

## 1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende: \_\_\_\_\_

Prosjekt / adresse: \_\_\_\_\_

Bruksområde / bygningsdel: \_\_\_\_\_

## 2. PRODUKTBESKRIVELSE

Schiedels isolerte pipe. Ytterelement: Lettbetong mantel. Materialet i foringsrøret er chamotte. Isolasjon 33 cm høy mineralull-isolasjon med skråkuttete spor for god tilpasning. Tykkelse: 3 cm.

Ytterelementet er konstruert med separat tilluftkanal for tilførsel av forbrenningsluft til ildsted.

Godkjent for 2 ildsteder pr. pipeløp.

### Produktidentifisering:

Varenr. / produkt / dim.: \_\_\_\_\_

Fargekode: \_\_\_\_\_

Kvalitet / sortering / klasse: \_\_\_\_\_

Overflatebehandling: \_\_\_\_\_

Vedlegg / dokumentasjon: \_\_\_\_\_

## 3. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Foreligger serviceavtale?    NEI            JA            Hvis ja, firma: \_\_\_\_\_

### Rengjøring og rengjøringsmetoder

Feies iht til behov og kommunens forskrifter. Piper feies regelmessig av det lokale feiervesenet. Aske etter feiing må fjernes umiddelbart.

### Ettersyn/kontroll

Kontroller eventuelle sprekkdannelser i pipen hvis mulig. Ved skade eller større sprekkdannelser (pga. setningsskader eller lignende) må det lokale feiervesenet kontaktes for kontroll.

### Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Selve pipen er vedlikeholdsfri. Vedlikehold er avhengig av type maling eller pussing. To sider av pipen skal være synlig for inspeksjon. Det er ikke tillatt å tildekke pipe og tilhørende brannmur med plater, panel, strietapet eller andre byggematerialer. Kontroller vår og høst pipebeslag for mekaniske skader eller forskyvninger pga. snø, is etc.

## Schiedel isolert pipe, system Solid Vent

NOBB modulnr. 51173127\*

FDV-m51173127\*

**4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER****Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger**

&gt; 30 år

**Garanti**

—

**Fuktbestandighet**

Ikke angitt.

**Renholdsvennlighet**

—

**5. MILJØPÅVIRKNING****Ressursutnyttelse**

Det foreligger ingen informasjon om materialressurs.

**Anbefalt utluftingstid / Inneklimarelevant tidsverdi**

Foreligger ikke.

**Emisjon**

Ikke angitt.

**6. HMS-REFERANSER****Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.**

—

**7. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431**

Avfallstype: Blandet uorganisk materiale.

Avfallshåndtering: Deponering.

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg.

Kode for avfallsbehandling: 1699 | 0700 | 0600 | \_ \_ \_ \_

**Øvrige opplysninger**

—

**8. TEKNISK SERVICE****Produsent/importør** Schiedel Skorsteiner AS**Organisasjonsnr.** NO 984 009 925 MVA**Postadresse** Karihaugveien 89**Postnr. og poststed** 1086 Oslo**Telefon** (+47) 22 30 91 70**E-post** [ab@schiedel.no](mailto:ab@schiedel.no)**Internettadresse** [www.schiedel.no](http://www.schiedel.no)

\*Informasjonen gjelder for følgende 2 NOBB modulnumre: 41147471 og 41692071.