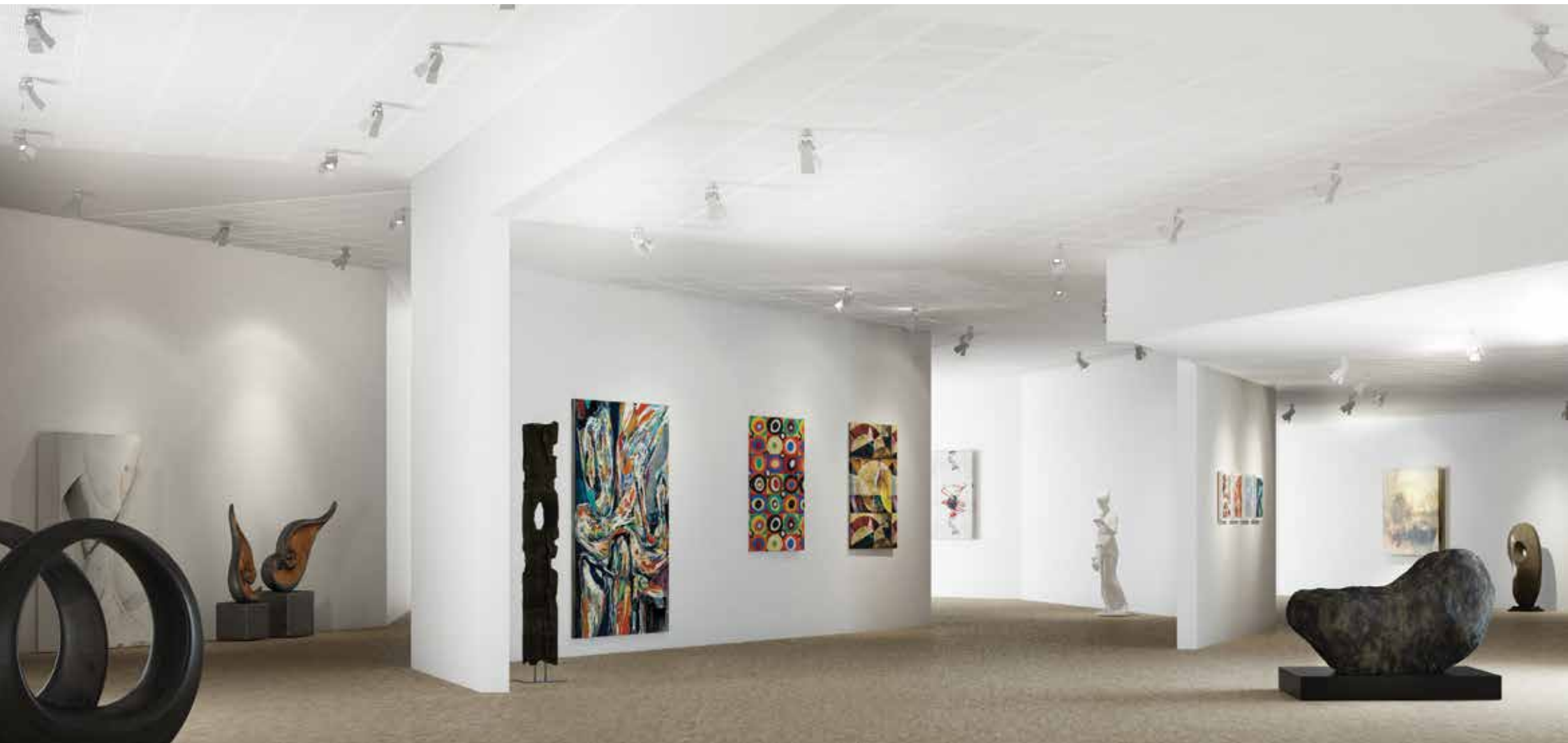


Gyptone® Kant D2

Nyt design og inspiration til lofter





◆ ■ ● ≡ Gyptone D2 giver harmoniske lofter med et fuldendt og let udtryk.



