



MONO®

Rockfon MONO er et pudset systemloft, som fremstår helt ubrudt med en flot ensartet overflade uden synlige fuger mellem loftpladerne.

activeceilings®

ROCKWOOL
Rockfon®
ACTIVATE YOUR CEILING

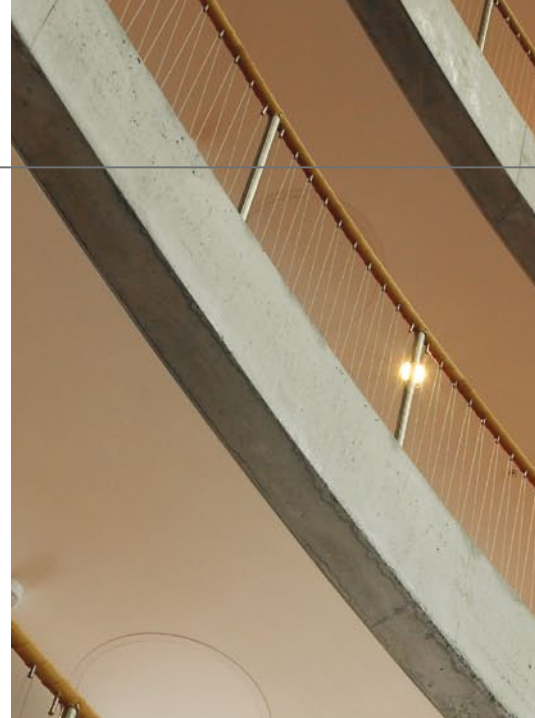
MONO®

Rockfon MONO er et pudset systemloft, som fremstår helt ubrudt med en flot ensartet overflade uden synlige fuger mellem loftpladerne.


Kerneproduktet i Rockfon MONO systemet er MONO loftpladen, som fremstilles i formstabilt stenuld. Pladen monteres i et skinnesystem, hvorefter alle synlige samlinger spartles med Rockfon MONO Akustikspartel. Rockfon MONO kan også monteres direkte. Til sidst sprøjtepudses med to lag Rockfon MONO Akustikpuds, og loftet fremstår herefter som én ubrudt overflade.

Akustikpudsen fås - ud over i hvid - i en række forskellige farver. Kontakt Rockfon for information om farvemuligheder og dertil relaterede minimumsmængder.

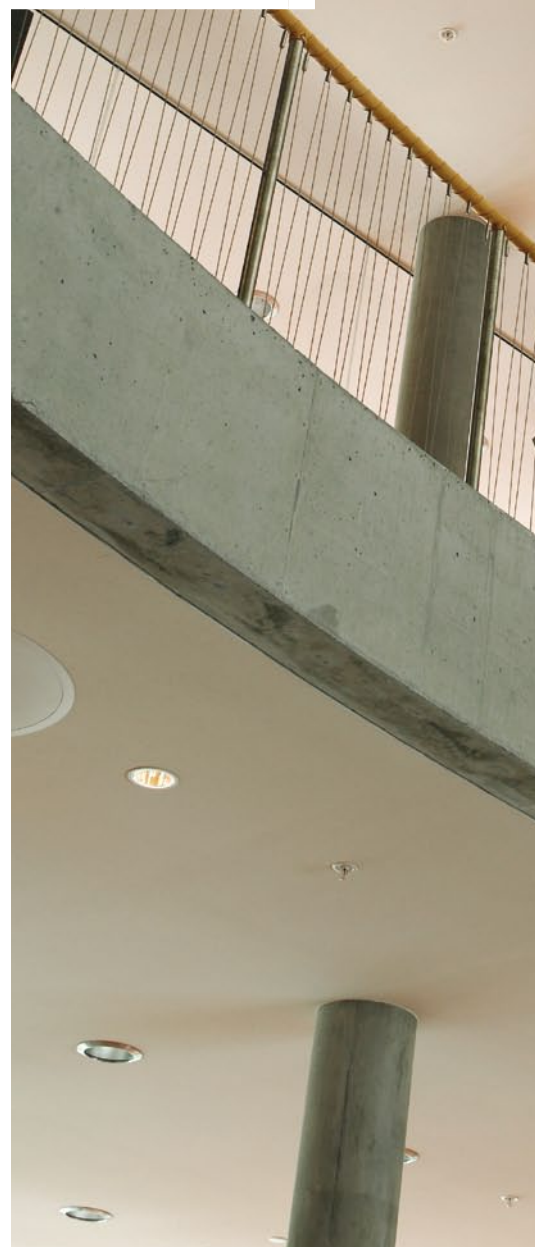
MONO systemet kan kun monteres af specialuddannede og autoriserede Rockfon MONO installatører.



