

Cupolino

En vedfyrt ovn som åpner for individuelle innbyggingssløsninger.

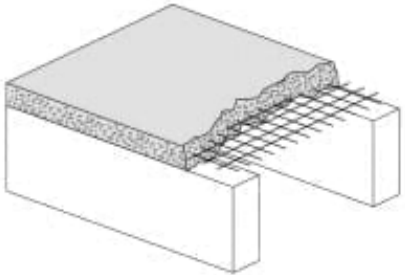
Tilgjengelig i 3 forskjellige størrelser: 60 / 70/ 80 cm.

60 cm er sammensatt av 2 biter, mens 70 og 80 cm er sammensatt av 3 biter.

Cupolino enkel å donere og lav i vekt med knappe 130 kg, forhold til mange andre modeller. Lett, Sterk og Håndlaget- Fremstilt med de beste ildfastproduktene som er tilgjengelige gjør Cupolino til den perfekte vedfyrte bakerovnen for Gjør-det-Selver`ere

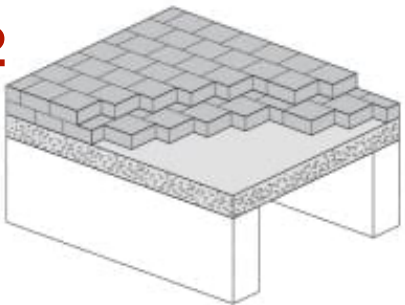


1



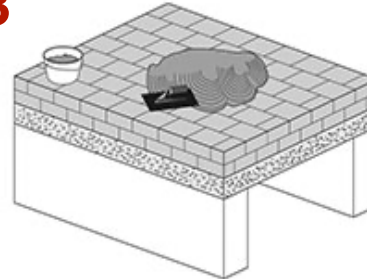
Understell - Mur opp 2 vertikale støtter - ca 75 cm høyde for å gi ovnen en endelig arbeidshøyde på ca 110 cm. Støp inn en armert betonghelle over dette - ca 15 cm tykkelse.

2



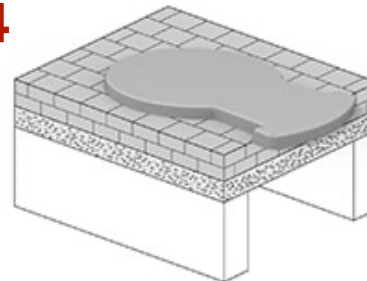
Etter at betonghellen har herdet tilstrekkelig - mur opp et ca 15 cm tykt undergulv med porebetong / Leca

3



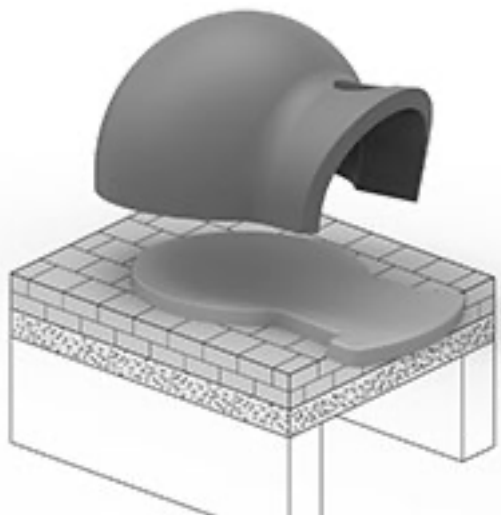
Fukt opp underlaget - deretter påfør et tynt lag med ildfastmørtel med en tannsparkel

4



Legg ut bunnen på ovnen. Pass på å plasser denne riktig med hensyn til tykkelse på kuppelen og påfølgende isolasjon.

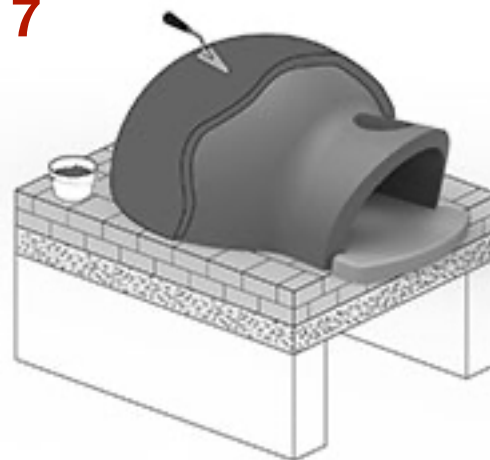
5



Plasser forsiktig kuppene og påse at den er sentrert over gulvet.

