

Gyptone BIG™

Akustikloftet uden synlige samlinger og med lang levetid



Nyhed: Gyptone BIG med unikt Sixto mønster og bedre adgang til tekniske installationer



Gyproc

Gyptone® Sixto produktserien

Æstetik, akustik og holdbarhed

Gyptone BIG produktserien er skabt for at imødekomme et udbredt ønske om rene ubrudte loftsflader, god akustik, lang levetid og et sundt indeklima.

Gyptone BIG produktserien er unik med sine usynlige samlinger i loftsfladerne. Serien suppleres nu med Sixto mønsteret i 2 nye varianter, Gyptone BIG Sixto 63 og Gyptone BIG Sixto 65.

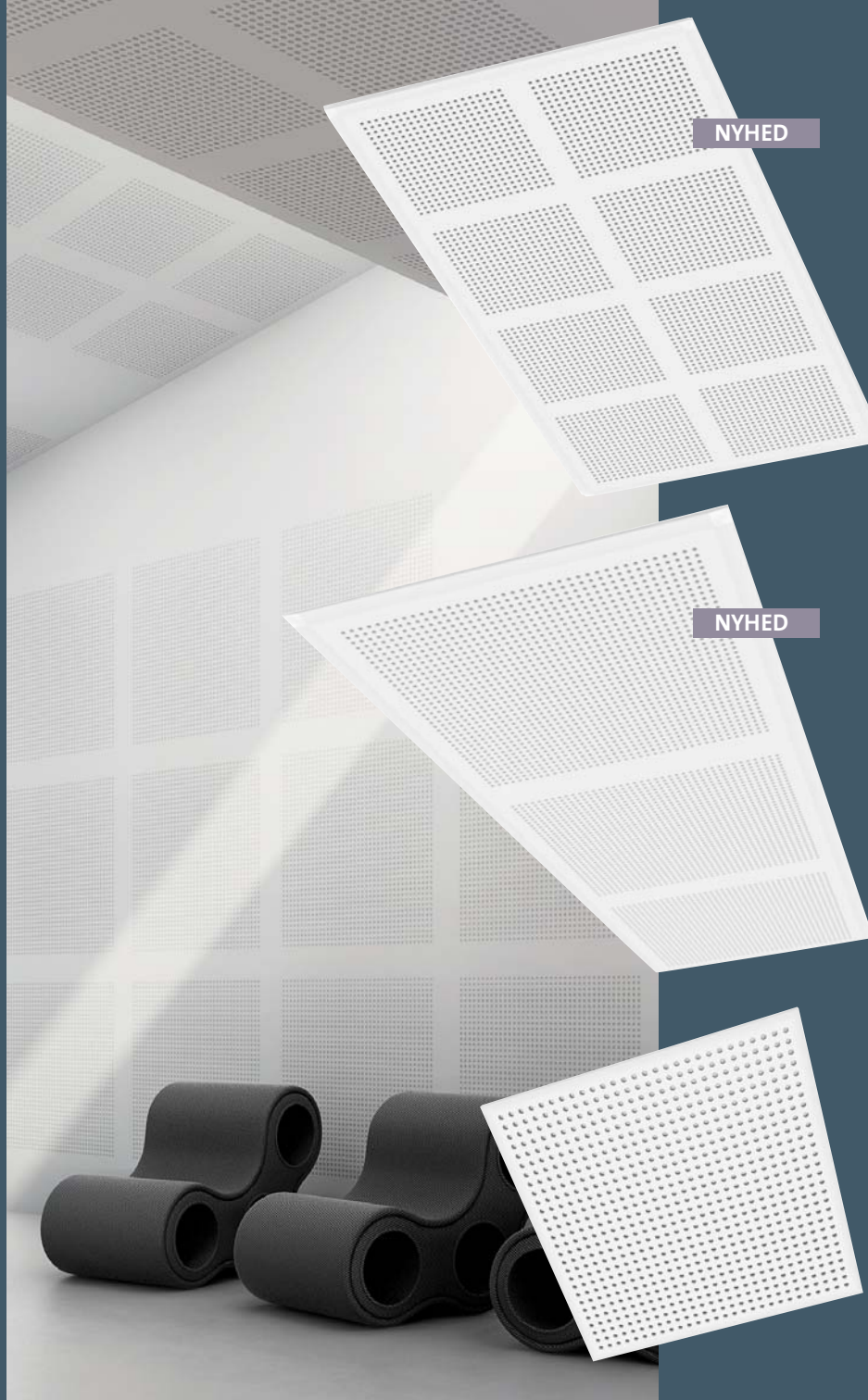
Gyptone Sixto kan nu leveres i fuldt sortiment, da Gyptone BIG Sixto komplementerer det eksisterende nedtagelige Gyptone Sixto 60 akustikloft i modulformat 600 x 600 mm. Det er nu muligt at skabe rum med Sixto på både lofter og vægge, da Gyptone BIG også kan anvendes som vægabsorbent.

