre Clerkenwell-kontorer til en seksetasjes bygning, og gjorde om den utdaterte cellekontorstilen til et åpent kontorlandskap.

Løsninger og resultater

Kingsley Napley samarbeidet med designspesialistene KKS Savills og Overbury innredning og oppussing, sammen med BPC interiør som underleverandør.

Den gjennomgående estetikken er en dempet selvsikkerhet med et snev av overdådighet preget av klassisk moderne innredning i dempede toner, moderne kunst og bruk av dyplått og oransje på veggene. Rockfon Mono Acoustic ble installert som en helt sømløs akustikkhimling i resepsjonen med dobbel takhøyde, hvilket ga et blankt lerret for den dynamiske belysningen i rommet.



Arkitekt KKS Savills
Produkt Rockfon® Mono® Acoustic



Prosjekt New Amsterdam Courthouse, Nederland



Vår produktanbefaling

Rockfon® Mono® Acoustic

En unik designløsning, perfekt for himlinger og vegger.

Dette er vår mest innovative sømløse akustikkløsning, som gir interiøret et tidløst preg. Den kan formes etter din kreativitet – fra kupler til hvelvede tak, fra kurver til origami-former. Den har 87 % lysrefleksjon og 99 % lyssdiffusjon, noe som gir et lyst interiør samtidig som det reduserer energiforbruket gjennom dagen.

VIKTIGE FAKTA

- Klasse A lydabsorpsjon
- Akustikkplaten kan bøyes til en så liten radius som 1500 mm
- Kan installeres skrått, flatt eller buet i et profilsystem eller monteres direkte
- Cradle to Cradle Certified® Bronze



Produkter Rockfon® Canva Veggabsorbent, Rockfon® Canva Fritthengende romdeler, Rockfon Eclipse® Island

Andre produkter du kan bruke:

Rockfon Contour®

Rammeløse akustiske bafler som er ideelt egnet for områder der arkitektur, takvinduer eller andre designelementer ikke tillater en tradisjonell nedhengt himling. De er også ideelle for rom som krever hyppig og uhindret tilgang til tekniske installasjoner.

Rockfon Color-all®

Dette sortimentet med fargede akustiske plater er tilgjengelig i våre 34 eksklusive Colours of Wellbeing, slik at du kan forsterke temaet for interiørdesignet ditt samtidig som du kontrollerer lyden.

Rockfon® Canva Veggabsorbent

Med sine modulære former og avtakbare lerreter er disse elegante akustiske veggabsorbentene perfekte for fleksible kontormiljøer. De gir utmerket akustikk, har lave installasjonskostnader og imponerende designmuligheter. Takket være det utskiftbare lerretet kan stil og uttrykk raskt og enkelt oppdateres når leietakere eller romfunksjoner endres.



3 designtips for å forbedre resepsjonsområdet:

1. Bruk akustiske himlings- og veggløsninger i lydabsorpsjonsklasse A for å minimere støy som reflekteres fra harde overflater.
2. Fremhev bedriftens kultur og identitet ved å integrere ulike byggematerialer, farger og design.
3. Inkluder biofile elementer, som planter, naturlige teksturer, samt forskjellige materialer og farger for å fremme trivsel og samtidig bryte opp rommet.



Gangarealer og pauserom

Planlegg for de uplanlagte møtene

Gjør gangarealene interessante

Korridorene gjør det mulig å navigere på kontoret og fungerer samtidig som et sted for spontane samtaler med kolleger. Med bruk av biofile elementer, farger og teksturer kan vi gjøre gangene sofistikerte og samtidig tilføre en avkoblende følelse. Riktig utført kan vi få noen minutters avkobling for å roe ned sinnet, dempe angst, øke energinivået og forbedre humøret - mens vi forflytter oss.

Hold kjas og mas adskilt

Pauseområder tilbyr tiltrenge pusterom for de ansatte, på selve arbeidsplassen. Disse områdene gir et miljøskifte, et kreativt sted for å slappe av og et sted å trekke seg tilbake til når det er mye stress på jobben. I økende grad brukes de også til uformelle møter, noe som kan virke forstyrrende for dem som jobber i nærheten. Dette kan føre til redusert effektivitet og produktivitet.





Produkter Rockfon® Lamella, Rockfon Eclipse® Island

CASESTUDIE

Supercell Wood City
Helsinki, Finland

Utfordringer

Spillselskapet Supercell har et topp moderne kontor i Wood City. Fokuset var på trivsel, hvilket gjenspeiles på alle mulige måter i interiørdesignet. Den indirekte belysningen på Wood City-kontoret ble designet spesielt for behovene til Supercells kodere. Akustikk og belysning måtte harmonere sømløst sammen.



Arkitekt Anttinen Oiva Arkkitehdit Oy
Produkter Rockfon Blanka®, Rockfon Color-all®

Løsninger og resultater

For å få kontoret til å bade i naturlig lys valgte de en ren hvit, opplimt akustisk himlingsplate med høy lysrefleksjon - Rockfon Blanka. Totalt har mer enn 5.000 m² akustiske himlingsplater blitt installert i kontorbygget. I tillegg til Rockfon Blanka har man valgt Rockfon Color-all som består av 34 inspirerende, dristige og holdbare farger, for å gi rommene mer personlighet. De matte fargene passet til helheten og hver farge bidrar til å støtte rommene.





Prosjekt ROCKWOOL GBS Office, Poland
Produkter Rockfon® Lamella, Rockfon Eclipse® Customised

Vår produktanbefaling

Rockfon Eclipse® Customised

Gi interiøret ditt personlighet, stil og fremragende akustikk med spesialdesignede himlingsflåter – tilgjengelig i alle farger og former.

Produsert i henhold til Rockfons høyeste standarder, forvandler denne produktserien ikke bare akustikken, den gir deg også et unikt preg på interiøret. Det er ingen grenser for de kreative mulighetene.

Folk snakker med hverandre - i telefonen og uformelt når de møtes - noe som skaper støyende forstyrrelser, hvis du ikke tar hensyn til akustikk i designet.