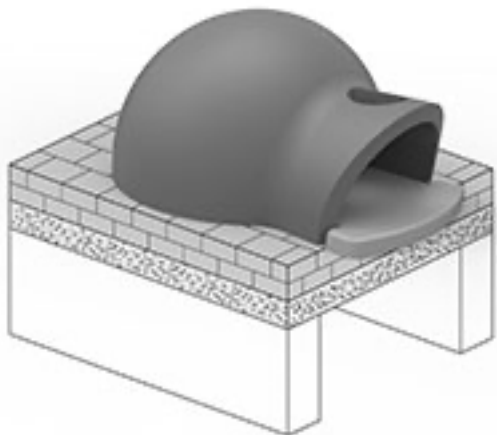
Glipper mellom kuppel og gulv kan enten tettes med leiremørtel eller la stå åpent. Ingen annen type mørtel bør anvendes her da fugene må være myke nok til å komprimeres når gulvet ekspanderer ved bruk.

7



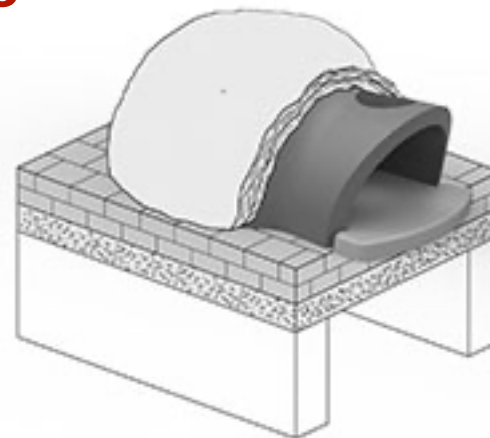
Smør på et tynt lag med våt sement utenpå kuppelen for å lage et tettere ovnsrom. Dette vil videre forhindre eventuelle røyklekkasjer dersom minisprekker skulle utvikle seg.

6



Etter at kuppelen er plassert, påse at alle delene er korrekt plassert i forhold til hverandre og undergulvet.

8

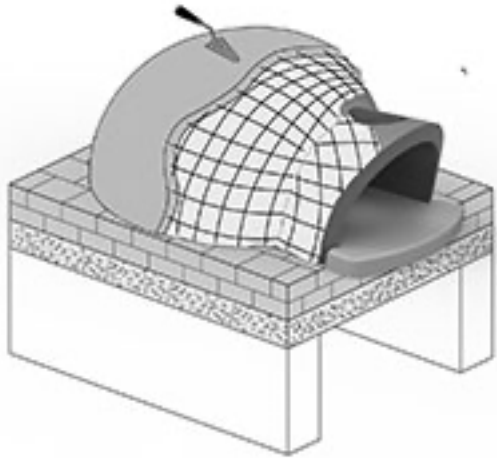


Neste steg er å legge isolasjonsmatter løst rund kuppelen.

Legg på 1 eller flere lag.

Sikre underveis med hønsenetting eller lignende for å holde isolasjonen på plass.

9



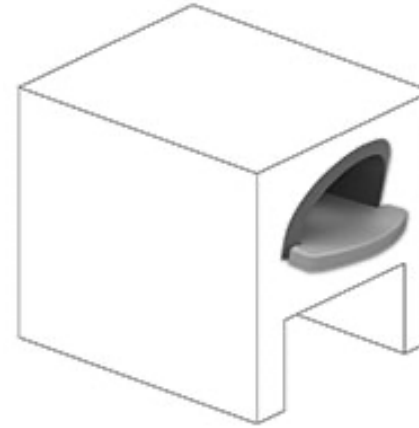
Ikke kle teglsten eller murstein direkte på kuppelen. Påse at det ligger et eller flere lag med isolasjonsmatter mellom ovn og annen utvendig kledning av ovnen.

Legg på solide lag med ildfastmørtel utenpå isolasjon / hønsenetting.