SORTIMENT

Kant	Modulmål (mm)	Tun varenummer	Pladens vægt (kg/m ²)	MKH ^{*)} / MKH ^{*)} for demontage (mm)	Montagesystem
E-Mono 	1800 x 1200 x 30	-	4,0	30 / Kan ikke demonteres	System Mono

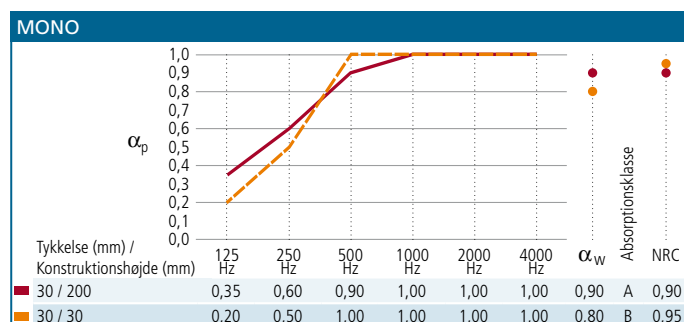
*) MKH = Mindste konstruktionshøjde.



LYDABSORPTION

Lydabsorptionsdata er målt i henhold til ISO 354.

Lydabsorptionskoefficienterne α_p og α_w er beregnet i henhold til ISO 11654. NRC (Noise Reduction Coefficient) er beregnet i henhold til ASTM C423.



**BRANDHÆMMENDE EGENSKABER**

Generelt: Rockfon loftplader er fremstillet med en kerne af stenuld. Stenuld er ubrændbart med et smeltepunkt på over 1000°C.

Brandklasse: Klasse A2-s1,d0 i overensstemmelse med EN 13501-1.

Opfylder kravene til tidligere dansk Klasse A materiale og kan indgå i en Klasse 1 beklædning.

**FUGTMODSTAND OG FORMFASTHED
(BØJNINGSTRÆKSTYRKE)**

Rockfon MONO bør ikke installeres i vådrum eller områder med en konstant høj relativ luftfugtighed. Kontakt Rockfon for yderligere informationer.

**LYSREFLEKSION**

Hvid, 72 % diffus lysrefleksion i henhold til DIN 5036-3.

**VARMELEDNINGSEVNE**

MONO med en tykkelse på og over 30 mm er målt i overensstemmelse med EN 12667 og har opnået følgende værdi: $\lambda_D = 37$ mW/mK.

**HYGIEJNE**

Stenuld har ingen næringsværdi og kan derfor ikke danne grobund for skadelige mikroorganismer.

**RENGØRING**

Overfladen kan støvsuges med en blød børste.

**EFTERBEHANDLING**

MONO kan overfladebehandles med et ekstra lag Rockfon MONO Akustikpuds, uden at de akustiske egenskaber forringes. Anbefalet mængde MONO Akustikpuds: 0,3 kg/m².

**MILJØ**

Et repræsentativt udvalg af Rockfon produkter er blevet tildelt Det Danske Indeklimamærke og det Finske Indeklimamærke (M1).

MONO kan genanvendes.

ACTIVATE YOUR CEILING

Rockfon udvikler gennemtænkte loftløsninger, som aktivt forholder sig til en række vigtige aspekter i moderne nybyggerier og renoveringsprojekter.

Rockfon produkter er kendetegnet ved design, æstetik og enkelhed i installationsfasen – og desuden bidrager loftløsningerne aktivt på vigtige områder som brandsikkerhed og optimal akustik.

Dette placerer vores loftløsninger blandt de bedste og mest tids- og omkostningsbesparende på markedet i dag.

Et omfattende udvalg af loftløsninger til alle anvendelsesområder sikrer vores kunder muligheden for aktivt at forøge bygningens værdi ved at skabe det optimale indeklima.

Derfor siger Rockfon "ACTIVATE YOUR CEILING".

Rockfon A/S
(Rockwool A/S)
Hovedgaden 501
2640 Hedehusene

Tlf: 46 56 21 22
Fax: 46 56 40 30
www.rockfon.dk

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 2010

Rockfon® er et registreret varemærke. Der tages forbehold for trykfejl samt for sortiments- og produkttekniske ændringer uden forudgående varsel.