Gyptone BIG Sixto 63 og Gyptone BIG Sixto 65 anvendes, hvor kravet til æstetikken via usynlige samlinger er høj, mens Gyptone Sixto 60 anvendes, hvor kravet til nem adgang til bagvedliggende installationer er væsentligt.

Gyptone akustiklofter består af naturmaterialer og kan genanvendes fuldt ud ved produktion af nye gipsprodukter.



Gyptone med Sixtomønster



Gyptone BIG™ Sixto 63

Leveres i modulformat 1200 x 2400 mm i kant B1. Anvendes hvor ubrudte lofts- og vægflader ønskes.






Gyptone BIG™ Sixto 65

Leveres i modulformat 900 x 2700 mm i kant B1. Anvendes hvor ubrudte lofts- og vægflader ønskes, og hvor der er krav om ergonomiske mål på pladestørrelsen.



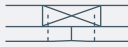


Gyptone® Sixto 60

Leveres i modulformat 600 x 600 mm i kant A,B, D1 og E15. Anvendes hvor der er krav til fuld adgang til bagvedliggende installationer.
















Gyptone BIG™ Sixto 63

Kanter	Modulformat (mm)	Tykkelse (mm)	Monteringssystemer	Montering/ overfladebehandling
B1 Langkant og kortkant 	1200 x 2400 Mønster R 6 mm 	12,5	Træforskalling Primær/sekundær system GK-system   	Ikke demonterbar / Ubehandlet

Gyptone BIG™ Sixto 65

Kanter	Modulformat (mm)	Tykkelse (mm)	Monteringssystemer	Montering/ overfladebehandling
B1 Langkant og kortkant 	900 x 2700 Mønster R 6 mm 	12,5	Træforskalling Primær/sekundær system GK-system   	Ikke demonterbar / Ubehandlet

Gyptone® Sixto 60

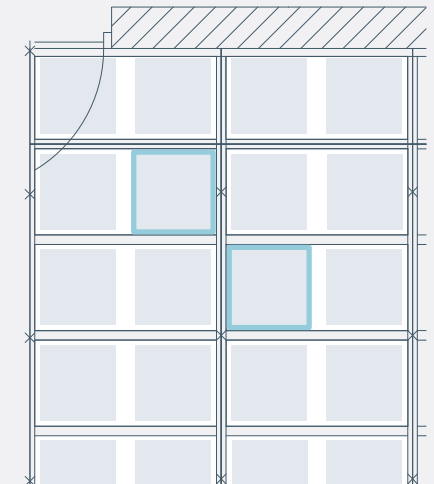
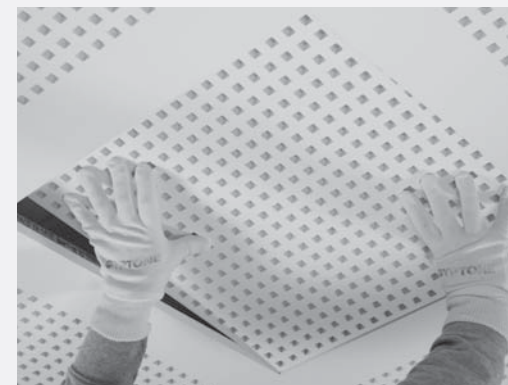
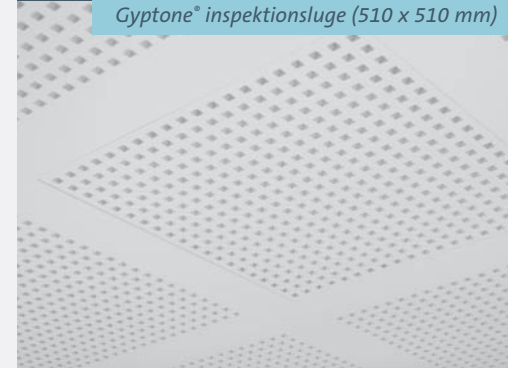
Kanter	Modulformat (mm)	Tykkelse (mm)	Skinnesystemer	Montering/ overfladebehandling
Kant A 	600 x 600 Mønster R 5,5 mm 	12,5	Synligt skinnesystem T-15 Synligt skinnesystem T-24  	Demonterbar / Færdigmalet
Kant B 	600 x 600 Mønster R 5,5 mm 	12,5	Træforskalling Primær/sekundær system GK-system   	Ikke demonterbar / Ubehandlet
Kant D1 	600 x 600 Mønster R 5,5 mm 	12,5	Skjult skinnesystem T-24 	Demonterbar / Færdigmalet
Kant E15 	600 x 600 Mønster R 5,5 mm 	12,5	Synligt forsænket skinnesystem T-15 	Demonterbar / Færdigmalet

