

**(Denne sendes med brannfeltene ved levering)**

**Vyrk**

## **GLASSFELT E30/EW30 OG EI 30.**

Riktig montering av glasselementene i vegg er helt avgjørende for at elementene skal tilfredsstillende angitte brannkrav. Relativ fuktighet under montering kan påvirke det endelige resultatet.

Glasselementene skal ikke monteres i rom med relativ fuktighet utover 25-60 %.

1. Monteringsveiledningen skal ikke fjernes eller tildekkes før det monterte element er besiktiget og godkjent. Denne anvisningen skal vedlegges byggets FDV – Dokumentasjon.
2. Det må ikke foretas fresing, skjæring eller annen bearbeiding av karmen og profiler utover det som sertifiseringslisensen omfatter.
3. Elementet settes inn i veggåpningen og tettes med ubrennbart godkjent materiale. Deretter tilpasses / spennes fast i åpningen med egnet karmskrue (medfølger ikke) mot andre konstruksjoner i sidekarm hvor det er forborede hull. Ved sammensetting av flere element, settes disse direkte inntil hverandre og festes til hverandre med minimum 5x60mm skruer. Det skal brukes en streng med brann silikon mellom feltene
4. Fugen mellom elementets ramme og vegg skal ikke overstige 20 mm. Mellomrommet mellom ramme og vegg skal dyttes hardt med steinull. Det dyttes i hele rammens dybde.

## **(Denne sendes med brannfeltene ved levering)**

### **Vyrk**

#### **GLASSFELT E60 OG EI 60.**

Riktig montering av glasselementene i vegg er helt avgjørende for at elementene skal tilfreds-  
stille angitte brannkrav. Relativ fuktighet under montering kan påvirke det endelige resultatet.

Glasselementene skal ikke monteres i rom med relativ fuktighet over 50 %.

1. Monteringsveiledningen skal ikke fjernes eller tildekkes før det monterte element er be-  
siktiget og godkjent. Denne anvisningen skal vedlegges byggets FDV – Dokumentasjon.
2. Det må ikke foretas fresing, skjæring eller annen bearbeiding av karmen og profiler ut-  
over det som sertifiseringslisensen omfatter.
3. Elementet settes inn i veggåpningen og tettes med ubrennbart godkjent materiale. Deret-  
ter tilpasses / spennes fast i åpningen med egnet karmskrue (medfølger ikke) mot andre  
konstruksjoner i sidekarm hvor det er forborede hull. Ved sammensetting av flere ele-  
ment, settes disse direkte inntil hverandre og festes til hverandre med minimum 5x60mm  
skruer. Det skal brukes en streng med brann silikon mellom feltene
4. Fugen mellom elementets ramme og vegg skal ikke overstige 20mm. Mellomrommet  
mellom ramme og vegg skal dyttes hardt med steinull. Det dyttes i hele rammens dybde.

## Monteringsanvisning Brannør B-30

Byggets ansvarshavende skal sikre at denne monteringsbeskrivelsen blir fulgt og er ansvarlig for at dette signerte dokumentet blir oppbevart som et byggesaksdokument for fremvisning ved behov.

**Det må ikke foretas fresing, skjæring eller annen bearbeiding av dørblad og karm utover det som sertifiseringslisensen omfatter.**

Dette dørblad er montert av:

Sted: \_\_\_\_\_ Dato: \_\_\_\_\_  
Firma: \_\_\_\_\_ Navn: \_\_\_\_\_

Karm med terskelløsning plasseres direkte på gulvet i veggåpningen.

Fugen mellom karm og vegg skal være minimum 5 mm / maksimum 20 mm og bør være jevnstor.

Karmen skal festes med minimum 8 festepunkter i henhold til NS 3152:4.

Karmer med bredde over 1200 mm skal også ha et festepunkt på midten av overkarm.

Dørkarm settes fast med monteringshylse og karmskruer eller kile og karmskruer.

Brukes det kiler skal det kiles under alle hengslene og minimum 3 punkter på låsesiden.

Karmskue for platevegg min. Ø 6 og lengde 75 mm, murvegg Ø 8 / 100 mm.

*Monteringen av karmen avsluttes med en siste justering / kontroll på at karm er i lodd og vater.*

Hvis karm leveres usammensatt er det montørens ansvar at det er samsvar mellom karmen og dørbladets ordrenummer og posisjonsnummer.

I følge NS 3152 skal klaring ved ferdig montert dør ikke overstige 4 mm totalt horisontalt / 5 mm vertikalt.

Mellomrommet mellom karm og vegg skal dyttes hardt og nøyaktigt med ubrennbart isolasjonsmateriale.

Det monteres sylinder, skilt og vrider tilpasset beslag og utfresninger.

Eventuell ettermontering:

Denne dør er sertifisert som en B-30 S dør; det innebærer at følgende dørpumper kan monteres på døren:

TrioVing DL 240/ DL 250, Dorma TS 83 /TS 93 eller Geze TS 4000/ TS 5000/ TS5000 IS eller TS5000L-IS.

Dørkoordinater: TrioVing DL 454 eller Dorma GSR

**Denne dør kan, hvis klargjort fra fabrikk, utstyres med:**

- Hovedlås type Assa 560, 562, 564, 565, 566, 587, 1498, 1560, 2000, 2587, 5584, 5585, 6580, 6585, 7787,

8561, 8562, 8765 eller Evolution 310-50.

- Ekstralås type Assa 9787, 9788, 2587 eller Fas 90001.

- Elektriske sluttstykke type: Elcom eller Solid 70/725. (lednings- / karmoverføring skal være utført ved fabrikk ).

- Magnetkontakt type: Sentrol 1078.

- Panikkbeslag type: Dorma 8300/8400 eller JPM. Det henvises til det aktuelle beslags monteringsanvisning.

Skåter, espangoletter og bakkant-sikringer monteres på fabrikk. **Kun service uten inngrep kan foretas.**

Denne dør er sertifisert som en B-30 S dør; det innebærer at følgende dørpumper kan monteres på døren:

TrioVing DL 240/ DL 250, Dorma TS 83 /TS 93 eller Geze TS 4000/ TS 5000/ TS5000 IS eller TS5000L-IS.

Dørkoordinater: TrioVing DL 454 eller Dorma GSR

**Ettermontering er utført av:**

Sted: \_\_\_\_\_ Dato: \_\_\_\_\_ Firma: \_\_\_\_\_ Navn: \_\_\_\_\_