Kilde Arkitemas senior prosjektarkitekt Michael Green

VIKTIGE FAKTA

- Klasse A lydabsorpsjon
- Tilpasset design i enhver form, størrelse eller farge
- Kan brukes til å forankre belysning
- Rask og enkel å installere



Andre produkter du kan bruke:

Rockfon® Canva

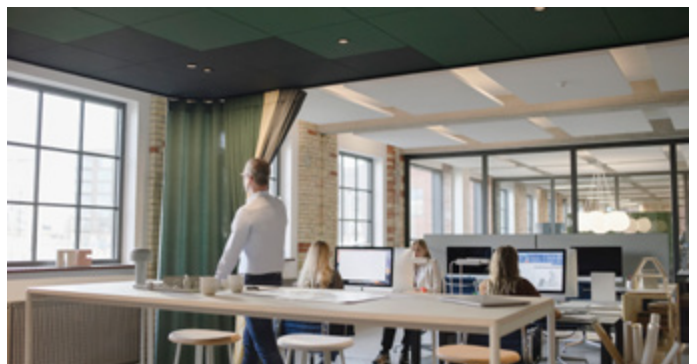
Design ditt kontor med skilting, bruk kraftfulle uttrykk eller vis veien ved å bruke Canvas modulære form og avtakbare lerreter. Med veggabsorbenter, skjermvegger og fritthengende romdelere i sortimentet er de en smart og enkel måte å skape fleksible, trivelige rom på.

Rockfon® Hub

Dette produktet gir interiørfleksibilitet ved å skape soner der folk kan tenke, jobbe og snakke. Du kan tilpasse den med belysning, gardiner eller annet tilbehør for å matche det generelle kontordesignet. Hub kan installeres etter at lokalene er ferdigstilt.

Rockfon Blanka®

Denne akustiske platen har en jevn, dyp, matt og superhvit overflate. Med 99 % lysdiffusjon trekker Rockfon Blanka inn naturlig lys 11 % lengre inn i hvert hjørne av rommet, og sparer opptil 23 % av strømforbruket.



3 designtips for å forbedre akustikken i gangarealer og pauserom:

1. Bruk akustiske himlings- og veggløsninger i lydabsorpsjonsklasse A for å minimere støy som reflekteres fra harde overflater
2. Bruk lydbarrierer, for eksempel skjermvegger eller fritthengende romdelere, for å skille disse områdene fra resten av kontoret.
3. Vurder lydmaskering for å dempe lyden av samtaler og hjelpe andre med å holde fokus.



Sosiale soner

Fremme samhandling og kreativitet

Sosiale soner, også kjent som "sosiale rom og samarbeidsrom", er ment å være mindre formelle, og gir et komfortabelt, tilbaketrukket område der teamene kan møtes, brainstorme eller enkelt jobbe sammen. De brukes vanligvis til gruppearbeid og spontane møter, der det ikke er nødvendig å booke et rom, men likevel gir mulighet for uforstyrret idéutveksling ansikt til ansikt.

Derfor er det avgjørende å aktivt styre eller blokkere lyd når støynivået er høyt. Dette kan bidra til å forbedre taleforståeligheten og øke produktiviteten.

97 % av høytpresterende mennesker ser på kontoret sitt som et sted der det er lett å samarbeide.

Kilde JLL (2020), From Productivity to Human Performance.

3 designtips for å forbedre akustikken i sosiale soner:

1. Bruk akustiske himlings- og veggløsninger i lydabsorpsjonsklasse A for å minimere støy som reflekteres fra harde overflater.
2. Bruk lydbarrierer, for eksempel skjermvegger eller fritthengende romdelere, for å skille disse områdene fra resten av kontoret.
3. Vurder lydmaskering for å dempe lyden av samtaler og hjelpe andre med å holde fokus.



Vår produktanbefaling

Rockfon® Hub

Tilfør multifunksjonell fleksibilitet til interiøret ditt.

Lag akustisk optimaliserte områder der folk kan konsentrere seg, brainstorme, møtes eller snakke uten forstyrrelser. I stedet for harde vegger gir Rockfon Hub deg muligheten til å designe separate soner i åpne kontorlandskaper, hvor du kan trekke gardiner for og fra. Flåtene med sine avrundede former gir full designfrihet ettersom du kan tilpasse Hub med farger på platene og filttrekk på rammen. Til slutt kan den styles opp med belysning og gardiner etter eget valg og fremheve designet ditt.

Andre produkter du kan bruke:

Rockfon® Canva Fritthengende romdeler

Dette produktet bidrar til å skape lydbarrierer for å sikre private samtaler, samtidig som det bidrar til smidighet og flyt på kontoret.

Rockfon Blanka® Activity

Taleforståelighet er avgjørende der støy og aktivitetsnivå er høyt. Denne akustiske platen har en tykkelse på 40 mm, noe som gjør den ideell for å kontrollere lydnivået ved lave frekvenser, spesielt i hektiske områder.

Produkt Rockfon Eclipse® Island

Den ideelle løsningen for å bringe en ny estetisk dimensjon til ethvert rom og samtidig forbedre akustikken. Det er bare fantasien som setter grenser, ettersom dette allsidige utvalget av flåter av steinull kan tilpasses i alle former og farger.

VIKTIGE FAKTA

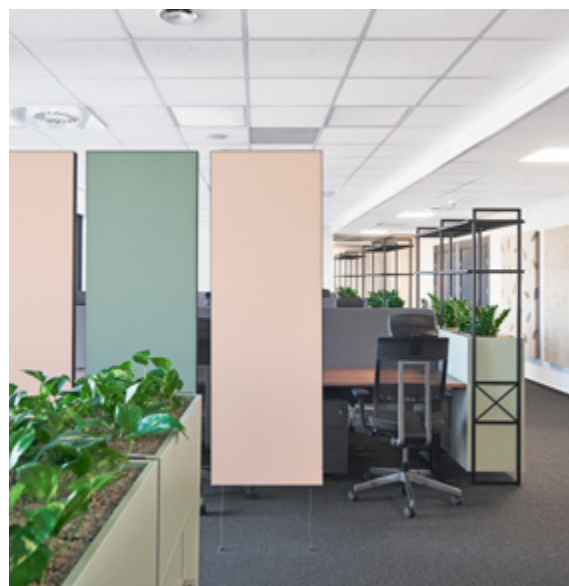
- Klasse A lydabsorpsjon
- Muliggjør integrering av lys og gardiner

FARGEALTERNATIVER FOR PLATER



Hvit med Rockfon Blanka® / Farger med Rockfon Color-all®

FARGEALTERNATIVER FOR FILTTREKK





Prosjekt IntoAction Office, Netherlands
Produkt Rockfon® Senses

Private soner

Ivareta personvernet for den enkeltes produktivitet

De private sonene gjør det mulig for en person å foreta konfidensielle eller private telefonsamtaler, holde diskrete møter eller jobbe komfortabelt. Denne typen omgivelser kan variere fra en isolert lenestol eller saccosekk til små separate arbeidsplasser og lydisolerte rom for optimal konsentrasjon og privatliv.

Inviter en bit av naturen inn i rommet og nyt roen og stressavlastningen som grønne omgivelser tilbyr, med lydabsorpsjonsklasse A.