Et nyt design til lofter med skjult skinnesystem

En følelse af velvære

Et loft er meget anderledes end ethvert andet område i et rum. Udseendet du skaber vil forblive uberørt, overskueligt og upåvirket af andre genstande. Og derfor kan loftet spille en stor rolle i din kreative vision for rummet.

Når rummet er vigtigt for det gode arbejde eller for at skabe et godt sted at opholde sig og leve i god harmoni med sine omgivelser – så bliver loftet en vigtig del af rummet.

Et godt designet loft kan ikke bare forbedre rummets lyd og udseende, men også følelsen af at være i et behageligt rum. Det betyder bedre velvære og dermed også en mere behagelig arbejdsplads eller bolig for medarbejdere og beboere.

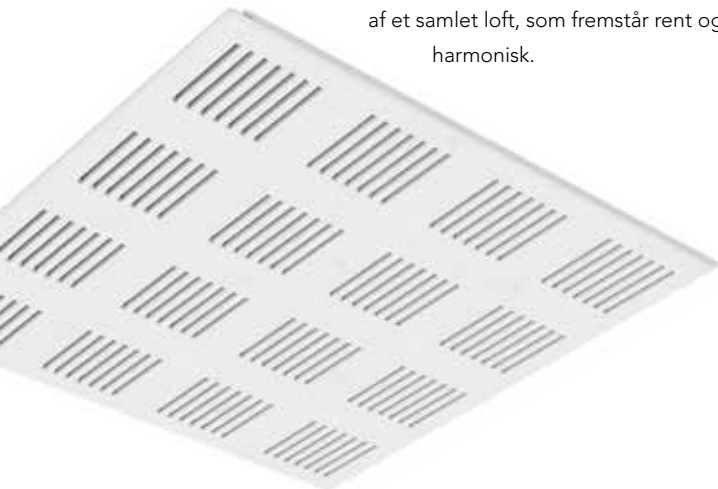
Nu introducerer Gyptone den nye Kant D2, som åbner en verden af muligheder for at designe et smukt akustikloft i gips, med alle de fordele det indebærer. Lad dig inspirere på de følgende sider og giv os et ring, hvis du gerne vil vide mere om mulighederne og fordelene ved et Gyptone loft.

Nyt design – nye muligheder, hurtigt og enkelt

Bedre design – flottere lofter

Kant D2 er en helt ny kant til design af lofter med Gyptone demonterbare plader og skjult skinnesystem.

Den nye Kant D2 giver en designmæssig forbedring af loftet. Der er nu mindre synlighed mellem gipspladerne, og dermed opnås et behageligt helhedsindtryk af et samlet loft, som fremstår rent og harmonisk.

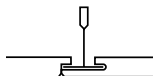


Med Kant D2 er gipspladen konstrueret helt uden brug af lim og metallister. Gipskanten monteres derfor direkte i det tilhørende skjulte skinnesystem. Det giver et stærkere og mere stabilt loft, hvor pladerne kan bære lamper som f.eks. downlights op til et kilo.

Bedre økonomi

Med den nye D2-kant bliver det hurtigere og lettere at montere et nyt loft. Selve monteringen er meget enkel, og da pladen er en ren plade uden metalprofiler, er den også hurtig og let at skære og tilpasse med en kniv.

Det er derfor 20 procent hurtigere at montere et loft med Kant D2 i det nye skinnesystem – sammenlignet med den eksisterende Kant D1.



Med Kant D2 monteres gipskanten direkte i systemet.



