

Gyproc Inspeksjonsluker

Komplett sortiment av stål-
og gipsluker



Produktoversikt



Gyproc Planex Gipsluke - Easy Open

- Enkel åpningsmekanisme
- Integret i vegg eller himling
- Sparklingsfri luke
- Kan males eller tapetseres
- Monteres samtidig som veggen
- Sikkerhetsmekanisme hindrer luke å falle ned ved åpning
- Samler ikke støv



Gyproc Profilex Stålluke - Lock

- Utforming som gir større åpningsmål
- Ingen løse festebeslag
- Låsbar
- Høyre- eller venstrehengt dør
- Rask installasjon
- Ferdiglakkert



Gyproc Profilex Stålluke - Easy Open

- Ingen synlige detaljer på luken
- Utforming som gir større åpningsmål
- Ingen løse festebeslag
- Push-up funksjon
- Rask installasjon
- Ferdiglakkert



Gyproc INEO Brannluke

- Brannklassifisert som EI 30 og EI 60
- Typegodkjent i h.t. gjeldende standard
- Rask installasjon
- Ferdiglakkert



Gyproc Planex Branngipsluke - Easy Open

- Enkel åpningsmekanisme
- Integret i overflaten
- Samme brannmotstand som platelagene den sitter i
- Kan males eller tapetseres
- Monteres samtidig som øvrig konstruksjon
- Sikkerhetsmekanisme hindrer luke å falle ned ved åpning
- Samler ikke støv

Komplett sortiment av inspeksjonsluker

Gyproc tilbyr et komplett sortiment stål- eller gipsluker, enten med en enkel åpningsmekanisme (push up) eller med lås og firkantnøkkel. Lukene gir en enkel og sikker adgang til ventilasjons- og installasjonsområder, samtidig som rommets estetiske interiør opprettholdes.

Gyproc Planex - gipsluker

Planex er laget av gipsplate festet med en patentert teknikk i en aluminiumsramme. Luken åpnes eller lukkes ved et trykk på luken (push-up). Planex integreres i veggen eller i himlingen. Luken kan overflatebehandles på samme måte som veggen eller himlingen og blir nærmest "usynlig".

Gyproc Profilex - stålluker

Profilex er laget av stål, i hvit farge (RAL 9016). Luken er synlig på veggen eller i himlingen, men den mykt avrundede kanten gir inspeksjonsluken dens spesielle utforming. Luken finnes i to utførelser. Låsbar luke med firkantnøkkel eller helt slett luke med trykkåpning (push-up).

Gyproc INEO - stålluker

Inspeksjonsluke til konstruksjoner som er brannklassifisert for 30-60 min. Framstilt av forsinket og hvitlakkert stålplate og utstyrt med vrilås. Inspeksjonsluken er enkel å montere og gjør det lett å komme til bakenforliggende installasjoner.



Hvordan du velger en skreddersydd luke

Hvor?

1

Vegg

Himling

Hvilken ramme?

2

Integrert

En gipsluke gir et plant utseende på vegg eller i himling

Synlig

En stålluke gir en synlig luke på vegg eller i himling

Hvilken type?

3

Ikke klassifisert

Standardluker

Brann

Typegodkjente standardbrannluker

Hvilken egenskap?

4

Trykk

Push Up-funksjon uten lås



Vrilås

Låsbar med enkel standardnøkkel



EI 30

Brannklassifisert til 30 minutter



EI 60

Brannklassifisert til 60 minutter



Hvilket produkt?

5



Gyproc Planex Gipsluke - Easy Open
Integrert, uklassifisert med pushup-funksjon



Gyproc Planex Branngipsluke - Easy Open
Integrert brannklassifisert EI 30 eller EI 60 med pushup-funksjon



Gyproc Profilex Stålluke - Easy Open
Uklassifisert med pushup-funksjon



Gyproc Profilex Stålluke - Lock
Uklassifisert med vrilås



Gyproc INEO - Stålluke
Brannklassifisert EI 30 eller EI 60 med lås



Montering

Planex Gipsluke – Easy Open

Denne monteringsanvisningen gjelder både for standard gipsluke og branngipsluke.



1 Ta luken ut av emballasjen og kontroller at den er hel. Åpne ved å trykke på luken til du hører et klikk.



2 Ta luken ut av aluminiumsrammen.



3 Merk opp lukens plassering på veggen. Hullmålet er det samme som står på emballasjen, f.eks 300 x 300 mm.



4 Sag ut rundt markeringen.



5 Sett inn rammen diagonalt gjennom hullet.



6 Tilpass rammen i hullet, men ikke press rammen inn da det senere kan bli vanskelig å sette inn luken.



7 Fest rammen med vanlige gipsskruer for stål, f.eks Gyproc QS. Skruene plasseres i midtpartiet, ikke i hjørnene. Bruk min. 2 skruer på hver side, jo større luke, desto flere skruer.



