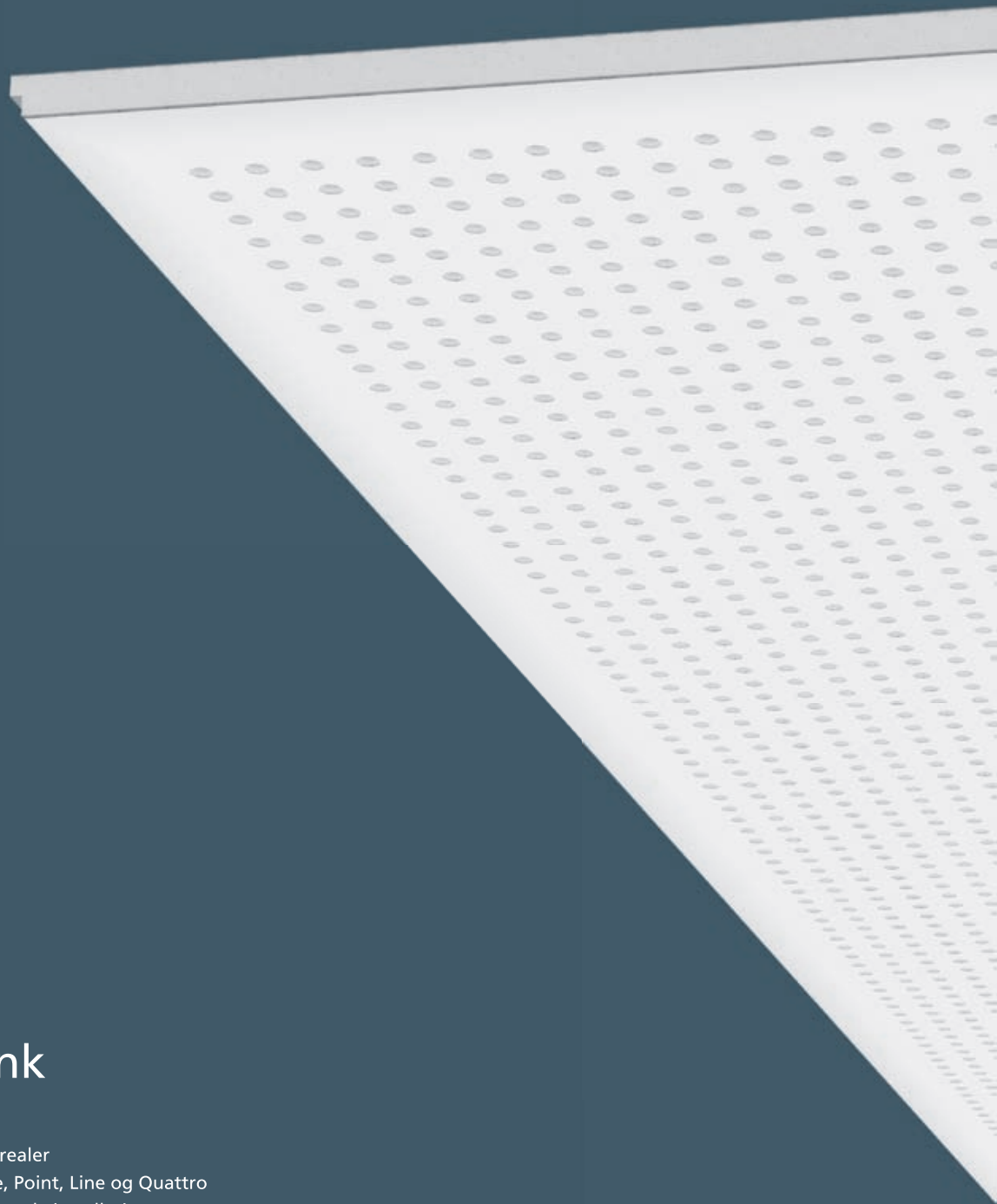


Gyptone himlinger 2.3.3 Plank



Gyptone®

Reflecting everyday life



Gyptone Plank

- Løsning til korridor og gangarealer
- Plank finnes i mønstrene Base, Point, Line og Quattro
- Enkel adgang til bakenforliggende installasjoner



Gyptone Plank

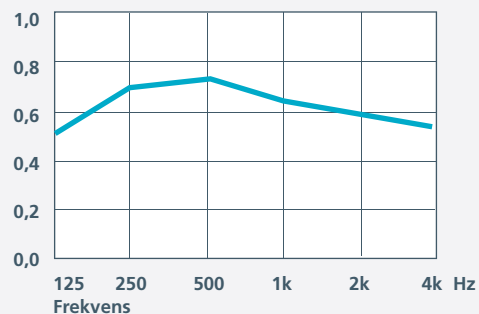
Produktprogrammet for Gyptone Plank omfatter 4 standardmønstre med utgangspunkt i mønstertypene: Line, Point, Quattro og Base. Plank har forsenkede langkanter og monteres på forsterkede, synlige T-15 profiler uten bruk av stropper.

