

VEDLIKEHOLD:

Døren vaskes lett med rent vann ved behov. Skader må repareres straks etter at skaden har oppstått. Etterbehandling skal skje etter behov og slitasje.



GILJEDOOR's ytterdører er laget av de beste materialer av ansvarsbevisste og dyktige håndverkere.

Våre forhandlere og fagfolk står alltid til Deres tjeneste.

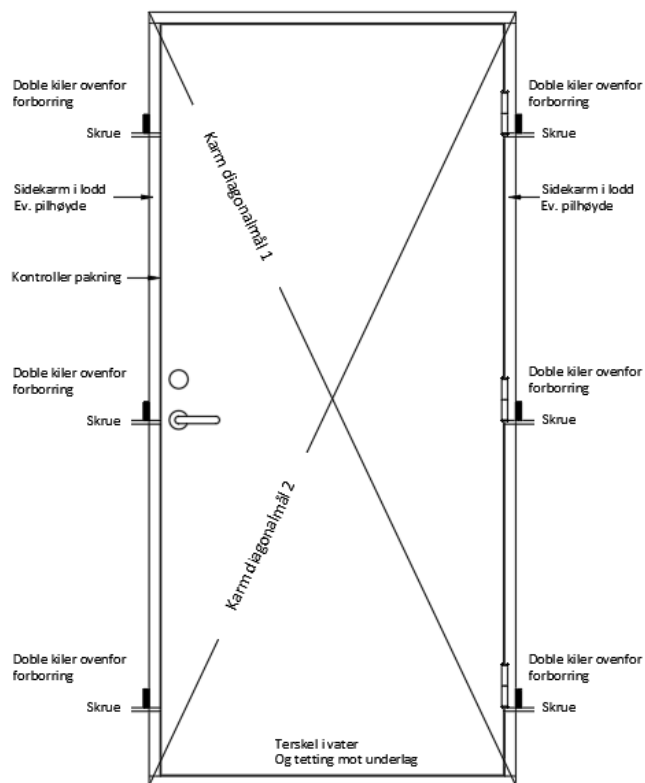
Ved eventuell reklamasjon: Ta kontakt med forhandler.

Dato _____
Skilt nr. _____
Ordrenr. _____
Signatur _____

Med vennlig hilsen

GILJEDOOR 4460 MOI

Tlf. 51 40 93 00



For montør:

Monteringsdato _____

Sign. Montør _____

Revidert 24.11.2017

GILJE DØRER produsert som Brann/Lyd uskiltet

Monterings- og vedlikeholdsanvisning

GILJEDOOR's ytterdører er høykvalitetsprodukter, produsert i Norge. Det er viktig at lagring, montering og etterbehandling gjøres på en riktig måte slik at sluttresultatet blir godt. Videre er det viktig at døren blir kontrollert for eventuelle skader, og at avvik blir meldt før innsetting. **Er døren montert har dere godkjent overflaten.**

Denne monteringsanvisning skal ikke fjernes eller tildekkes før den monterte dør er kontrollert og godkjent i det ferdige bygg. **For sertifiserte dører skal den oppbevares som et byggesaksdokument for fremvisning etter behov.**

Den som utfører monteringen av døren, er ansvarlig for at montering skjer som foreskrevet i denne monteringsanvisning, og skal signere dette dokumentet. (Se andre side.)

NØDVENDIG VERKTØY TIL MONTERING AV DØRENE

Hammer, langt vater, skrutrekker, 6x75 mm treskruer f/60mm og 8x120mm f/80mm, boremaskin og dytttemateriale samt nødvendig antall kiler.

VIKTIG: SKJEV MONTERING GIR DÅRLIG FUNKSJON! Bruk doble kiler, en fra hver side av karmen. Skruer må treffe stenderverk på begge sider!

1. Ta ut dørbildet av karmen og kil karmen provisorisk opp i hvert hjørne. Pass på at terskelen er i vater og gir plass for tetting under terskelen.

NB: HC-terkler må ligge på flatt underlag og må ikke kiles.

Det må sørges for skikkelig tetting mellom terskel og underlag, f.eks. at det legges på en strimmel med tettingsmasse både ved ytterkant og innerkant av terskelen.

PS: for branddører brukes brannhemmende tettemasse.

2. Doble kiler settes inn bak hver sidekarm rett ovenfor forboring, og kappes slik at de ferdig innsatt ligger jevnt med karmens ytterkanter. Kontroller også at diagonalene er like lange.

3. Skru sidekarmen fast på hengslesiden (under kilene). Pass på at sidekarmen festes rett og i lodd. For montering i mur / betong benyttes 10 mm karmanker eller lignende.

