

# Gyptone himlinger Monteringsanvisning

Trap-system



**Gyptone®**

Reflecting everyday life

# Trap-system – nedhengte systemhimlinger



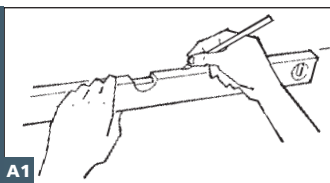
Vi anbefaler at man leser hele monteringsanvisningen før arbeidet påbegynnes.

Monteringsanvisningen omfatter seks ulike mønsterløsninger. Følg én eller flere av anvisningene, avhengig av det aktuelle prosjektet.

## Montering av Trap fast veggprofil

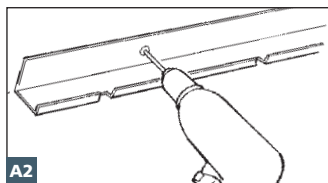
# A

Fast veggprofil anvendes når veggen er helt jevn. Profilen festes direkte på veggen. Ved ujevn vegg, anvendes løsning med justerbar veggprofil.



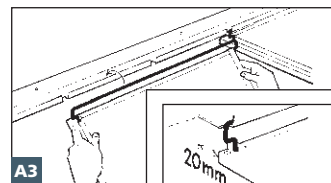
A1

Oppmåling for fast veggprofil gjøres slik at markeringen plasseres 55 mm over ønsket høyde for ferdig himling. Profilens underkant plasseres langs oppmerkingen.



A2

Profilen monteres på veggen med egnet festemiddel. Skruvavstand angis i tabell på baksiden. Anvend ikke veggprofiler med lengder under 300 mm.



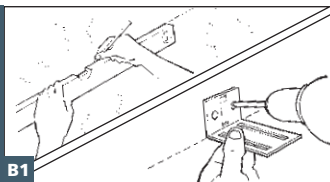
A3

Nå er veggprofilen montert og Trap-elementet henges opp som vist på bildet.

## Montering av Trap justerbar veggprofil

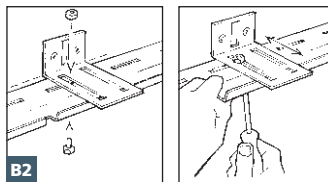
# B

Justerbar veggprofil anvendes der veggen er ujevn. Profilen monteres på veggen med den justerbare veggvinkelen.



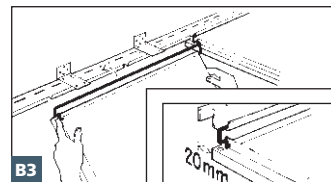
B1

Oppmålingen for justerbar veggprofil gjøres slik at markeringen plasseres 75 mm høyere enn ønsket høyde for ferdig himling. Veggvinkelens underkant plasseres langs markeringen. Vinkelen monteres på veggen med egnet innfestingsmetode.



B2

Den justerbare veggprofilen monteres på veggvinkelen med medfølgende boltsett. Juster profilen før bolt og mutter strammes til. Veggprofilene skjotes i lengden med skjotebeslag.



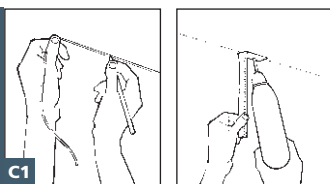
B3

Trap-elementet henges på veggprofilen.

## Montering av Trap senterprofil

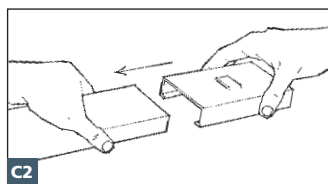
# C

Trap senterprofil anvendes hvis to eller flere Trap-elementer skal monteres løpende. Ved tre eller flere Trap-elementer etter hverandre kreves dessuten en vertikal avstiving.



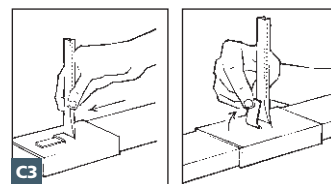
C1

Oppmerking for senterprofilen gjøres slik at stropp plasseres midt over senterprofilen med retning som vist på tegningen. Stropper må ikke plasseres over senterprofilens utstansinger. Profilen monteres på underlaget med egnet festemiddel. Stroppavstand angis i tabell på baksiden.