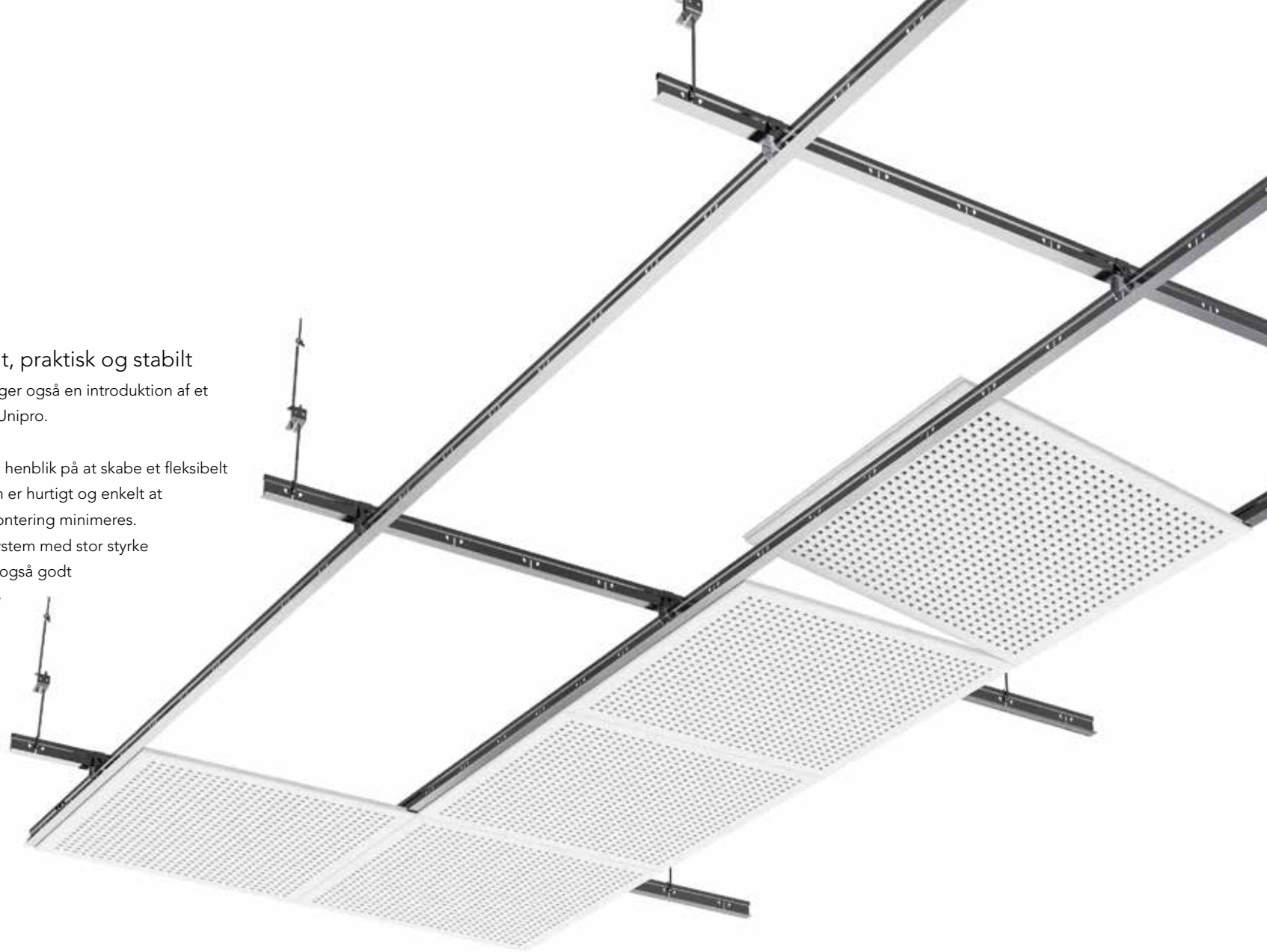
Samlet set får du et flot loft med en meget lang levetid og de fordele som et gipsloft giver dig.

Nyt skinnesystem – Enkelt, praktisk og stabilt

Med introduktionen af Kant D2 følger også en introduktion af et nyt T24 skinnesystem, Cross-Lock Unipro.