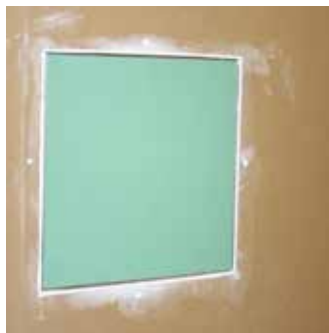
8 Sett beskyttelsen på skruen slik at du ikke skader deg når du senere skal innsisere/jobbe gjennom luken.



9 Sparkle glippen mellom gipsen og rammen samtidig som du sparkler veggen.



10 Sett inn luken og påse at sikkerhetsarmene blir riktig plassert.



11 Lukk luken ved å trykke til du hører et klikk. Luken overflatebehandles på samme måte som veggen. NB! Luken skal males/tapetseres før den monteres i rammen.



Montering

Profilex Stålluke – Lock



1 Ta luken ut av emballasjen og kontroller at den er hel.



2 Fjern luken fra rammen ved å forsiktig trykke ned hengslene.



3 Merk opp rammens plassering på veggen. Hullmålet er det som står på emballasjen. Tips! Snu rammen og mål opp der hvor den skal være. Marker innvendig åpningsmål med en blyant.



4 Sag ut langs markeringen. Hvis du markerte innvendige åpningsmål, sager du på utsiden av markeringen for å legge til de ekstra mm slik at rammen er lett å få inn.



5 Påfør monteringslim rundt rammens flenser på baksiden.



6 Plasser rammen i hullet og evt. juster ved hjelp av et vater. Press rammen godt fast og vent til limet er herdet, min. 20 minutter.



7 Sett luken tilbake på samme måte som du fjernet den, du kan velge om du vil ha venstre- eller høyrehengt luke. Tørk bort evt. fugemasse rundt rammen.



8 Alternativ monteringsmetode: Luken kan også skru-festes til stenderverk eller spikerslag. Monter spikerslag på baksiden, vertikalt, på begge sider av hullet. Trekk ut festeordningene slik at de peker bakover/opp og skru fast til spikerslag. Festeordningenes ender bøyes og klemmes rundt spikerslaget.



9 Venstrehengt.



10 Høyrehengt.



Montering

Profilex Stålluke – Easy Open



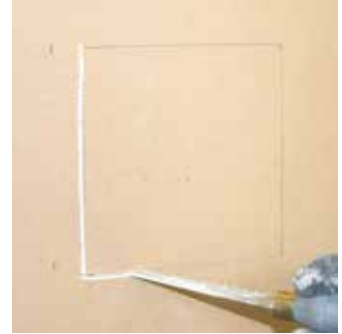
1 Ta luken ut av emballasjen og kontroller at den er hel.



2 Trykk på luken til du hører et klikk. Fjern luken fra rammen ved å forsiktig trykke ned hengslene.



3 Merk opp rammens plassering på veggen. Hullmålet er det som står på emballasjen. Tips! Snu rammen og mål opp der hvor den skal være. Marker innvendig åpningsmål med en blyant.



4 Sag ut langs markeringen. Hvis du markerte innvendige åpningsmål, sager du på utsiden av markeringen for å legge til de ekstra mm slik at rammen er lett å få inn.



5 Påfør monteringslim rundt rammens flenser på baksiden.



6 Bestem plassering av lukeåpningen. Du kan også ha åpningen i toppen, som anbefales for store luker. Plasser rammen i hullet og evt. juster ved hjelp av et vater. Press rammen godt fast og vent til limet er herdet, min. 20 minutter.



7 Sett luken tilbake på samme måte som du fjernet den. Tørk bort evt. fugemasse rundt rammen.



8 Lukk luken ved å trykke inn luken til du hører et klikk.



9 Alternativ monteringsmetode: Luken kan også skru-festes til stenderverk eller spikerslag. Monter spikerslag på baksiden, vertikalt, på begge sider av hullet. Trekk ut festeanordningene slik at de peker bakover/opp og skru fast til spikerslag. Festeanordningenes ender bøyes og klemmes rundt spikerslaget.



10 Ferdigmontert luke.



Montering INEO-luke



1 Ta luken ut av emballasjen og kontroller at den er hel. Bunnen av esken kan brukes som mal, skjær ut langs perforeringen.



2 Tegn opp etter malen eller mål opp hullmål, f.eks 300 x 300 mm. Det kan maks. være 3 mm mellom rammen og gipskanten.



3 Sag ut langs markeringen.



4 Hull klargjort for montering.



5 Åpne luken ved å vri om låsen.



6 Press inn luken/rammen i hullet.



7 Sett fast medfølgende beslag. Alle beslagene skal anvendes.



8 Lukk luken.



9 Lås luken med et flatt skrujern.



10 Ferdig.



Saint-Gobain Byggevarer AS

Gyproc, Habornveien 59
1630 Gamle Fredrikstad
Ordre/Kundservice e-post:
ordre.gyprocno@gyproc.com
Teknisk Service e-post:
tekniskno@gyproc.com
www.glava.no
SEP22. ©Gyproc.

Gyproc tar forbehold om eventuelle
endringer eller trykkfeil.