Marie Oskarsson, Product Manager i Rockfon

3 designtips for å forbedre akustikken i private soner:

1. Bruk akustiske himlings- og vegg-løsninger i lydabsorpsjonsklasse A for å minimere støy som reflekteres fra harde overflater.
2. Bruk lydbarrierer, for eksempel skjermvegger eller fritthengende romdelere, for å skille disse områdene fra resten av kontoret.
3. Velg designelementer som stimulerer kreativiteten ved bruk av materialer, teksturer og farger.

Vår produktanbefaling

Rockfon® Senses

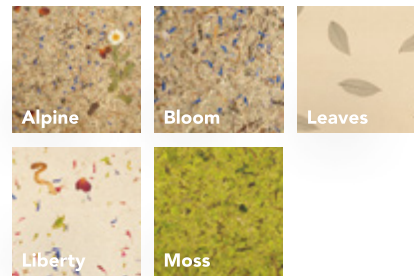
Gi et friskt pust og en følelse av velvære til interiøret ditt.

Denne produktserien er laget av velduftende naturlige elementer og tilfører naturens taktile skjønnhet, hvilket bringer en moderne biofil opplevelse til alle sanser. Kombinert med den høye lydabsorpsjonen til steinull bidrar Rockfon Senses til å redusere både uønsket støy og uønskede stressnivåer.

VIKTIGE FAKTA

- Overflater laget av organiske materialer
- Optimalisert akustikk med steinullabsorbent

OVERFLATEALTERNATIVER



Andre produkter du kan bruke:

Rockfon® Canva Fritthengende romdeler

Dette produktet bidrar til å skape lydbarrierer for å sikre privatliv og opprettholde konsentrasjonen, samtidig som det bidrar til flyt på kontoret.

Rockfon Color-all®

Dette sortimentet med fargede akustiske plater er tilgjengelig i våre 34 eksklusive Colours of Wellbeing, slik at du kan forsterke temaet for interiørdesignet ditt samtidig som du kontrollerer lyden.

Rockfon Blanka® dB

Denne serien med akustiske plater har en kjerne av steinull med en høyytende membran på baksiden, noe som reduserer overføringen av støy fra rom til rom. Platene varierer i tykkelse for å gi ulike nivåer av lydisolasjon og lydabsorpsjon, slik at du ikke trenger å gå på kompromiss med konsentrasjon og privatliv.





Prosjekt Kimbrer Computer ApS Kontor, Danmark
Produkt Rockfon Eclipse® Island

Kontorhotell

Understøtter den hybride arbeidsmodellen

Etter pandemien er det å reservere et "kontorhotell" blitt en populær tilnærming, som er i tråd med en hybrid arbeidsmodell. Ettersom rundt 75 % av arbeidsstyrken foretrekker denne fleksible måten å jobbe på, gjør kontorhotell det mulig for dem som kommer inn noen dager i uken, å sitte der de har reservert på forhånd.

65 % av respondentene ønsker å jobbe hjemmefra på heltid etter pandemien, mens 31 % foretrekker en hybrid arbeidsordning.

Kilde FlexJobs (2020): Productivity, Work-Life Balance Improves During Pandemic

3 designtips for å forbedre akustikken på kontorhotell:

1. Bruk akustiske himlings- og vegg-løsninger i lydabsorpsjonsklasse A for å minimere støy som reflekteres fra harde overflater.
2. Bruk lydbarrierer, for eksempel skjermvegger eller fritthengende romdelere, for å skille disse områdene fra resten av kontoret.
3. Velg designelementer som stimulerer kreativiteten ved bruk av materialer, teksturer og farger.

Rockfon Eclipse® Customised

Tilby fleksible installasjonsmuligheter og et bredt utvalg av former og farger for total designfrihet.

Rockfon Eclipse Customised er rask og enkel å installere. Du kan enten henge dem opp i taket eller feste dem direkte på veggen, noe som gir et særegent visuelt uttrykk til ethvert rom. I kombinasjon med den høyeste ytelsen innen lydabsorpsjon bidrar de til å redusere etterklangstiden og lydnivået.

VIKTIGE FAKTA

- Klasse A lydabsorpsjon
- Tilgjengelig i alle farger og former
- Rask og enkel å installere
- Perfekt for løsninger med termisk masse
- Kan henges opp alene eller under en tradisjonell akustisk himling

Andre produkter du kan bruke:

Rockfon® Canva Skjermvegg

Med eller uten hjul gir dette produktet deg fleksibiliteten til å tilpasse kontoret basert på arbeidsfunksjon – enten det er for å lage en lukket bås eller om du vil endre rommet for å tilpasse for gruppearbeid.

Rockfon® Universal™ baffel

Dette produktet er tilgjengelig i hvit pluss 33 inspirerende moderne farger og er perfekt for kontorer med eksponert etasjeskiller. De to endestykkene og de helt innrammede kantene bidrar til å forlenge produktets levetid.

Rockfon® Hub

Dette produktet gir interiørfleksibilitet ved å skape soner der folk kan tenke, jobbe og snakke. Du kan tilpasse den med belysning, gardiner eller annet tilbehør for å matche det generelle kontordesignet. Hub kan installeres etter at lokalene er ferdigstilt.



Prosjekt Morrision Hospital, Storbritannia
Produkt Rockfon Eclipse® Customised



Produkt Rockfon® Canva Veggabsorbent

Faste arbeidsplasser

Fremme distraksjonsfrie, individuelle plasser

Mange har blitt vant til å kunne kontrollere støynivå, belysning, temperatur og privatliv under pandemien. Når de så bestemmer seg for å gå tilbake til den vanlige 8-4 jobben på kontoret, må de faste arbeidsplassene derfor oppfylle en mye høyere standard for å maksimere komforten og produktiviteten.

81 % av respondentene i undersøkelsen sier at de ville vært mer lojale mot arbeidsgiveren sin hvis de hadde fleksible arbeidsmuligheter.

Kilde FlexJobs (2022), Productivity, Work-Life Balance Improves During Pandemic

3 designtips for å forbedre akustikken i områder med faste arbeidsplasser:

1. Bruk akustiske himlings- og vegg-løsninger i lydabsorpsjonsklasse A for å minimere støy som reflekteres fra harde overflater.
2. Bruk lydbarrierer, for eksempel skjermvegger eller fritthengende romdelere, for å skille disse områdene fra resten av kontoret.
3. Velg designelementer som stimulerer kreativiteten ved bruk av materialer, teksturer og farger.



Vår produktanbefaling

Rockfon® Canva Skjermvegg

Skap et kraftfullt budskap og strålende akustikk i ett enkelt designelement.