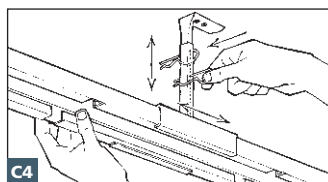
C2

Trap oppheng skyves inn over senterprofilen og plasseres rett under stroppen.



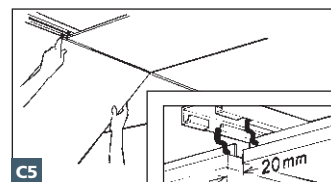
C3

Den nederste delen av stroppen dyttes inn i opphendet og stroppens flik vippes helt opp for låsing av skjoten. Anvend eventuelt skrutrekker.



C4

Senterprofilen løftes på plass og finjusteres til samme nivå som øvrige profiler. Stropper skal skjotes med to splinter GK 29.



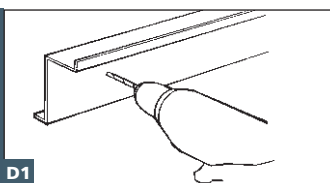
C5

Trap-elementet kan nå henges opp på senterprofilen.

## Montering av Trap friseprofil

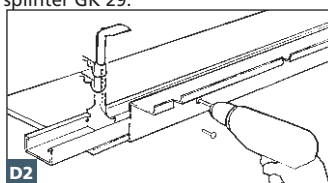
# D

Trap løsning med friseprofil anvendes som tilslutning mot fast frise eller en slett himling. Oppbyggingen av frise eller slett himling bør utføres med Gyptone GK-system slik at en GK-profil plasseres ved frisekanten.



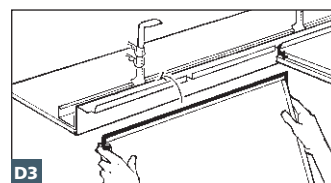
D1

Hull med Ø 5 mm forbores i friseprofilens loddrette flens slik at profilen kan monteres på frisens GK-profil med skruer Gyproc QP 14 Quick.



D2

Bemerk at frisens GK-profil langs kanten skal spennes opp i henhold til beskrivelsen på baksiden.

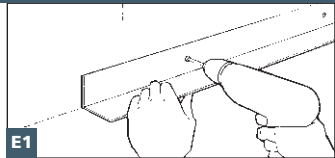


D3

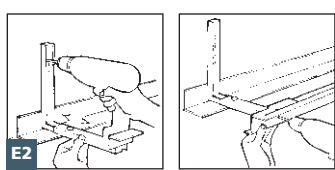
Trap-elementet kan nå henges opp på friseprofilen.

## Montering av Trap konsollsystem

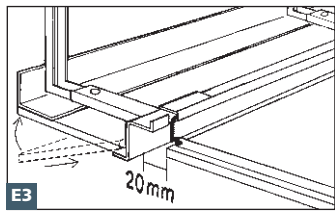
**E** Trap konsolløsning anvendes til løsninger uten stropper over den faste frisen. Dermed kan konsollen anvendes til optimal plassering av ledninger m.m.



**E1** Merk opp for hjørneprofilen H 50x50. Profilen monteres med egnet feste-middel langs markeringen. Maks. senteravstand er 300 mm. Skruer må ikke plasseres bak selve konsollen.



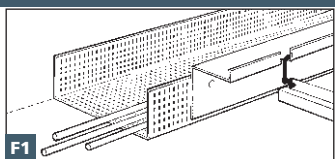
**E2** Konsollen plasseres mot underste del av hjørneprofilen H 50x50 og festes til underlaget med egnet innfesting. Konsollens avstand til vegg finjusteres og skruene trekkes til. Deretter skrues friseprofilen på konsollen med to skruer Gyproc QPB 13 Quick. C-avstand mellom konsoller angis på baksiden.



**E3** Friseplaten tilpasses og presses helt inn over friseprofilens underkant og monteres på hjørneprofilen H 50x50 med skruer Gyproc QS 25 Quick. C-avstand maks. 200 mm. Friseplaten skjøtes i lengderetningen med understøttende platebånd. Trap-elementet henges opp på friseprofilen.