Cross-Lock Unipro er udviklet med henblik på at skabe et fleksibelt og enkelt system med få dele, som er hurtigt og enkelt at montere, så omkostningerne til montering minimeres. Det er samtidig et meget stabilt system med stor styrke og holdbarhed. Derfor passer det også godt ind i Gyptones filosofi om at skabe enkle og holdbare løsninger.

Det nye skinnesystem sælges sammen med Gyptone i en samlet løsning.





Gyptone Quattro 20

Perforering og størrelse:
Kvadratisk 9 x 9 mm.
Cc: 19,5 mm.
Perforeret areal: 18%



Gyptone Quattro 22

Perforering og størrelse:
Kvadratisk 9 x 9 mm.
Cc: 19,5 mm.
Perforeret areal: 9%



Gyptone Quattro 50

Perforering og størrelse:
Kvadratisk 12 x 12 mm.
Cc: 25 mm.
Perforeret areal: 18%



Gyptone Line 4

Perforering og størrelse:
Rektangulær, 6 x 95 mm.
Cc: 15 mm
Perforeret areal: 18%



Gyptone Sixto 60

Perforering og størrelse:
Hexagonal, diameter 11 mm.
Cc: 20 mm.
Perforeret areal: 17%



Gyptone Point 11

Perforering og størrelse:
Rund, diameter 6.5 mm.
Cc: 15 mm
Perforeret areal: 12%



Gyptone Point 12

Perforering og størrelse:
Rund, diameter 6.5 mm.
Cc: 15 mm
Perforeret areal: 5%



Gyptone Base

Perforering og størrelse:
Gyptone Base 31
er en loftplade uden
perforering



Fuldt sortiment

Gyptone lofter er udviklet ud fra filosofien om, at hele produktsortimentet skal understøtte arkitektens kreative muligheder og ideer. De mange mønstre, kanter, størrelser, installationsmuligheder og detaljer giver adgang til en verden af lofter, hvor mulighederne er næsten uendelige og inspirationen har frie tøjler.

Derfor kan du også vælge blandt alle Gyptones mønstre, når du vælger et Gyptone loft med skjult skinnesystem.

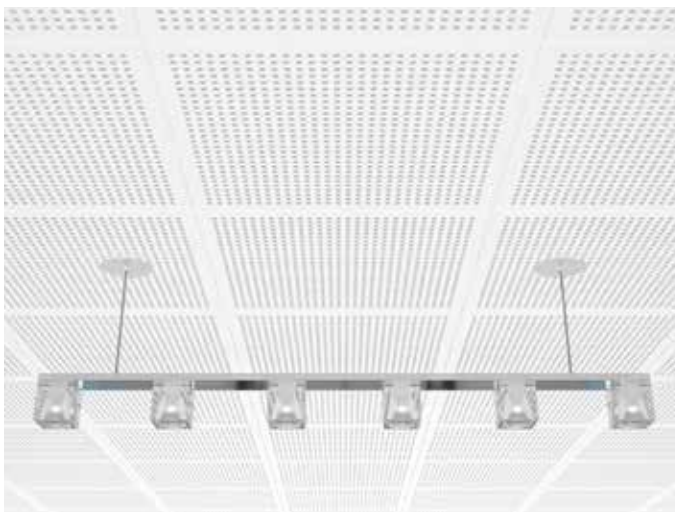
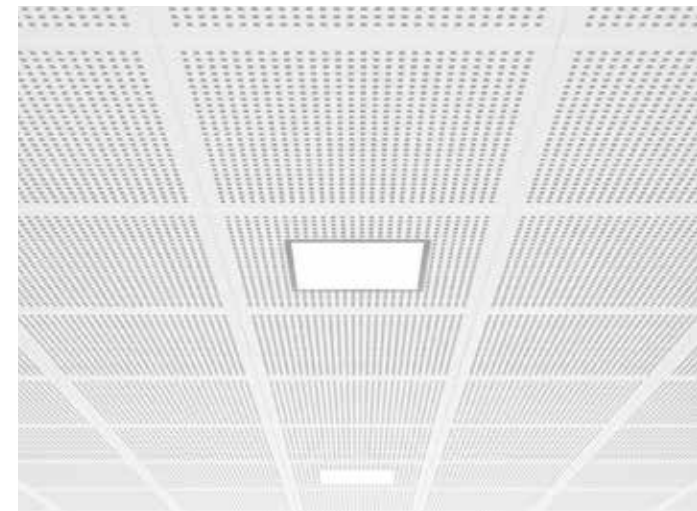
Hele sortimentet leveres i størrelsen 600 x 600 mm, 12,5 mm i tykkelse og som standard i farven hvid – NCS0500 glans 5-9. De akustiske egenskaber kan ses i de enkelte produkters datablade og findes desuden på gyproc.dk