Velg fra Rockfons palett med 34 moderne Colours of Wellbeing eller lag et skreddersydd design med ditt valg av merkevarelogo, produkt, kunst, budskap eller skilting – Rockfon Canva tilbyr ubegrenset designfrihet.

Med eller uten hjul gir dette produktet deg fleksibiliteten til å tilpasse kontoret basert på arbeidsfunksjon - enten det er for å lage en lukket bås eller om du vil endre rommet for å tilpasse for gruppearbeid.

VIKTIGE FAKTA

- Klasse A lydabsorpsjon
- Lerretet kan skiftes ut og vaskes i maskin
- Egendefinert lerretdesign mulig
- Rammestørrelse kan tilpasses

Andre produkter du kan bruke:

Rockfon® Canva Fritthengende romdeler

Dette produktet bidrar til å skape lydbarrierer for å sikre privatliv og opprettholde konsentrasjonen, samtidig som det bidrar til smidighet og flyt på kontoret.

Rockfon Eclipse®

Rockfon Eclipse er en utmerket måte å gi et nytt estetisk preg til ethvert område, samtidig som det forbedrer akustikken. Denne kolleksjonen av flåter i steinull kommer i en rekke former og kan fargesettes etter eget ønske.



Rockfon Color-all®

Denne produktserien er tilgjengelig i 34 eksklusive Colours of Wellbeing. De forbedrer ditt interiørdesign samtidig som de kontrollerer etterklang.

Rockfon Blanka® Activity

Taleforståelighet er avgjørende der støy og aktivitetsnivå er høyt. Denne akustiske platen har en tykkelse på 40 mm, noe som gjør den ideell for å kontrollere lydnivået ved lave frekvenser.



Møterom

Gruppearbeid er nøkkelen

Fremme kreativitet og samarbeid

Dedikerte møterom er ofte springbrettet for kreativ tenkning og idédeling. De er vanligvis plassert midt i kontoret, med glassvegger og et mangfold av IT-utstyr. Møteområder kommer i alle former og størrelser og kan utformes etter behov og mål.

Forbedre taletydighet for bedre produktivitet

For å fremme samarbeid og utveksling av ideer er det viktig å kunne høre ordentlig hva som blir sagt. Støy i møterom kan lett gi gjenklang fra harde overflater. Dette øker behovet ikke bare for lydabsorpsjon, men også for at lydisolasjonen er riktig utformet, for å ivareta personvern og konfidensialitet.





CASESTUDIE

Solutions.Rent Co-working Office
Warszawa, Polen

Utfordringer

Å designe Solutions.Rent Co-working Office var en utfordring, ettersom lokalene måtte gi ideelle forhold for stadig skiftende brukere med forskjellige arbeidsstiler og -spesifikasjoner. Interiøret måtte være mangfoldig, gi mulighet til å finne det riktige stedet å jobbe, tillate uhindret kommunikasjon, stimulere til kreativitet og inspirasjon.

Løsninger og resultater

"Selv om det har et fullt funksjonelt kontorinteriør, minner stilen om en koselig kafé eller leilighet. Eleganse og oppmerksomhet på detaljer handler om den høye kvaliteten", sier Emilia Wójcicka, prosjektets interiørdesigner. Stedet er en klassisk og tidløs kombinasjon av hvitt, svart og grått - beriket med farger på veggene, forskjellige møbelstoffer, malerier og tepper.



Arkitekt The Design Group

Produkter Rockfon Eclipse®, Rockfon® Mono® Acoustic



Vår produktanbefaling

Rockfon® Lamella

Få naturlig ro inne

Velg mellom ulike størrelser på lamellene og farger på trefinér for å skape en elegant løsning med en unik design. Lamellas spesielle egenskap ligger i "click-in"-systemet, som støtter 650 000 unike kombinasjoner som kan skape harmoni i rommet. Det er enkelt å montere og leveres med en utmerket akustisk ytelse som overholder standardene for helsefremmende bygg.



VIKTIGE FAKTA

- Klasse A lydabsorpsjon
- Bredt utvalg av nyanser og størrelser
- Enkel å montere
- Resirkulerbar

FINERTYPER



Hver enhet av Rockfon Lamella kan tilpasses med 40 lameller. Lamellene finnes i tre bredde-/dybdestørrelser og i tre ulike trefinér.

LAMELLSTØRRELSER

34 x 30mm 39 x 21mm 44 x 12mm



Prosjekt A. Enggaard A/S Kontor, Danmark / Produkt Rockfon Blanka®

Andre produkter du kan bruke:

Rockfon Blanka® dB

Denne serien med akustiske plater har en kjerne av steinull med en høytytende membran på baksiden, noe som reduserer overføringen av støy fra rom til rom. Platene varierer i tykkelse for å gi økende nivåer av lydisolasjon og lydabsorpsjon, slik at du ikke trenger å gå på kompromiss med konsentrasjon og privatliv.

Rockfon® Soundstop™

Denne akustiske barrieren reduserer støyoverføring i hulrom i himling og gulv og er ideell å kombinere med vår Rockfon Blanka dB-serie.

Rockfon® Canva Veggabsorbent

Med sine modulære former og avtakbare lerreter er disse elegante akustiske veggabsorbentene perfekte for fleksible kontormiljøer. De gir utmerket akustikk, har lave installasjonskostnader og imponerende designmuligheter. Takket være det utskiftbare lerretet kan stil og uttrykk raskt og enkelt oppdateres når leietakere eller romfunksjoner endres.



3 designtips for å forbedre møterommene:

1. Bruk akustiske himlings- og veggløsninger i lydabsorpsjonsklasse A for å minimere støy som reflekteres fra harde overflater.
2. Bruk lydisolerende løsninger i himlingen for å unngå lydoverføring til et tilstøtende rom.
3. Velg designelementer som stimulerer kreativitet ved bruk av materialer, teksturer og farger.



Prosjekt Pandora kontor, København Danmark
Foto Nibe fotografene



Rockfon Blanka® dB

Sikre fullstendig konfidensialitet i kontorlokalene

Et moderne kontormiljø må være fleksibelt nok til å kunne romme ulike arbeidsmåter, aktiviteter, bruksformål og medarbeidertyper, og det må finnes lokaler og områder som er tilstrekkelig lydtette ved krav om ekstra konsentrasjon, kreativitet eller konfidensialitet. Det er vanskelig å holde fokus når man blir forstyrret – og støy fra kollegaer som prater, telefoner og maskiner kan redusere konsentrasjonen og produktiviteten i betydelig grad. Samtidig er det viktig å kunne holde fortrolige møter og samtaler.