Muligheten for enkelt å kunne demontere både himlingsplater og profiler gjør Gyptone Plank velegnet for korridorer, der bakenforliggende installasjoner krever lett tilgjengelighet.

Plater med gjennomgående hull gir i kombinasjon med den bakenforliggende akustikkfilten, gode akustiske egenskaper.

Akustikk

Praktisk absorpsjonsfaktor α_p
(Gyptone Plank, Point)


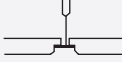
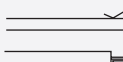


■ 0,55 0,70 0,75 0,65 0,60 0,55
■ Konstruksjonshøyde 200 mm

Målingene oppfyller kravene til ISO 354. Samtlige målinger er utført på standard plater med pålimt akustikkfilt på baksiden.

Konstruksjonshøyden angir avstanden mellom den nedhengte systemhimlingens underside og etasjeskille eller takkonstruksjonen.

Platenes lydabsorpsjon påvirkes av konstruksjonshøyden.

Kanter	Modulformat (mm)	Tykkelse (mm)	Opphengsystemer	Montering / overflatebehandling
E15 Langkant 	300 x 1800 300 x 2100 300 x 2400	12,5	Synlig forsenket opphengsystem T-15 Langkant  Kortkant 	Demonterbar/Ferdigmalt

Øvrige mønstermuligheter til Plank



Point 15

Hullstørrelse: Ø 6,5 mm, cc 15 mm
Hullareal: 11 %

Modulformat : 300 x 1800 mm,
300 x 2100 mm og 300 x 2400 mm

Design og teknikk

Produktbeskrivelse

Basis for Gyptone Plank er Gyproc gipsplater. Perforeringen i Line, Point og Quattro stanses i platene med stor presisjon. Platene har pålimt akustikkfilt på baksiden.

Montering

Gyptone Plank passer til forsterket opphengsystem T-15, og platene er demonterbare.

Konstruksjonshøyde

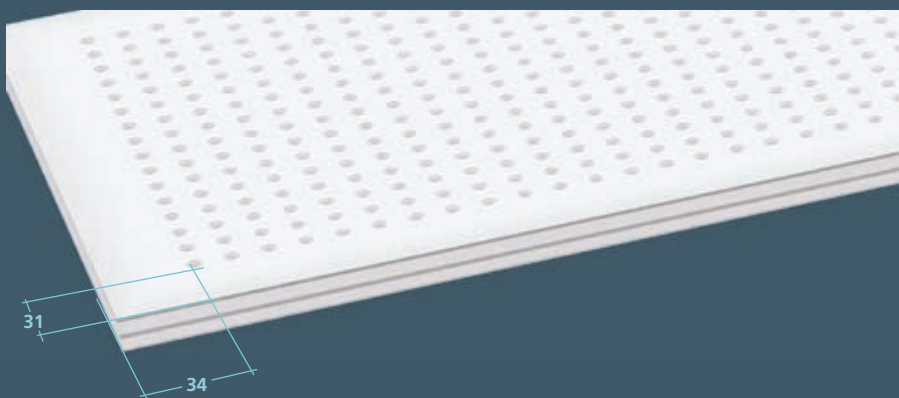
Minste mulige konstruksjonshøyde er 200 mm inkl. gipsplaten.

Belastning

Gyptone Plank må ikke belastes. Armaturer og lignende skal nedstroppes separat eller innfestes i annen konstruksjon.

Overflate

Gyptone Plank leveres ferdigmalt, hvit NCS 0500.



Brann

A2-s1, d0.
Kledningklasse K1-A.

Kant

E/A.

Glans og lysrefleksjon

Glansverdi 5-9 jvf. ISO 2813.
Lysrefleksjon 70-75% for perforerte og 82% for uperforerte Plank.

Formstabilitet

Gyptone Plank bør monteres og brukes i korridorer med en relativ fuktighet som ikke vedvarende overstiger 70%.

Dimensjoner

Modulmål 300 x 1800 mm, 300 x 2100 mm og 300 x 2400 mm.

Tykkelse 12,5 mm.

Vekt

Line, Point, og Quattro ca. 8 kg/m².
Base 9 kg/m².

Rengjøring

Gyptone Plank kan rengjøres med en fuktig klut. De fleste normale rengjøringsmidler kan anvendes.

Vedlikehold

Ettermaling skal gjøres med rulle. Platene må ikke sprøytemales, da dette forringer lydabsorpsjonen.

Ytterligere opplysninger kan du finne på www.gyptone.no – design/løsninger/korridor/plank





www.gyptone.no

Gyptone.no er ikke kun en hjemmeside. Her finner du alle Gyptone-produkter "live" – se www.gyptone.no – velg 3D produktgalleri og du kommer til et 3D univers, hvor alle våre produkter kan snus, vris og kobles med de forskjellige systemene og vises, akkurat som det resultatet du gjerne vil ha i prosjektet ditt.



Gyproc AS
Habornveien 59
1630 Gamle Fredrikstad
Tlf.: 69 35 75 00
Fax: 69 35 75 01
e-mail: gyprocno@gyproc.com
www.gyptone.no

Januar 2007

