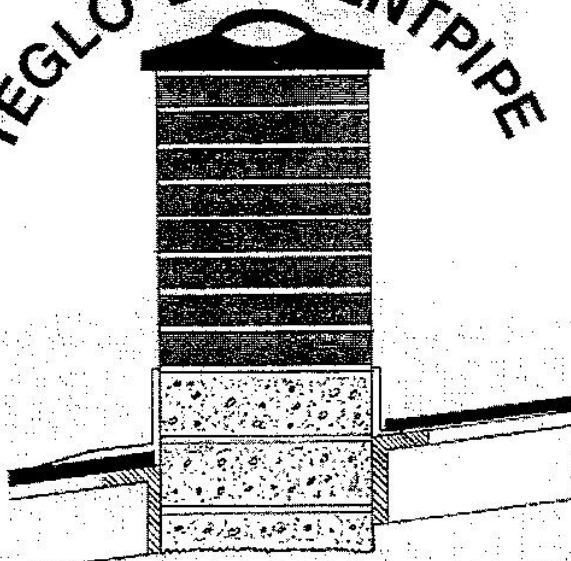


TEGLO·ELEMENTPIPE



Takpipen

Kan monteres med lettbetong mantel og pusses.
Det anbefales å benytte Teglo vannrette —
frostsikre — mursteinsrød elementer
monert i sementmortel og pinnespekket.

ISOLERT-TEGLO 314

Monteres uten puss. Direkte mot treverk.
Gasstett Teglo innvendig foringsrør, isolert med mineralulliforng.
Utvendig mantel av lettbetong.

Enkel og hurtig montering med lette elementer.

Bor for hulltakning i foringsrøret sendes med hver pipe.

Teglo pipehatter — overdekningsplater — feierdører og
rokanbringere.

Lettbetong Stein til brannmurer. Mortel for monteringsarbeide.

Oppbevar pipens elementer overtekket eller under tak.

BRANNINSPEKSJONENS GODKJENNELSE
S.B.I. NR. B. 6038

Norsk patent nr. 122003

Mosjøen

Telafon 71 256
Willes veg 8
8650 Mosjøen

Namsos

Produsent og salgskontor

A.S Teglo

7800 Namsos:
Telefon 72 257 - 72 258
Namdalveien 12
Fabrikk
Telefon 73 010

Teglo

ELEMENT
RØKPIPE

ISOLEERT- TEGLO 314

Beskrivelse av pipe

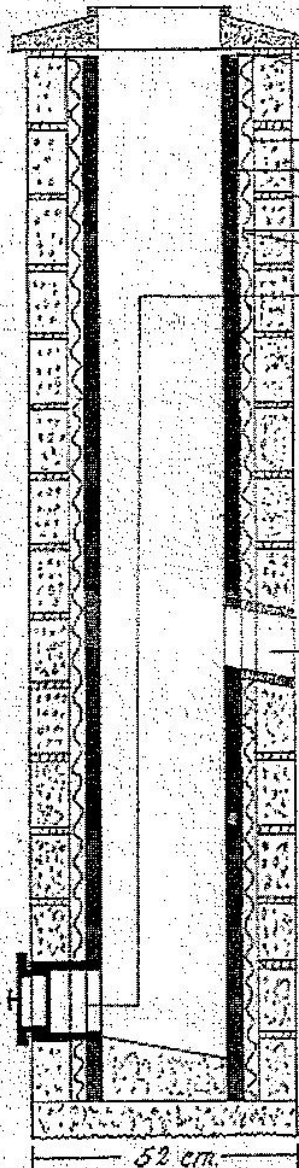


Fig. 1

- Overdekningsplate med avdrypsprofil.
- Åpen sliss mellom foringsrør og overdekningsplate.
- Utvendig mantel.
- Mineralull foring.
- Teglo foringsrør.
- Mærtel fuge i mantel.
- Fals på foringsrør.
- Mærtel fuge i foringsrør.
- Feierdor.
- Røkanbringer.

Monteringsanvisning

Nodvendig verktoy er mursnor med lodd, vater, murskje, fugeskje, pussbrett, hammer. Borr for hulltakking i foringsrør og monteringsanvisning medfølger hver pipe (festet til overdekningssplaten). Mortel for montering til innvendig arbeider, 1 del sement, 1 del kalk og 7 deler sand. For utvendige arbeider 2 deler sement, 1 del kalk og 11 deler sand.

Montering av pipen: Legg mortel på fundamentet og 1 stk. mantel fig. 2 i mortelen, mantel rettes inn med hjelp av loddsnor fra riktig utsparing i tak og vatre. Det oppsettes nødvendige murer-snorer som festes i utsparing i tak og i mantel på fundament. Videre monteres 2 stk. mantel fig. 2 og 3 stk. mineralullforinger fig. 3, boyes og settes ned i mantel, deretter settes 1 stk. Teglo innvendig foringstør fig. 4 ned i pipen. Videre monteres 3 stk. mantel fig. 2. Legg inn 3 stk. mineralullforinger fig. 3. Legg ca. 1 cm tykt mættelag opp på røret i pipen og sett neste rør fig. 4 ned i pipen; puss av unodvendig mortelspill i røret.