Kontormiljøet kan derfor være en akustisk utfordring, nettopp fordi det består av forskjellige typer lokaler – fra åpne kontorlandskaper og sosiale soner der det er viktig å absorbere lyden og begrense støynivået for å oppnå et godt inneklima, til tilstøtende kontorer og møtelokaler der lydisolering er viktig for å kunne arbeide uforstyrret eller føre fortrolige samtaler.

Rockfon Blanka dB har en unik kombinasjon som både gir god lydisolering og god lydabsorpsjon. Produktet gjør det dermed mulig å skape et optimalt akustisk arbeidsmiljø, uansett hvordan arbeidsområdet er utformet.

VIKTIGE FAKTA

- Unik kombinasjon av høy lydisolering og lydabsorpsjon
- Forskjellige kanter og dimensjoner
- Elegante og allsidige overflater
- Lettvektprodukt
- Rockfon Blanka dB kombinerer forbedret lydisolering rom til rom med god lydabsorpsjon for å skape et fleksibelt og behagelig kontorlandskap

- Platene har en helmatt, glatt og ekstra hvit overflate, som med høy lysrefleksjon og lysdiffusjon bidrar til energibesparelser og et lyst og komfortabelt innemiljø
- Den anti-statiske overflaten motstår støv og smuss. Produktets levetid forlenges, da den forbedrede overflateholdbarheten gjør Rockfon Blanka dB mer motstandsdyktig overfor smuss og slitasje





Prosjekt Pandora kontor, København Danmark
Foto Nibe fotografene



Kantine og kafé

God hygiene - det høres bra ut!

Visk ut grensen mellom arbeid og fritid

Enten det handler om en brainstorming, et teammøte, en lunsj eller bare et sted for å ta en rask kaffe - å ha ulike fellesarealer tilgjengelig gjør samarbeidet smidig og hyggelig for alle. Disse områdene lokker ikke bare ansatte til kontoret, men kan også styrke følelsen av tilhørighet og felles kultur.

Akustikk og hygiene eksisterer i harmoni

Hygiene er ikke bare viktig på kjøkkenet, men også i sosiale rom - der akustikken også er like viktig.

Kjøkkenet er fulle av harde, reflekterende overflater, som tåler rengjøring og desinfisering, men som er dårlige for romakustikken. Skramling med tallerkener, glass og bestikk som treffer bordet, kombinert med alle samtaler som pågår - særlig i lunsjen - kan føre til at støynivået raskt eskalerer til et ubehagelig nivå.





Prosjekt Strategisk Arkitektur, Sverige / Produkt Rockfon Blanka®

CASESTUDIE

Spaces Platinum Co-working Office
Warszawa, Polen

Utfordringer

Det er en boom innen co-working lokaler og kontorfellesskap, der frilansere, oppstartsbedrifter, mikrobedrifter, små og mellomstore bedrifter og konsern jobber side om side. Akustikken må være behagelig, med private samtaler som ikke forstyrres av uønskede lyder. Å minimere støynivået og forhindre at det spres seg fritt var et viktig krav for arkitektene.



Arkitekt Hyphen Group i APMD
Produkt Rockfon® Mono® Acoustic

Løsninger og resultater

Salgsdirektøren for Spaces i Polen, Rafel Gabteni, sier: "Av hensyn til kundene våre konkluderte vi med at det var nødvendig å installere akustiske himlinger på kontoret vårt. Vi brukte Rockfon Mono Acoustic himling som anbefalt av arkitektene for å hindre etterklang på de åpne overflatene. Det viste seg at denne løsningen fungerer perfekt, spesielt i så store områder som vårt."





Prosjekt Ramberg kontor, Norge

Vår produktanbefaling

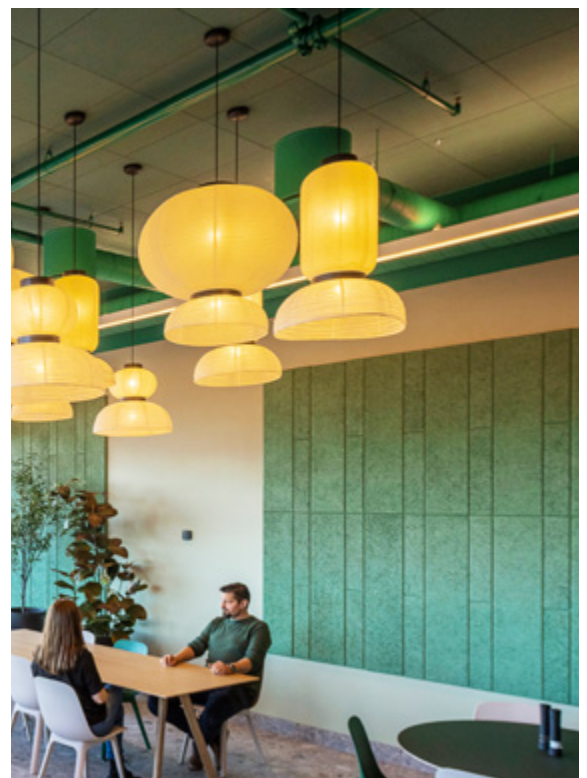
Rockfon Color-all®

Forbedre trivsel og atmosfære ved å bruke farger

Våre fargede himlingsløsninger reduserer ikke bare støy, de bidrar også til å skape unike rom. Serien kommer i 34 eksklusive farger. De kan bidra til å inspirere og forbedre interiørdesignet ditt, og gir deg mange muligheter for å kunne skape den riktige stemningen.

VIKTIGE FAKTA

- 34 subtile, men likevel spennende Colours of Wellbeing
- Tilgjengelig med synlige, delvis skjulte og skjulte kanter i et stort utvalg av modulstørrelser
- Tilgjengelig med matchende profilsystem (bæreprofil, tverrprofiler, kantprofiler) i en attraktiv matt finish





Prosjekt Lysgården, Norge / Produkt Rockfon Contour

Andre produkter du kan bruke:

Rockfon Contour®

Rammeløse akustiske bafler som er ideelt egnet for områder der arkitektur, takvinduer eller andre designelementer ikke tillater en tradisjonell nedhengt himling. De er også ideelle for rom som krever hyppig og uhindret tilgang til tekniske installasjoner.

Rockfon® CleanSpace™ Pure

En glatt, dypmatt, helt hvit himlingsplate som kan rengjøres, med gode akustiske egenskaper. Produktet har lang levetid og tåler en rekke rengjørings- og desinfiseringsmetoder og har ISO klasse 3-sertifisering. CleanSpace Pure er egnet for bruk der mat og drikke tilberedes og bidrar til å oppfylle økende hygienestandarder.

Rockfon Eclipse® Customised

Gi interiøret ditt personlighet, stil og fremragende akustikk med spesialdesignede vegger og himlingsflåter. De er tilgjengelig i alle farger og former og er produsert etter Rockfons høyeste standarder.