Alle Gyptone mønstre kan leveres med Kant D2 til skjult skinnesystem.

Når lyset er vigtigt

Lys er en væsentlig, men ofte overset faktor for indeklimaet og opfattelsen af rummet. Et rum kan helt ændre karakter, når belysningen ændres, så derfor er det vigtigt, hvilke lamper der anvendes, og hvor de placeres.

Gyptone lofter åbner en række af muligheder for at designe den rigtige belysningsløsning til det enkelte projekt. Lyskilder fungerer som designelementer og hjælper samtidig med til at sikre, at både æstetikken, akustikken og belysningen i rummet fungerer effektivt. Der er mange unikke designmuligheder og løsninger til perfekt integration af lyset i loftet.



Tekniske egenskaber

Gyptone akustikloft med Kant D2 er et færdigmalet, demonterbart loft, monteret i skjult skinnesystem.

Lofter med Kant D2 er altid nedhængte, fuldt demonterbare og giver gode muligheder for adgang til installationer bag loftet. Formatet er 600 x 600 x 12,5 mm.

Leveres færdigmalet i hvid (NCS0500) med en glansværdi på 5-9 jf. ISO 2813. Efterfølgende maling skal ske med en korthåret malerrulle. Perforerede plader må ikke sprøjtemales, da dette forringer lydabsorptionen væsentligt.

Brand:
A2-s1, d0.

Belastning

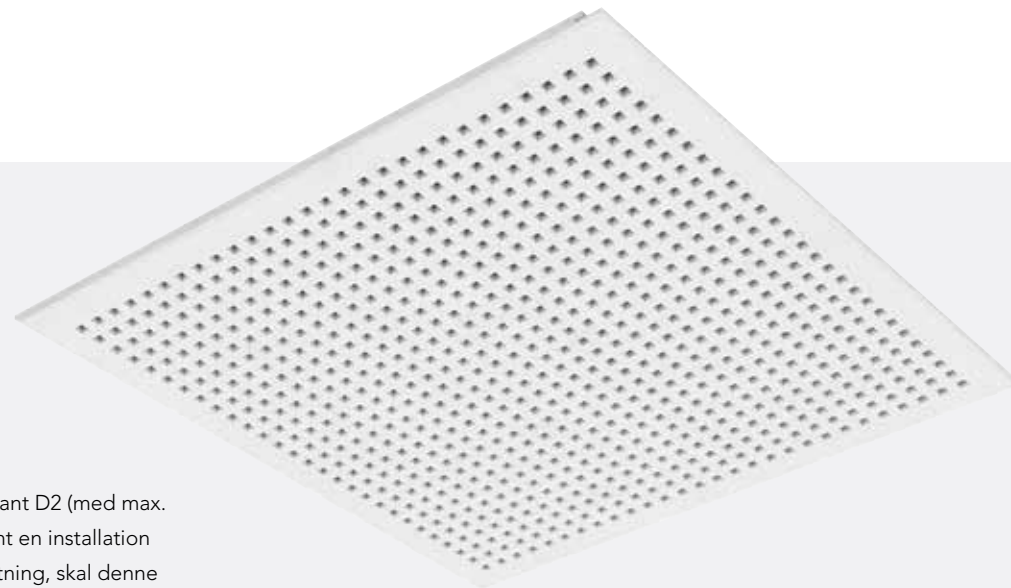
Max. punktbelastning for Gyptone Kant D2 (med max. nedbøjning på 2 mm) er 1 kg. Såfremt en installation påvirker pladen med en større belastning, skal denne installation fastgøres til dæk-konstruktionen over loftet i eget nedhængningssystem. Max. punktbelastning på skinnesystem er 0,5 kg. Max. jævnt fordelt belastning på bæreprøfer er 2 kg/m for T-24 skinnesystem.

