

## MOLOK DOMINO –INSTALLATION

### Generelt:

- Vær forsigtig ved etablering og overhold alle sikkerhedsforskrifter ved hejsning. Brug altid det nødvendige personlige sikkerhedsudstyr.
- Alt løftegrej skal opfylde sikkerhedsregulativer og være i perfekt stand. Kontroller løftegrejet omhyggeligt før hvert hejs.
- Hejsning af brønden skal foretages i hullerne i brøndvæggen med dertil indrettet løfteåg. Undgå at lade løftestropper presse på betonbrønden.
- En enkelt betonbrønd (160x160x250 cm.) vejer ca. 3000 kg.

### Gravning af etableringshul-planering af bund

- Grav hullet ca. 60 cm. større end brønden er på hver led. Dybden af hullet til planeret bund er færdig terrænhøjde -160 cm.
- Planer bunden, så den er helt i vater. Brug sand eller fint grus som afretningslag.
- Vibrer bunden af hullet. Kontroller at den stadig er i vater.

### Udlægning af metalskinner under brøndene

- Udlæg de korte skinner (længde 170 cm.) på bunden af hullet. De presses ned i underlaget, så overfladen flugter med hullets bund.
- Juster afstanden mellem skinnerne så de ligger nøjagtigt. (Længden af de lange skinner -20 cm. i hver ende)
- Læg de lange skinner på tværs af de korte.
- Kontroller at afstand mellem skinner, samt krydsmål passer. Juster hvis det er nødvendigt

### Placering af brøndene på de udlagte skinner

- Placer brøndene på skinnerne. Start med den midterste. **Lav 4 cm. mellemrum mellem hver brønd.** Brug evt. trækloids for at holde afstanden.
- Når den midterste brønd står rigtigt, fortsættes ud til begge sider
- Sørg for at toppen af brøndene flugter med hinanden både ovenpå og på for- og bagside. Brug evt. metalskiver under brøndene til at opnå korrekt placering.
- Brøndene boltes sammen med de medfølgende metalplader og ekspansionsbolte. De placeres ca. 25 cm. under færdig terrænhøjde.

### Opfyldning af hullet

- Brug passende fyldmateriale til opfyldning. Det opgravede jord/sand kan som regel genbruges. Sten over 10 cm. i diameter sorteres fra, og sten skal så vidt muligt ikke ligge helt ind mod brønden.
- Fyld hullet i lag á 20-30 cm. Vibrer materialet ned for hvert lag.
- Sørg også for at fylde sand/jord i mellemrummet mellem brøndene. Her stemples f.eks med jomfru eller anden form for stang
- Afslut etableringen med f.eks. fliser, asfalt, eller grus