3 designtips for å forbedre sosiale rom som kantine og kafeteria:

1. Bruk himlingsløsninger med lydabsorpsjonsklasse A for å minimere støy som reflekteres fra himlingen
2. Bruk akustiske vegg-løsninger i lydabsorpsjonsklasse A for å minimere støynivået, slik at mennesker kan føre en normal samtale med hverandre.
3. Bruk akustiske løsninger som er enkle å rengjøre og motstandsdyktige mot mugg- og bakterievekst. Dette bidrar til å oppfylle de strengeste hygiene- og sikkerhetskrav.



Toalett og garderobe

Ingen grunn til å inngå kompromiss mellom renslighet og stilhet

Hev hygienestandarden samtidig som støyen holdes nede

Harde overflater er bra for rengjøring og hygiene, men ikke for støy. For å motvirke denne utfordringen er det viktig å se etter akustiske løsninger som demper lydnivået, samtidig som de tåler fuktige miljøer.

Motstå fuktigheten

Fukt bygger seg ofte opp i naturlig "våte" rom, noe som kan svekke strukturen til visse himlingsplater og føre til at de mister formen og synker over tid. Det kan også utsette mennesker for mugg, jordslag eller bakterier.





Prosjekt Politiskolen, Danmark / Produkt Rockfon Sonar®

CASESTUDIE

Pontypridd Riverside Scheme
Pontypridd, Storbritannia

Utfordringer

Flaggskipsprosjektet Llys Cadwyn (Chain Court), som består av tre bygninger, er en viktig del av en kostbar ombygging, og omfatter kontor- og forretningsenheter ved siden av et toppmoderne bibliotek, kafé, treningscenter og samfunnsfasiliteter i hjertet av Pontypridd.

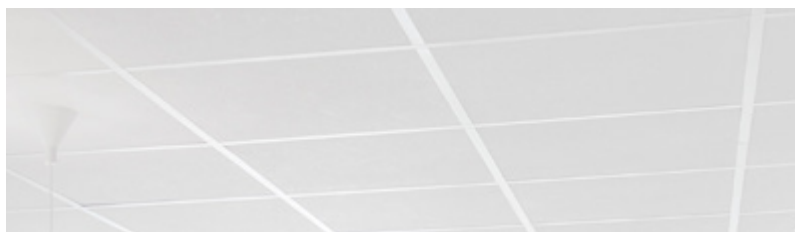
Løsninger og resultater

Bygningene krevde høye nivåer av lydabsorpsjon på grunn av de hovedsakelig åpne kontorlandskapene i de øverste etasjene - noe som resulterte i at rundt 9500 m² med Rockfon akustiske himlinger og veggssystemer ble installert. Uavhengig forskning viser at stressnivået reduseres med 27 % og konsentrasjonen økes med 48 % ved forbedret akustikk i disse miljøene. Den høye lysrefleksjonen i våre himlingsløsninger bidrar til å optimalisere det naturlige lyset. Dette bidrar til trivsel og gir de beste arbeidsforholdene, samtidig som energiforbruket og kostnadene minimeres.



Arkitekt Darnton B3 Architects

Produkter Rockfon Blanka®, Rockfon Eclipse® Veggabsorbent, Rockfon® Koral™, Rockfon® Universal™ Baffel, Chicago Metallic™ T15 Click 2790, Chicago Metallic™ T15 Click D2790 ECR Class D



Vår produktanbefaling

Rockfon® CleanSpace™ Essential

En kostnadsvennlig, estetisk himlingsplate som kan rengjøres.

Essential er en kostnadsvennlig og langtidsholdbar himlingsplateløsning som egner seg for en rekke romtyper. Ikke bare oppfyller denne platen de høyeste krav til renhet, men den har også forbedrede akustiske egenskaper som bidrar til et sunt innemiljø.

VIKTIGE FAKTA

- Klasse A akustisk ytelse med A-kant i 20 mm tykkelse
- Lett å rengjøre med en fuktig klut eller støvsuger
- ISO klasse 4 sertifisert



Andre produkter du kan bruke:

Rockfon® Koral™

En attraktiv hvit, mikrostruktureert overflate som har den høyeste lydabsorpsjonen. Denne akustiske himlingsløsningen som er enkel å rengjøre, er et praktisk og rimelig valg.

Rockfon® System T24 A,E - ECR™














Dette himlingssystemet er egnet for fuktige og krevende miljøer, der korrosjonsbestandighet, lang levetid og sikkerhet er viktige faktorer. Kombinert med våre akustiske himlingsplater har du en solid og holdbar løsning.



2 designtips for å forbedre våtrom som toalett eller garderobes:

1. Bruk akustiske himlings- og vegg-løsninger i lydabsorpsjonsklasse A for å minimere støy som reflekteres fra harde overflater.
2. Bruk lydabsorberende løsninger som tåler fuktige miljøer, som ikke mister formen og synker ned over tid eller bidrar til mugg- og bakterievekst.

Produktoversikt


Egenskaper	Rockfon Blanka®	Rockfon Blanka® Activity	Rockfon Blanka® dB 35	Rockfon Blanka® dB 41	Rockfon Blanka® dB 43
 Lydabsorpsjon	α_w : opptil 1,00 (klasse A)		α_w : 0,80 (klasse B)	α_w : opptil 0,90 (klasse A)	
 Direkte lydisolering	-	-	$R_w = 19$ dB	$R_w = 21$ dB	$R_w = 22$ dB
 Rom til rom lydisolering	-	-	$D_{nfrw} = 35$ dB	$D_{nfrw} = 41$ dB	$D_{nfrw} = 43$ dB
 Overflateholdbarhet	Holdbarhet, smussavvisende og motstand mot våtskrubb				
 Slagfasthet	Klasse 3A for Z- og M-kant	-	-	-	-
 Lysrefleksjon	87 % lysrefleksjon >99 % lysdiffusjon				
 Rengjøring	Støvsuger, fuktig klut				
 Hygiene	Steinull gir ikke grobunn for mikroorganismer.				
 Fuktmotstand og formstabilitet	Opptil 100 % RH				
 Reaksjon på brann	A1		A2-s1,d0		
 Miljø	Alle produktene er resirkulerbare				
 Renrom	-	-	-	-	-
 Desinfisering	-	-	-	-	-

** 2,6 %, kvaternær ammonium 0,25 %, hydrogenperoksid 5 %, etanol 70 % og isopropanol 70 %

*** Testet med: Meticillin Resistant Staphylococcus Aureus (MRSA), Candida Albicans, Aspergillus Brasiliensis, E.Coli, Bacillus cereus. M1 / sone 4 for de 5 patogenene som er testet. Kinetisk klasse for partikkeleliminering er i overensstemmelse med CP(0,5)5 i henhold til normen NF S 90-351:2013.