Nye forbedrede adgangsforhold til tekniske installationer

NYHED Ny større inspektionsluge – nemmere adgang til tekniske installationer

Den nye Gyptone inspektionsluge måler 510 x 510 mm og giver via sin størrelse væsentlig bedre adgangsforhold til bagvedliggende installationer som ventilation og el-installationer. Den udmærker sig ved at være stort set "usynlig", da sprækken mellem loft og luge er blevet minimeret.

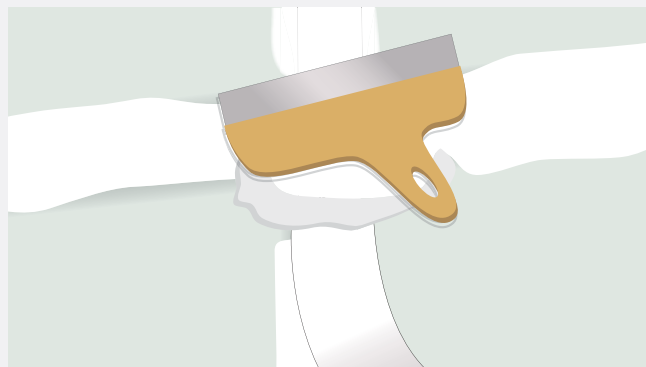
Gyptone® inspektionsluge (510 x 510 mm)



Vælg selv farve!

Mal igen og igen uden tab af akustiske egenskaber

Gyptone BIG kan males mange gange uden tab af akustiske egenskaber i modsætning til andre typer akustiklofter. Det giver frihed til at vælge lige præcis den rette farve for rummet, når det gælder lofter og vægge. Du kan male igen og igen. Gevinsten er en lang levetid med lave driftsomkostninger.



Usynlige samlinger sikres med 4 forsænkede spartelkanter

Alle Gyptone BIG produkter er forsynet med 4 forsænkede kanter. De forsænkede kanter er afgørende for et flot resultat, da grundlaget for glatspartling og færdigbehandling i samlingerne er væ-

sentligt bedre. Slutresultatet bliver helt glatte loftsflader uden synlige samlinger.

Gyptone BIG Sixto løser høje krav til akustikken

Kombiner vægge og lofter i samme mønster

Med Gyptone BIG Sixto kan man lave løsninger, der lever op til høje akustiske krav. For at sikre optimal akustik i et rum anbefales det både af akustikere og myndigheder, at 10-15% af det absorberende areal skal være monteret på vægge eller andre lodrette flader. Herved undgår man forstyrrende såkaldte stående lydbølger mellem væggene.

Gyptone BIG Sixto produktserien har alle elementer til både lofter og vægge og kan derfor sikre god akustik, samtidig med at høje akustikkrav kan overholdes.