Dersom ovnen er installert utendørs bør den beskyttes mot regn og fukt.

Nb! Avbildede installasjonsløsninger viser i dette tilfelle en tydelig eksponert ovnsdør. Ferdige installasjoner kan avvike fra dette ved valg av andre typer tildekningen / murkledninger mm. Uansett løsning er det svært viktig at det benyttes brannfaste materialer.

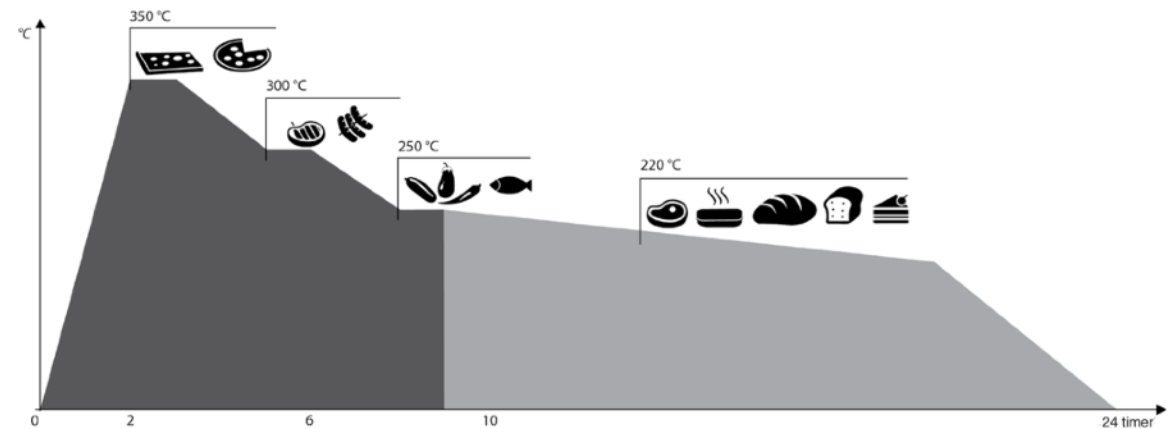
10



Etter at første inndekning med ildfastmørtel og det er tilstrekkelig med plass kan gjerne tomrom rundt ovnen klees med isolasjonsmatter eller vermiculite / Lecakuler.

Følg alltid bruksanvisning / retningslinjer fro bruk av mørtel i hht leverandørens forpakninger. Herdetid i hht mørtelleverandørs anbefalinger.

STEKETEMPERATURER



BRUKSANVISNING

Les gjennom følgende informasjon for å sikre en korrekt installasjon og optimal bruk av ovnen.

DERSOM OVNEN IKKE BRUKES ELLER INSTALLERES I HHT GJELDENDE BRANNSIKRINGSKRAV OG INSTALLASJONSKRAV KAN DENNE MEDFØRE BRANNFARE. FOR Å MINIMERE BRANNFARE, FØLG BRUKSANVISNING NØYE, BENYTT KUN TØRR VED MED HØY TETTHET, EKS EIK, BØK, BJØRK O.L. BRUK KUN STEKEREDSKAPER SOM TÅLER HØY VARME, F.EKS STØPEJERN / STÅL ELLER ILDFASTFORMER AV KERAMIKK.

- FØRSTE GANGS OPPTENNING AV OVNEN: Etter installasjon - vent minst 3 dager før dere tenner opp ovnen for første gang.
- DAG 1 - Ved første gangs opptenning, påse at temperaturen **ikke** overstiger 60°C (tenn kun opp med noe papp, never e.l). Om mulig prøv å hold denne temperabuiren så lenge som mulig - gjerne ca 1 time.
- DAG 2 - Fyr opp ovnen og nå ca 85°C med småkvist o.l. Prøv å hold denne temperaturen ca 1 time.
- DAG 3 - Fyr opp ovnen og nå ca 130°C. Bruk små vedpinner og prøv å hold denne temerpaturen ca 1 time.
- DAG 4 - Du kan nå tenne opp et normalt bål i ovnen da de foregående operasjonene skal ha tørket ut ovnen tilstrekkeligfor bruk mot høyere temperaturer.

ADVARSEL.