	Rockfon Blanka® dB 46	Rockfon® Canva	Rockfon® CleanSpace™ Essential	Rockfon® CleanSpace™ Pure	Rockfon Color-all®
	α_w : 0,90 (klasse A)	α_w : 0,95 (klasse A)	α_w : opptil 0,95 (klasse A)	α_w : opptil 1,00 (klasse A)	α_w : opptil 1,00 (klasse A)
	$R_w = 25$ dB	-	-	-	-
	$D_{nrf,w} = 46$ dB	-	-	-	-
	Holdbarhet og smusmotstand. Motstand mot våtskrubb	Overflaten er avtakbar og kan vaskes i vanlig maskinprogram opp til 70 grader.	-	Forbedret holdbarhet, motstand mot smuss og våtskrubb	-
	-	-	-	-	-
	87 % lysrefleksjon >99 % lysdiffusjon	-	85%	86%	Fargeavhengig
	Støvsuger, fuktig klut	Ramme: Støvsuger, fuktig klut og lavtrykksskumrengjøring - Lerret: Støvsug, fuktig klut og vask i normal maskinvask opp til 70 grader	Støvsuger, fuktig klut	Støvsuger, fuktig klut, damprensing, høytrykkrensing Kjemisk motstand: Motstandsdyktig mot aktivt klor** Ukentlig desinfisering	Støvsuger
	Steinull gir ikke grobunn for mikroorganismer.			Steinull gir ikke grobunn for mikroorganismer. Mikrobiologisk klasse M1 som oppfyller kravene i sone 4 (svært høy risiko) definert av NF S 90-351:2013.3)	Steinull gir ikke grobunn for mikroorganismer.
	Opptil 100 % RH	-	Opptil 100 % RH (20–25 mm)	Opptil 100 % RH	
	A2-s1,d0	B-s1,d0	-	-	A1 Precious: Klasse A2-s1,d0
	Alle produktene er resirkulerbare				
	-	-	ISO klasse 4	ISO klasse 3	-
	-	-	-	Motstandsdyktig mot bruk av desinfisering med hydrogenperoksid damp. Tåler og vil ikke bli påvirket av desinfisering med UVC- og ozon.	-

Produktoversikt

Egenskaper	Rockfon Contour®	Rockfon Eclipse®	Rockfon® Hub	Rockfon® Koral™
 Lydabsorpsjon	A_{eq} (500 Hz) = 0,66 m ² /enhet	A_{ekv} (500 Hz) rektangel opptil 3,7 m ² /enhet	α_w : 0,95 (klasse A)	α_w : opptil 0,95 (klasse A)
 Direkte lydisolering	-	-	-	-
 Rom til rom lydisolering	-	-	-	-
 Overflateholdbarhet	-	-	Se Blanka / Color-all som referanse	N/A da produktet er en del av "mellomklassen"
 Slagfasthet	-	-	-	-
 Lysrefleksjon	79%	87 % lysrefleksjon (bakside: 79%) >99% lysdiffusjon	Blanka 87 % Color-all avhenger av selve fargen	86%
 Rengjøring	Støvsuger	Støvsuger, fuktig klut	Støvsuger (Blanka & Color-all) Fuktig klut (Blanka)	Støvsuger, fuktig klut
 Hygiene	Steinull gir ikke grobunn for mikroorganismer.			
 Fuktmotstand og formstabilitet	Opptil 100 % RH			
 Reaksjon på brann	A1	A1 Rockfon Eclipse Rektangel 2360: A2-s1,d0	A1 (plater)	A1
 Miljø	Alle produktene er resirkulerbare			
 Renrom	-	-	-	-
 Desinfisering	-	-	-	-

** 2,6 %, kvaternær ammonium 0,25 %, hydrogenperoksid 5 %, etanol 70 % og isopropanol 70 %

*** Testet med: Meticillin Resistant Staphylococcus Aureus (MRSA), Candida Albicans, Aspergillus Brasiliensis, E.Coli, Bacillus cereus. M1 / sone 4 for de 5 patogenene som er testet. Kinetisk klasse for partikkeleliminering er i overensstemmelse med CP(0,5)5 i henhold til normen NF S 90-351:2013.

	Rockfon® Lamella	Rockfon® Mono® Acoustic	Rockfon® Soundstop™	Rockfon® Universal™ Baffle
	α_w : opptil 0,90 (klasse A)	α_w : opptil 1,00 (klasse A)	-	A_{eq} (500 Hz) opp til 0,93 m ² /stk
	-	$R_w = 22$ dB	$R_w = 30$ (gjelder for Soundstop 30dB)	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	Fargeavhengig	87 % lysrefleksjon >99 % lysdiffusjon	-	Hvit (77 %) Charcoal (4%) Color-all (fargeavhengig)
	Støvsuger		-	Støvsuger
Steinull gir ikke grobunn for mikroorganismer.				
Opptil 100 % RH				
	C-s2,d0	A2-s1,d0	A1	A2-s1,d0
Alle produktene er resirkulerbare				
	-	-	-	-
	-	-	-	-

Vi er din partner for bærekraftig utvikling

Bærekraft er kjernen i vår forskning og utvikling. Det er derfor vi bruker naturstein og hele tiden jobber mot et lavere karbonavtrykk i produksjonen vår. Vi jobber også mye med gjenvinning og kan tilby vår resirkuleringstjeneste Rockcycle.

Mange eiendomsutviklere har begynt å velge byggematerialer som kan bidra til bærekraftig bygging. Miljøsertifiseringer for bygg, som BREEAM, LEED, DGNB eller WELL blir stadig mer populære, og heldigvis kan våre produkter hjelpe deg med å tjene poeng i disse ordningene.

Visste du at steinull er et fullt resirkulerbart byggemateriale som kan resirkuleres gjentatte ganger uten forringelse av kvaliteten?

Rockfon kan både resirkulere våre egne gamle himlingsplater av steinull og avkapp fra installasjonen, i tillegg til å resirkulere våtpressede himlingsplater av mineralfiber fra andre produsenter. Vi bidrar til å gi et meningsfullt bidrag til en grønnere planet.

Besøk vår nettside for mer informasjon om vår resirkuleringsprogram - Rockcycle.

Rockfon ser bærekraft som et imperativ, noe som driver oss til å tenke nytt om akustiske løsninger og deres plass i moderne interiør.

Christian Klinge, Innovation Director i Rockfon







Bli med på å få verden til å høres bedre ut for alle

Rockfon er en del av ROCKWOOL Group og vi er verdens ledende akustiske selskap — og vår misjon er å skape fred og ro.