Hvert mantelement vares omhyggelig.

Før videre montering gjentas samme arbeidsoperasjon.

Montering av feierdor er vist i fig. 1.

Arbeidsoperasjonen foregår slik:

Hugg ut utsparing for feierdor i utvendig mantel, deretter taes isolasjonen ut i utsparingen, bør ut nødvendig hull i innvendig foringsrør. Feierlukken settes fast i mærtel, åpningen pusses pent til og bunn i pipen stoppes med fall inn fra luken, se fig. 1.

Innsetting av røkanbringer er vist og beskrevet i fig. 5. Innmuringsssarg fig. 6 legges inn mellom to element fra 20–25 cm over høyeste tak ved pipen. Legg mortel på utvendig mantel, deretter legges innmuringssargen ned i mærtelen, mere mærtel legges på sargen og i røde takelement legges på plass.

**TEGLO
INNMURINGSSARG
FOR FESTE AV PIPEBESLAG**

Innmurt sarg



Festning av beslag

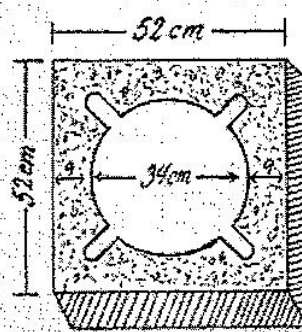
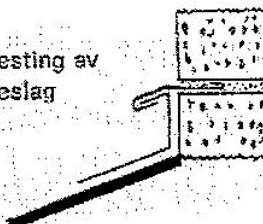
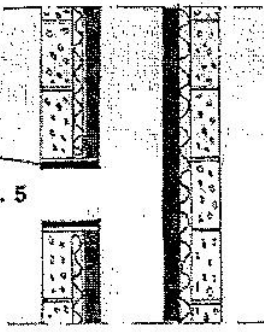


Fig. 3

Mineralullføring
70 kg m³.
Tykkelse 3,6 cm
Lengde 102,0 «
Høyde 20,0 «

Røkanbringer

Fig. 5



Innsetting av røkanbringer.
Hugg ut nødvendig hule i mantel.
Bor ut i føringssøret med
medsendte bør.
Anbringeren settes inn i hullet
med stigning mot pipeløpet og
settes fast med mortel.

Fig. 4

TEGLO Innvendig føringssør.
Vangetykkelse 3,5 cm
Innv. diameter 20,0 «
Høyde 60,0 «

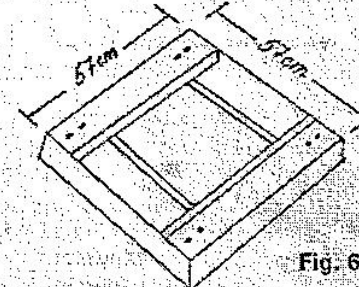
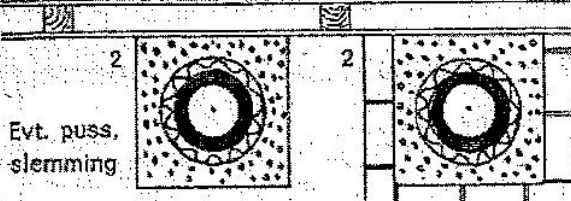


Fig. 6

Innmuringssarg

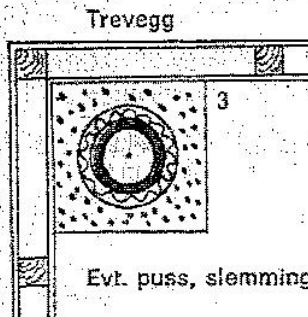
Iisolert-Teglo

Trevegg



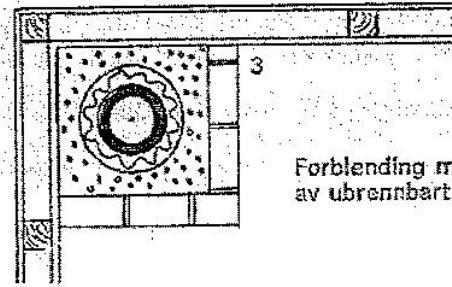
Evt. puss, slimming

Forblending med stein
av ubrennbart
materiale



Evt. puss, slimming

Trevegg



VEDRØRENDE OPPFØRING AV PIPER SOM ER GODKJENT FOR MONTERING DIREKTE MOT TREVERK.

•Piper som er godkjent for montering direkte mot treverk tillates oppført på følgende måter:

- 1) Direkte mot treverk ved gjennomgang i bjelkelag og tak
 - 2) Med en vange direkte mot vegg av tre.
 - 3) Med to vanger direkte mot hjørne av trevegger.
- Pipens frie sider må ikke tildekkes.

Forblending med stein
av ubrennbart materiale