- Det er mulig at det over tid kan komme små sprekker i overflaten på ovnen (både på utside og innside). Disse mikrosprekkene vil ikke redusere funksjonaliteten på ovnen.
- Etter lengre perioder med lite aktivitet bør det utvises samme grad av forsiktighet ved opptenning tilsvarende når ovnen ble installert - dette for å tørke opp eva fuktighet som har satt seg i og rundt ovnen.
- Ovnsdøren er en effektiv temperaturregulator. Ved å åpne / lukke døren kan du lett justere på temperaturen.
- Utvendige flater på ovnen kan bli svært varme - vis forsiktighet ved håndtering av gjenstander som har vært i eller i nær kontakt med ovnen.

- Anvend alltid brannsikre redskaper. Plastikkredskaper o.l. vil ikke tåle de høye temperaturene inne i ovnen og må derfor ikke anvendes.
- Påse at barn og dyr ikke oppholder seg foran ovnen, da strålingsvarme fra åpningen kan være intens og gi alvorlige brannskader.
- Alltid plasser ovnen på et vatret underlag.
- Flammer kan komme ut av åpningen på ovnen - Påse at det ikke oppbevares brennbare objekter foran åpningen.
- Ikke bruk ovnen om dere mistenker skade eller feil på denne.
- Bruk grytekluter eller hold i evt. Trehåndtak på ovnsdøren når denne skal flyttes.
- Utsidetemperaturen på ovnen kan endres ved høye innvendige temperaturer.
- Ikke slukk flammer / bål med vann
- Ikke kast inn vedkubber - plasser de forsiktig inn i ovnen.
- Ikke bruk tennvæske eller lignende.
- Ikke påfør maling på utsiden av ovnen.
- Ikke bruk kunstig ved / varmebriketter.
- Ikke fyr opp i ovnen om den er fuktig / våt for å unngå skader.
- **Ved temperaturer som overstiger 100°C vil fuktighet i ovnsrommet gå over til damp. Dampen ekspanderer ca 30X i fht vann og ved for hurtig opptenning i en fuktig ovn vil dette kunne medføre skader på ovnen. Påse derfor at ved opptenning av en fuktig ovn, at dette gjøres svært gradvis for å tørke ut ovnen før endelig bruk. @**

BRUK OG VEDLIKEHOLD

FØLG DENNE GUIDEN FOR Å SIKRE DEG BEST RESULTATER FRA DIN ALFA BAKEROVN.

OPPTENNING

- Tenn opp i ovnen med små kubber av tørr ved.
- Plasser gjerne bålet i fremkant av ovnen for best mulig kontroll og bedre trekk.
- Når bålet har satt seg tilstrekkelig, flytt bålet lengre inn i ovnen. Legg på medium store kubber så bålet ikke kveles.
- Etter ca 30-40 minutter med sammenhengende opptenning vil innsiden av ovnen bli hvitaktig som et resultat av høye temperaturer (> 250°C) og dette vil brenne av eventuell sot inne i ovnsrommet. Nå er ovnen tilstrekkelig varm til bruk.
- Flytt påfølgende bålet til en av sidene i ovnen.

SLUKKING AV BÅLET

- For å slukke et bål, steng igjen døren og vent til kubbene har brent ut og blitt til aske.
- Når ovnen er kjølig kan asken fjernes med egnede metalredskaper.

VALG AV VED

- Tørr ved med høy fasthet (f.eks Bjørk / Eik). vil brenne varmere og mer effektivt enn mykere tresorter. Dette er både tidsbesparende og mer effektivt.
- Behandlet trevirke skal ikke anvendes.
- Dersom veden «freser» er den ikke tør nok og skal ikke anvendes. Dette vil i verste fall påføre mye røyk og kan skade ovnen.
- Ved korrekt bruk har du svært lang levetid på ovnen.