Vi er aha-opplevelsen i kreative arbeidsområder

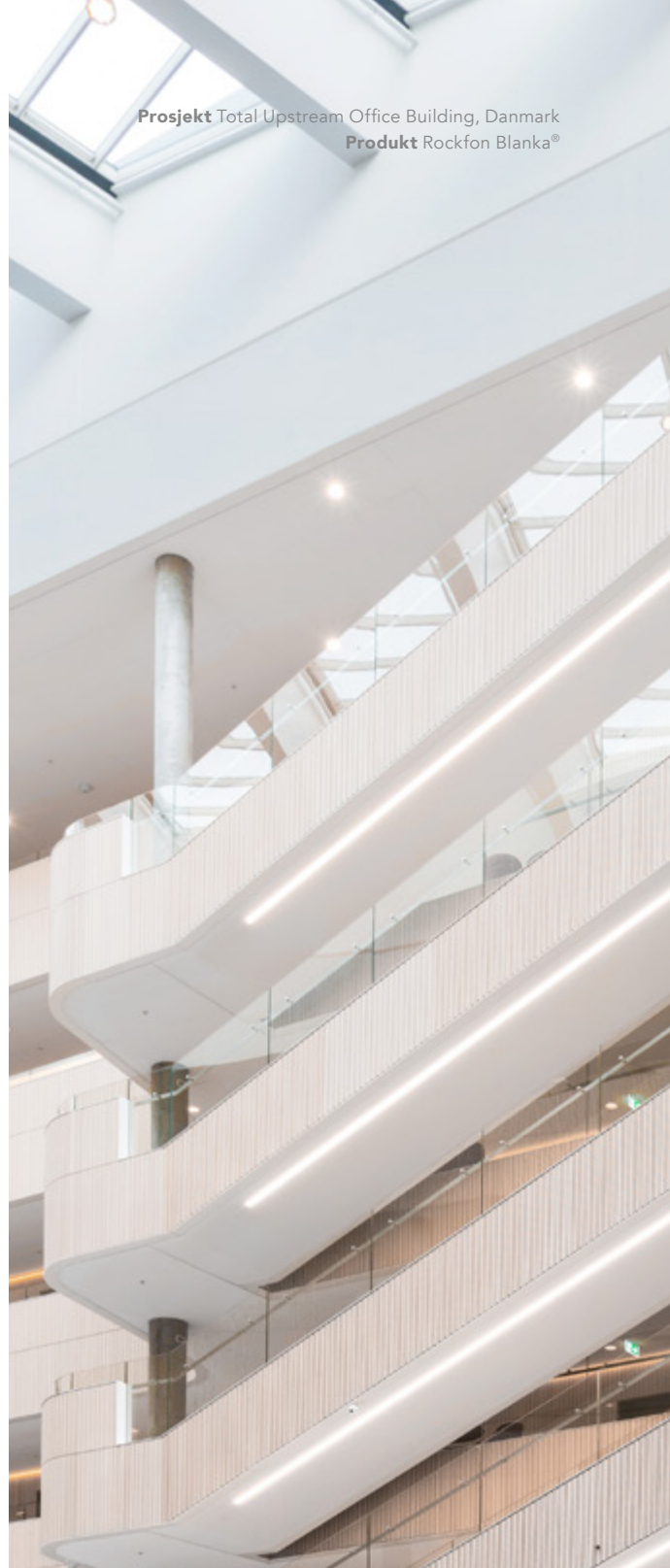
Hver dag blir vi inspirert til å innovere med lydløsninger som hjelper folk til å konsentrere seg og nyte livet mer. Våre akustiske løsninger gjør mer enn å redusere støy, de støtter konsentrasjon og samarbeid, og forbedrer produktiviteten og trivselen på arbeidsplassen.

Vi er her for å hjelpe

Vi har 22 kontorer og 7 produksjonsanlegg over hele verden, og vi er klare for å hjelpe deg med å finne de riktige akustiske løsningene for ditt neste kontorprosjekt.



Prosjekt Total Upstream Office Building, Danmark
Produkt Rockfon Blanka®



Vi er din partner for bærekraftig utvikling

Våre høykvalitetsprodukter er laget av naturstein. De fungerer, de er vakre og de varer – til de resirkuleres for å lage mer. Og vi gir all nødvendig dokumentasjon for å støtte deg i å skape et bærekraftig kontorprosjekt.

Våre nettressurser

Utforsk nettsiden vår for lydberegninger, instruksjonsvideoer, dokumenter og et omfattende BIM-bibliotek med objekter som er compatible med ArchiCAD og Revitt. Få fart på designprosessene dine med disse gratis verktøyene på: www.rockfon.no

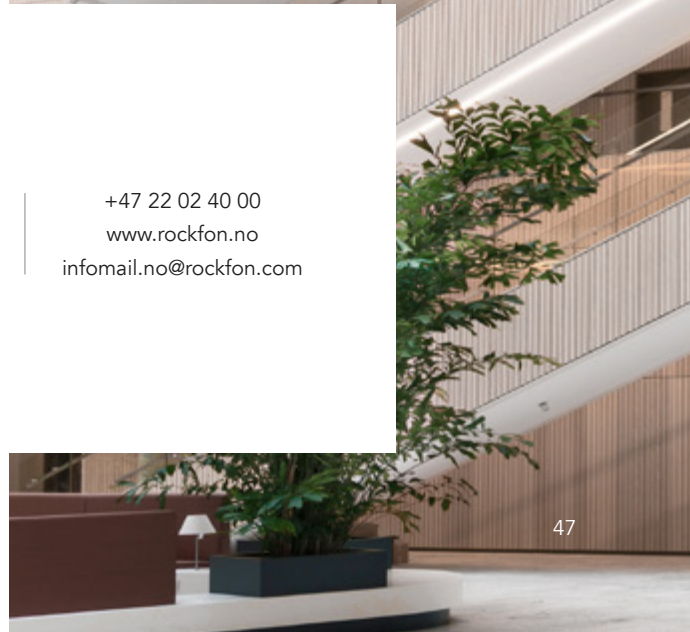
Kontakt oss

Ring oss enten du trenger råd om hvordan du får det riktige akustiske miljøet for prosjektet ditt, vil høre mer om et av våre produkter eller bare trenger teknisk støtte.

Vi er her for å hjelpe.

AS ROCKWOOL
Gjerdrums vei 19
0484 Oslo

+47 22 02 40 00
www.rockfon.no
infomail.no@rockfon.com



05.2023 | 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 produktekniske endringer uten forutgående varsel.

Sounds Beautiful