Vægt

Ikke-perforeret Gyptone Kant D2 = 9 kg/m².
Perforeret Gyptone Kant D2 = 8 kg/m²

Rengøring

Gyptone loftplader med Kant D2 kan aftørres med en fugtig klud med et almindeligt, mildt rengøringsmiddel.



Vedligeholdelse

Ved skader på kanter eller overflader, anbefales det at udskifte det beskadige element.



◆ ■ ● ☰ Gyptone tilbyder gode akustiske egenskaber og æstetisk design.

Godt indeklima

Vi bruger op imod 90% af vores tid indendørs, og det gør indeklimaet til en vigtig parameter i ethvert byggeri, hvad enten det er hjemme, i skolen eller på arbejdet. Hos Gyptone har vi i mange år arbejdet på at optimere vores loftløsninger til at bidrage positivt til et sundt indeklima.

God lyd

Akustik er en vigtig del af et godt indeklima. God akustik giver et behagligt lydniveau, hvor uønsket støj absorberes og ønsket lyd og tale kan høres tydeligt. Alle Gyptone akustiklofter er udviklet til at skabe et godt lydmiljø for brugerne og overholder alle akustiske lovkrav. Vores udviklingsafdeling arbejder sammen med førende akustikere, og vi rådgiver arkitekter og kunder om, hvordan de sikrer optimal akustik i lige netop deres projekter.

Renere luft med Activ'Air

Byggematerialer, møbler, tæpper, IT-udstyr og beklædning afgiver VOC'er (Volatile Organic compounds), som f.eks. formaldehyd. Formaldehyd påvirker ifølge WHO vores sundhed og kan i højere koncentrationer resultere i bl.a. kvalme og hovedpine. Alle Gyptone lofter er i dag tilsat Activ'Air, en patenteret teknologi, som aktivt nedbryder formaldehyd til uskadelige inaktive forbindelser. Med Activ'Air reduceres formaldehydkoncentrationen med 60%.

Miljømæssigt fokus

Gyptone akustiklofter er baseret på miljømæssig ansvarlighed og livscyklusanalyse. Produkterne er fremstillet af gips, der er et rent naturmateriale. Desuden benyttes genbrugspapir. Materialerne er udvalgt bl.a. for at sikre, at produkterne er 100% genanvendelige og ikke afgasser skadelige stoffer til omgivelserne.



Gyptone-konceptet er baseret på design, akustik, holdbarhed, og indeklima.

Vedligeholdelsesomkostningerne er meget lave, bl.a. fordi Gyptone produkterne er lette at rengøre og kan males og repareres uden tab af de akustiske egenskaber. Det betyder, at en Gyptone løsning ofte reducerer de totale omkostninger for bygherren med op til 50% i forhold til mange andre lofttyper.





Gyproc A/S
Hareskovvej 12
4400 Kalundborg

Tlf. 59 57 03 30
email: info@gyproc.com
www.gyproc.dk

Gyptone®

Gyptone Akustiklofter

Gyptone akustiklofter anvendes til bl.a. bygninger inden for undervisning, institutioner, kontor, hotel og butik.

Produkterne anvendes i projekter med store krav til æstetik, akustik, lang levetid, godt indeklima og optimal totaløkonomi.

Gyptone akustiklofter produceres og markedsføres af Gyproc A/S.