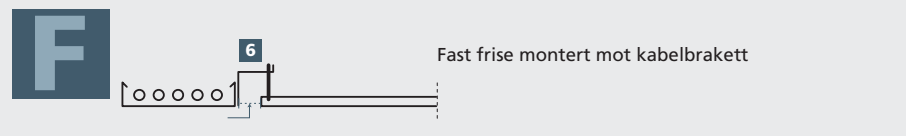
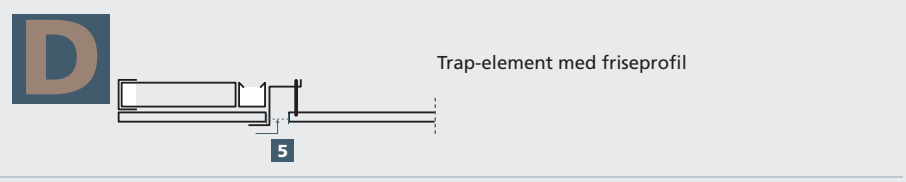
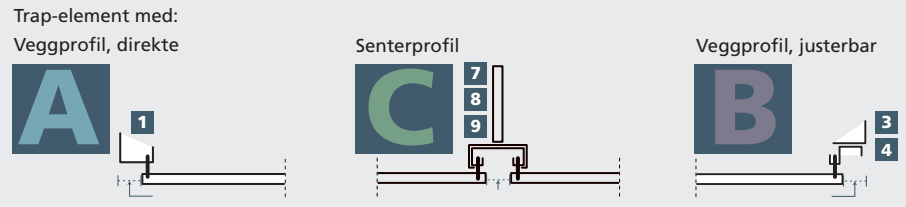
## Montering av Trap kabelgateprofil

