



Rockfon Krios[®] +

VI HAR HÆVET STANDARDEN ENDNU EN GANG.



Sounds Beautiful

Nemmere og mere enkelt end nogensinde før

Med en forfinet overfladefinish med genanvendte fibre sætter Krios+ en ny standard for modulære nedhængte lofter.

+ Ny Uniform360°-overflade

En forfinet fiberstruktur giver et homogent hvidt udtryk, der fremstår ensartet fra alle vinkler (360°) – og sikrer et mere raffineret resultat.



+ Aftøringsvenlige plader

Den forbedrede vandafvisning gør det nemt at fjerne mærker med en fugtig klud.



Match med **White 001**-skinnesystem, og opnå et struktureret design

+ Næsten usynligt udtryk

Et udtryk inspireret af uafbrudte lofter – nemt at installere.

Match med **Matt White 11**-skinnesystem, og opnå et næsten usynligt udtryk

Alle de velkendte egenskaber

Alt det, der har gjort Rockfon til et oplagt valg til lofter med synlige og delvist skjulte skinnesystemer, er stadig en del af løsningen. Rockfon Krios+ er garantien for en ensartet løsning, der leverer – projekt efter projekt.

Lav vægt og nem håndtering

Med en tykkelse på 20 mm er Rockfon Krios+ nem at skære til, løfte og håndtere.

Fleksible formater

Op til ni forskellige formatmuligheder – fra 0,36 m² til 1,44 m² – giver større fleksibilitet og færre samlinger for et mere ensartet loftudtryk.

Hurtig installation

Klar til montering direkte fra kassen – uden behov for spartling, maling eller efterbehandling.

Lavere klimaaftryk

Vi optimerer løbende vores produktionsfaciliteter med det formål at reducere CO₂-aftrykket. Vi har et mål om at øge procentdelen af genbrugsmateriale i vores løsninger, hvilket potentielt kan give os et lavere CO₂-aftryk.

Unik overflade

Enartetet fra alle vinkler (360°) på grund af vores nye overfladeteknologi: Uniform360°.

Performance










Overflade teknologi	Uniform360®	✓
Lysrefleksion (LVR%)	86%	✓
L-værdi*	94 (Clean White)	✓
Glans (85°)**	<1 GU	✓
Lydabsorption	Klasse A (1,00)	✓
Brandklassifikation	A1 (ikke-brændbar)	✓
CO₂-emissioner (A1-C4)	Rockfon forbedrer og udvikler konstant løsninger med fokus på miljøpåvirkning. Vi optimerer løbende vores produktionsfaciliteter med det formål at reducere vores CO ₂ -aftryk. Vores mål er at øge andelen af genbrugsmaterialer i vores løsninger, hvilket potentielt kan give os et lavere CO ₂ -aftryk	
Genanvendt indhold	<ul style="list-style-type: none">• 52 % i stenuldskerneln***• Fleeceoverflade med genanvendte fibre• Emballage med 30 % genanvendt plast	✓
Fugtbestandighed	Op til 100 %	✓
Ren rum (EN ISO 14644-1)	Klasse ISO 4	✓
Rengøring	Støvsugning, fugtig klud	✓

Baseret på A-kant 20 mm (E200).

* Produktets hvidhed (L-værdi) testes i henhold til ISO 7724 og måles på en skala fra 1 (sort) til 100 (hvid).

** Produktets glans testes i henhold til ISO 2813.

Én serie til alle de formater, du har brug for

Moduler	Modulstørrelse (mm)	A24-kant*	A15-kant*	E24-kant**	E15-kant**	X-kant***
	600 x 600	✓	✓	✓	✓	✓
	675 x 675	✓	✓		✓	
	900 x 900	✓				✓
	1200 x 1200	✓		✓		
	1200 x 600	✓	✓	✓	✓	✓
	1500 x 600	✓				
	1800 x 600	✓				✓
	2100 x 600	✓				
	2400 x 600	✓				

*Synlig



**Delvist skjult



***Skjult skinsystem



Download datablad
og installationsguide
på produktsiden



Lad os tage en snak

Uanset om du søger rådgivning om at optimere akustikken, vil udforske vores løsninger nærmere eller har brug for teknisk support, står vores team klar til at hjælpe.



Rockfon (ROCKWOOL A/S)

Hovedgaden 501 • 2640 Hedehusene • +45 46 56 21 22

info@rockfon.dk • www.rockfon.dk