RENGJØRING

- For korrekt bruk - påse at røykrør er åpne og at det er tilstrekkelig trekk.
- Etter bruk fjern aske når ovnen er tilstrekkelig kald.
- Rengjør ovnsrommet med en fuktig klut for å fjerne restpartikler fra asken. Dersom ovnen er noe varm, påse å bruke et forlengelseskraft på kluten for å unngå eva brannskader.
- Rengjør ovnsrør / Pipe jevnlig da oppbygninger av sot og aske kan bygge seg opp over tid og ramle ned på mat.
- Ved matsøl i ovnen vil dette under fyring brennes vekk.
- **IKKE** anvend rengjøringskjemikalier.
- **IKKE** rengjør ovnen når den er i bruk.
- **IKKE** tørk over ovnen med en fuktig klut når den er varm - dette kan medføre sprekker i konstruksjonen.
- For å rengjøre ovnsgulvet, fordel gjerne rødglødende kull fra bålet utover , da dette vil bidra til å brenne rent eventuelle matrester mm.

FEILSØKING

Dersom ovnen begynner å ryke.

- Påse at veden ikke er fuktig.
- Pass på å tenn opp bålet gradvis med en stadig sterkere flamme for å unngå at bålet slukker.
- Vi anbefaler å jobbe med døren for å korrigere trekken i ovnen.
- Påse at røykrør ikke er blokkert eller er tilstrekkelig dimensjonerte.

Dersom ovnen ikke blir tilstrekkelig varm

- Vi anbefaler at bålet plasseres på en av sidene i ovnsrommet, vekk fra døråpningen.
- La bålet brenne uavbrutt i 40-50 minutter for å sikre en jevn og god oppvarming av hele ovnsrommet.
- Legg til ved gradvis - for store kubber kan kvele bålet i starten.
- Dersom utvendig temperatur på eksterne vegger når mer enn 40°C er det stor sannsynlighet for at isolasjonen på ovnen ikke er tilstrekkelig og bør derfor utbedres.

Dersom ovnen blir for fort nedkjølt

- Dette kan oppstå når man tenner opp ovnen for første gang etter lengre tids pause.
- Kontroller ekstern isolasjon rundt ovnen. Den skal være varm/ lunken, men ikke overstigende.
- Unngå å lage små hurtigbrennende bål, da dette ikke er i stand til å varme opp ovnen tilstrekkelig.
- Påse at ikke fuktighet har trukket inn i ovnen.

DERSOM OVNEN UTVIKLER MIKROSPREKKER.

- Det er naturlig for innmuringsovner av denne sort å utvikle mikrosprekker etter en tids bruk. Disse små sprekkene er karakteristiske for materialet i bakerovner og en del av produktets natur.
- Disse er og nødvendige for den termiske ekspansjonen av ovnen. De forringer ikke bruksegenskapene til produktet.

DERSOM FLAMMER KOMMER UT AV DØRÅPNINGEN

- Unngå å lage for store bål.
- Plasser døren på gløtt med 2-3 cm åpning

- Avoid making excessively large fires and dim any fire that comes out of the oven mouth by putting the oven door near the oven mouth leaving it open at around 2- 3 cm (0,78-1,18 In).

DERSOM OVNEN IKKE STEKER KORREKT

- Påse at ovnen har oppnådd korrekt temperatur.
- Vedlikehold bålet tilstrekkelig til at ovnen klarer å holde korrekt steketemperatur i hele steketiden

GARANTIINFORMASJON

- Alfa Pizza wood fired ovens har en garantitid på 2 ((to) år fra kjøpsdato I henhold til gjeldende forbrukerkjøpslov. Korrekt innstallasjon, vedlikehold og bruk er en forutsetning for å unngå problemer med ovnen.
- Unntak for garantivilkår:
 - Ovnene har ikke blitt korrekt installert før bruk.
 - Ovnene har blitt skadet eller manipulert på noe vis, både frivillig og ufrivillig.
 - Ovnene har blitt endret ved etter at den forlot fabrikk og ikke har samme egenskaper som tiltenkt.
 - Andre brennstoffer enn ren , tørr ved har blitt benyttet.
 - Bruk av kjemikalier inni eller utenpå ovnen
 - Uforsvarlig bruk ved opptenning
 - Mikrosprekker som oppstår etter bruk er ikke reklamasjonsgrunnlag.
 - Garanti gjelder utelukkende ovnen i seg selv. Tilstøtende konstruksjoner på og rundt ovnen dekkes ikke av ovenns garanti.
 - Ovnene er om ikke annet er uttrykkelig anmerket kun beregnet for husholdningsbruk.
 - Garantien dekker ikke normal bruk og slitasje av produktet.

