

Gyptone himlinger 5.0 Holdbarhet, drift og vedlikehold



Gyptone®

Reflecting everyday life

Lang levetid og enkelt vedlikehold

Som alle andre byggekomponenter utsettes Gyptone systemhimlinger for en rekke påvirkninger gjennom tiden.

Påvirkninger fra luften, fra mennesker og fra miljøet generelt gjør det nødvendig å vedlikeholde himlingen. Dermed fastholdes Gyptone platenes tekniske og estetiske egenskaper.

I denne brosjyren finner du enkelt frem til den riktige måte å vedlikeholde en Gyptone himling på. Du sikrer himlingen en lang, tilfredsstillende og økonomisk fornuftig levetid.

Rengjøring

Enkelt å støvsuge eller overmale.

Vedlikehold, etterbehandling og maling

Malte himlingsoverflater kan males igjen uten at den akustiske effekten forringes.

Demontering og utskifting

Raskt og enkelt – unngå å skyve platene inn over skinneret, da dette kan påføre platene riper/riss.



Rengjøring

Gyptone himlingenes overflater kan støvsuges med mykt spesialmunnstykke etter behov (f.eks. 1 – 2 ganger pr. år), avhengig av støvbelastningen.

Baksiden av platene i demonterbare himlinger kan også støvsuges, hvis det er nødvendig.

Flekker og misfarginger på malte overflater kan rengjøres med en fuktig klut og et alminnelig, mildt rengjøringsmiddel.

Bruk av sprit, klor, salmiakk og andre kjemiske rengjøringsmidler kan ikke anbefales.

Større renholdsfirmar kan som regel tilby spesielle rengjøringsprogrammer for himlinger.

Ved kraftig tilsmussing av malte overflater anbefales vasking og overmaling.





Vedlikehold, etterbehandling og maling

Vedlikehold / Malerbehandling

Skader på stålprofiler kan utbedres ved avfetting og etterfølgende maling med RAL farge 9010. Unngå avfetting av flater som ikke skal males, da det kan oppstå glansforskjeller.

Mindre skader eller rifter på Gyptone plater kan utbedres ved sparkling, pussing og flekkmaling med Gyptone reparasjonsmaling.

Ved større skader på Gyptone plater bør disse skiftes ut. Alternativt kan områder med større skader renskjæres og fylles med gipsmørtel fra Gyproc AS, og deretter sparkles, pusses og males.

Malte himlingsoverflater kan males på nytt uten at det forringer den akustiske virkningen. Det forutsetter at man unngår å male på lydduken og i perforeringene.

Det kan derfor anbefales at perforerte plater males med en korthåret mohairrulle med moderat malingsmengde.

Perforerte Gyptone plater må ikke sprøyte-males, da dette forringer lydabsorpsjonen vesentlig.

Demontering/utskifting

Det anbefales å bruke hansker ved håndtering av Gyptone plater for å unngå tilsmussing. Demonterbare plater skal kunne tas ned uten å påføre platene skader.

Sitter platen fast, demonteres platen ved siden av. Det vil da være mulig å undersøke hva som holder fast den første platen.

Unngå å skyve platene inn over opphengsystemet, da dette kan lage rifter i platene.

Plater i skjult opphengsystem, kant D1, kan løftes i én side. Ved demontering løftes platen i denne siden og trekkes samtidig vekk fra motsatt side. Deretter kan platen tas forsiktig ned.

Ved kantavslutning på kant D1 himlinger skal det sitte 2 stk. veggfjærer pr. plate mellom kantskinne og platen. Veggfjæren er et lite stykke fjærstål som holder den siste platen mot vegg på plass.

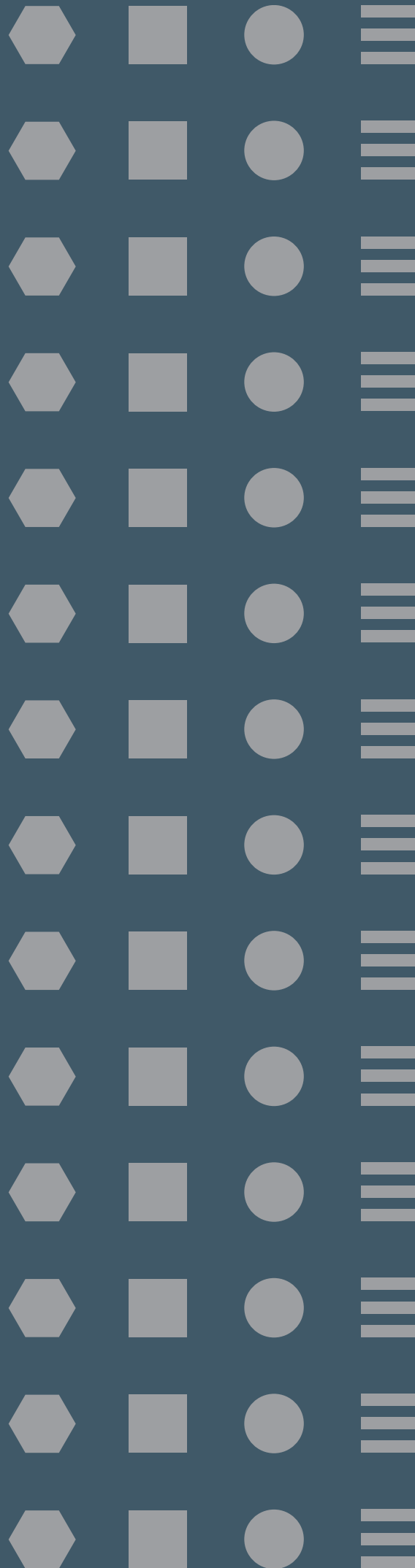
Veggfjæren skal gjenmonteres etter eventuell demontering.





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