Vi har målte eksempler og cases, som kan hjælpe dig med at skabe de rette rumlige rammer, når det gælder æstetik, akustik, lang levetid og et sundt indeklima. Kontakt en Gyproc konsulent for mere information.



Eksempel Rum på 65 m²

Lofthøjde 2,7 m

Loft: Gyptone Big Sixto 65
– 200 mm nedhængt uden mineraluld

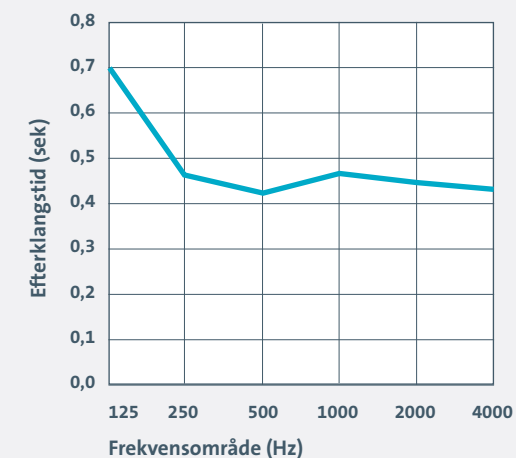
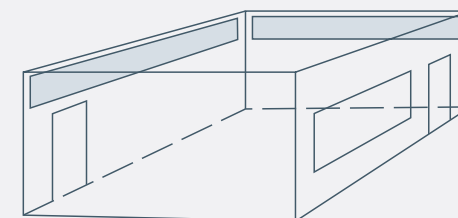
Vægabsorbent: Gyptone BIG Sixto 65
15% af absorberende areal

Gulve: Linoleum klæbet på Beton

Vinduer: Termoglas 13,4 m²

Møblering: Træstole på rækker

Gennemsnitlig efterklangstid
på 0,49 sek.



Gyptone bæredygtigt design

Stor styrke

I forhold til mange andre loftmaterialer kan Gyptone akustiklofter tåle en høj belastning og har stor indslagsstyrke. Dette gør Gyptone meget velegnet, når der arbejdes med lamper, højtalere eller ventilation, som i de fleste tilfælde kan monteres direkte i loftet uden forstærkning.

Indslagsstyrken og montageformen gør loftet meget robust. Det tager ikke skade ved at genstande, som f.eks. bolde, rammer loftet i undervisningsmiljøer. Akustikloftet er også væsentligt mere robust overfor håndværkere der udfører service på tekniske installationer.

Lang levetid

Gyptone BIG akustiklofter er uforgængelige og har en meget lang levetid på mere end 50 år ved almindelig vedligeholdelse. De er nemme at rengøre og kan males igen og igen, uden at lydabsorptionen på nogen måde mindskes. Disse egenskaber giver en stærk økonomi, når man ser på de samlede levetidsomkostninger for akustikloftet.

Godt indeklima

Gyptone akustiklofter er certificeret af Dansk Indeklima Mærkning og ligger i absolut bedste klasse. Akustiklofterne er baseret på naturmaterialer som sikrer et sundt indeklima.

Komplet genanvendelse af Gyptone akustiklofter

Gyptone akustiklofter fremstilles af gips og papir baseret på genbrugsmaterialer. Udtjente Gyptone lofter indsamles sammen med andet gipsaffald og genanvendes i produktion af nye gipsprodukter. Gyptone akustiklofter er derfor blandt de få typer lofter, som lever op til de stigende krav om komplet genbrug af byggematerialer.