**F** Trap kabelgateprofil anvendes det det ønskes en tilslutning mot eksisterende kabelgate.

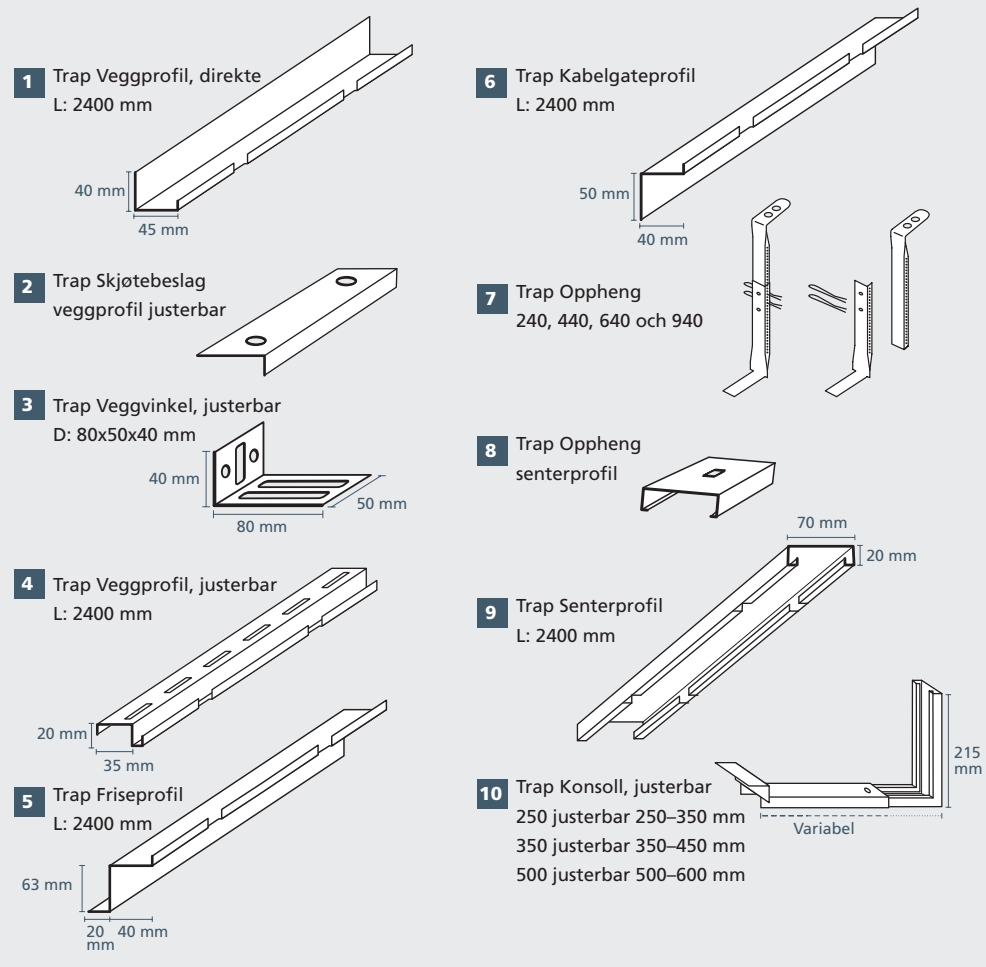


**F1** Kabelgateprofilen monteres på den eksisterende kabelgaten slik at avstand mellom profilens nederste kant og gatens nederste kant er 5 mm. Anvend egnet innfesting. Det kan være behov for ekstra oppstropping av gaten for å bære vekten av Trap-elementet som nå kan henges opp i profilen.

# Trap-system, løsningsdetaljer



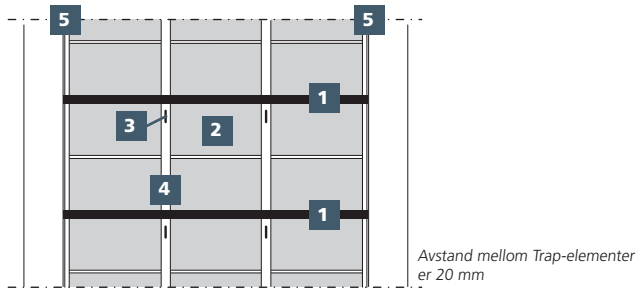
Angi løsning **A B C D E F** ved bestilling.



**F** Trap-elementet leveres med løse bærebøyler. Elementene har forberede huller for montering av bærebøyler. Monteringen utføres før Trap-elementet henges opp.

## Vertikal avstiving

Dersom tre eller flere Trap-elementer skal monteres etter hverandre, må man anvende en stabiliseringsløsning ved annenvert Trap-element. Skinne eller båndstål festes ved veggen og senterprofilen.



- 1** Trap stabiliseringsskinne/båndstål eller lignende
- 2** Trap-element
- 3** Trap Oppheng
- 4** Trap Senterprofil
- 5** Trap Veggprofiler

## Festeavstand for stropper, profiler etc

Produkt	Lengde på Trap-element 1160 mm eller mindre	Lengde på Trap-element større enn 1160 mm	Innfesting
Fast veggprofil	Maks c 600 mm	Maks c 400 mm	Anvend egnet innfesting
Veggvinkel for justerbar veggprofil	Maks c 600 mm	Maks c 400 mm	Anvend egnet innfesting
Senterprofilstropp	Maks c 600 mm	Maks c 400 mm	Anvend egnet innfesting
"Fast frise" GK 1-profil langs kant, stropp	Maks c 900 mm	Maks c 400 mm	Anvend egnet innfesting
Friseprofil langs "fast frise"	Maks c 600 mm	Maks c 400 mm	Skrue Gyproc QP 14 Quick
Friseprofil mot konsoll	Se konsoll	Se konsoll	2 st skrue Gyproc QPB 13 Quick
Konsoll <sup>1)</sup>	Maks c 600 mm	Maks c 400 mm	Anvend egnet innfesting
Kabelgateprofil	Maks c 600 mm	Maks c 400 mm	Anvend egnet innfesting

<sup>1)</sup> Vær oppmerksom på at konsoll må maksimalt belastes med 30 kg, inkl. vekten av Trap-elementet.



Gyproc AS  
 Habornveien 59  
 1630 Gamle Fredrikstad  
 Tel: 69 35 75 00  
 Faks: 69 35 75 01  
[www.gyptone.no](http://www.gyptone.no)