4. Heng inn dørbladet og kontroller at ikke hengslene bender. Kontroller at dørbladkanten og sidekarmen på låssiden er parallelle, med riktig klaring, og at døren lar seg lett åpne og lukke. Sidekarmen på låssiden skrues deretter fast.

5. Nå kan man dytte med tetnings materiale. Husk følgende:

A: I likhet med isolasjon ellers skal materialet være diffusjonstett på innsiden, og diffusjonsåpent på utsiden.

B: Vær nøyaktig! Selv små åpninger i tetnings materiale gir betydelig trekk og nedsetter isolasjonsevnen.

C: Ikke dytt så hardt at karmen kverer innover.

D: For dører produsert som **Brann-/Lyddører** gjelder:

Fugestørrelse mellom karm og vegg kan være min. 10mm max. 20mm. Lysmålet kan dog ikke være mer enn 30mm større enn utvendig karmmå.

Til tetting i fugen mellom karm og vegg skal det brukes mineralull sammentrykket til en tetthet tilsvarende et forbruk på 3 m. mineralullstrimmel 60 mm x 20 mm pr. løpende meter 10mm fuge. Det må ikke forekomme åpninger i tetnings materialet.

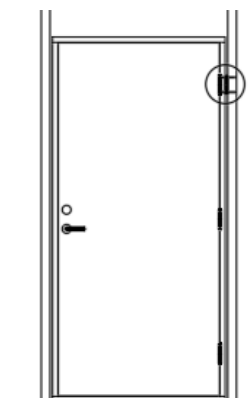
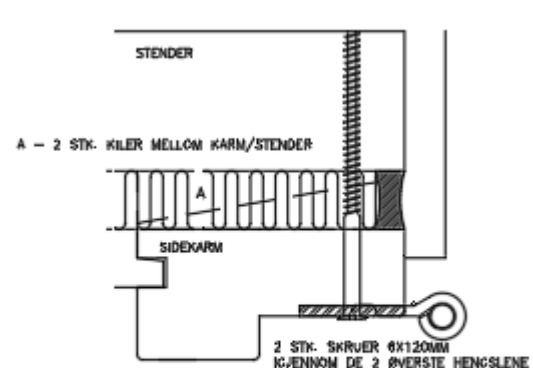
Ved bruk dørlukker Dorma TS 83 / TS93 monteres på dørbladet ihht. monteringsanvisning som følger dørlukkeren.

NB. Vær oppmerksom på at det ikke er tillatt å foreta utfresninger, skjæring eller annen bearbeiding av dørblad eller karm.

Ved levering av dører produsert som Brann-/Lyd følger det med ekstra skruer som skal byttes ut, se tegninger med anmerkninger på neste side.

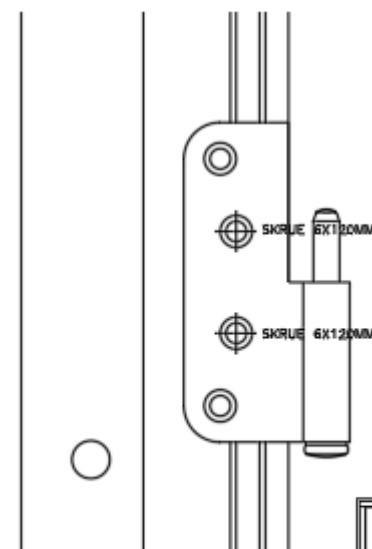
ETTERJUSTERING:

Om nødvendig kan man senere side og høydejustere hengslene med medfølgende verktøy. Pass på at ikke hengslene står skjevt i forhold til loddlinjen. Sluttstykket kan justeres med.



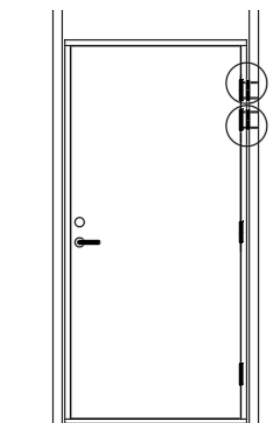
Alt. 1

Dører produsert som B30, B30/Lyd, **60mm** dørblad. Her følger det med 2 stk. skruer 6x120mm som skal byttes ut med de som står i øverste hengsle.



Alt. 2

Med dører prod. som E130, E130/Lyd, **80mm** dørblad følger det med 4 stk. skruer 6x120mm. Disse byttes ut med de som står i de 2 øverste hengslene.



Alt. 3

Dører produsert som B60 dører, her følger det med 8 stk. skruer 6x120mm. Disse byttes ut med de som står i de 2 øverste og nederste hengsle.

Det samme gjøres på sluttstykket.