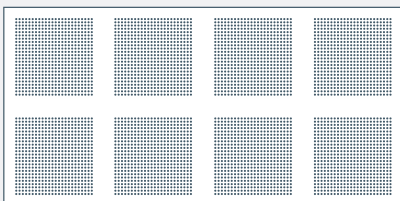
100% Recycling



Gyptone BIG™ sortiment

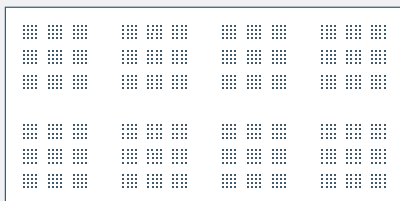
Produkter og mønstre

Gyptone BIG™ Sixto 63



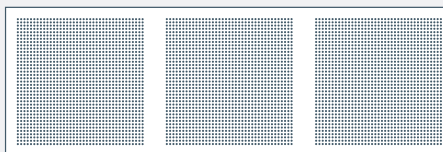
1200 x 2400 mm

Gyptone BIG™ Quattro 47



1200 x 2400 mm

Gyptone BIG™ Sixto 65



900 x 2700 mm

Gyptone BIG™ Quattro 41



1200 x 2400 mm

Gyptone BIG™ Line 6



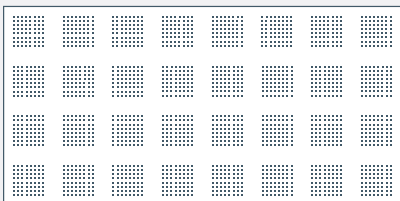
1200 x 2400 mm

Gyptone BIG™ Quattro 43



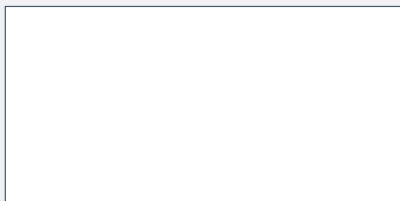
900 x 2700 mm

Gyptone BIG™ Quattro 42



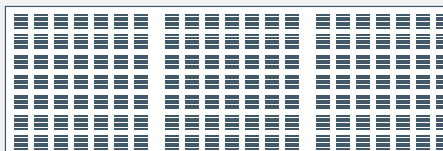
1200 x 2400 mm

Gyptone BIG™ Base



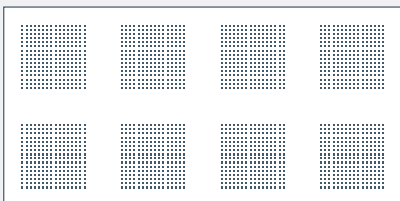
1200 x 2400 mm

Gyptone BIG™ Line 5



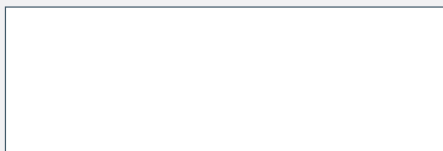
900 x 2700 mm

Gyptone BIG™ Quattro 46



1200 x 2400 mm

Gyptone BIG™ Base

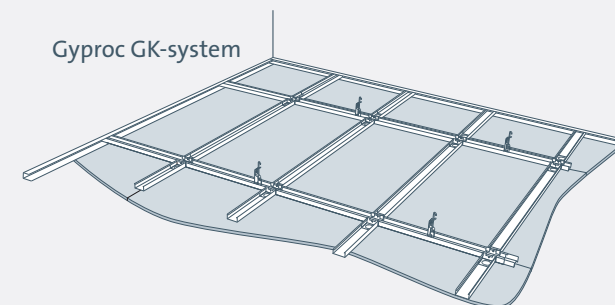
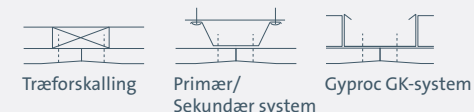


900 x 2700 mm

Monteringssystemer

Gyproc GK System passer til Gyptone BIG. GK Systemet monteres i et niveau, der kan hæves, sænkes, reguleres og justeres, præcist som man ønsker det. Andre systemer kan naturligvis også anvendes med et godt resultat.

Montagemuligheder





Gyproc A/S

Hareskovvej 12

4400 Kalundborg

Tlf.: 59 57 03 30

Fax: 59 57 03 01

e-mail: info@gyproc.com

www.gyptone.dk

Gyptone akustiklofter benyttes til byggeri indenfor bl.a. undervisning, sundhed, kontor, butik og hotel og anvendes hvor der stille krav til æstetik, akustik, lang levetid og sundt indeklima.

Gyptone fremstilles af genanvendelige naturmaterialer og markedsføres af Gyproc A/S.

