

1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende:

Prosjekt / adresse:

Bruksområde / bygningsdel:

2. PRODUKTBESKRIVELSE

Prefabrikkerte dobbeltveggede pipeelementer, med 50 mm mellomliggende isolasjon. Innerør produsert i syrefast rustfritt stål og ytterør i varmforsinket stål. System med alle nødvendige monteringsdetaljer, som T-rør, rørbend, beslag, m.m. Kompatibelt med Halvisolerte- og Uisolerte stålrør. De langsgående skjøtene sveises både utvendig og innvendig, for å unngå lekkasje.

Produktidentifisering:

Varenr. / produkt / dim.: Stålpipe uten tilluft, innvendig dia 150, 200 og 250 mm. Utvendig dia 250, 300 og 350 mm

Fargekode: RAL 9005 – RAL 9016 - NCS 7500

Kvalitet / sortering / klasse:

Overflatebehandling: Pulverlakkert

Vedlegg / dokumentasjon: Monteringsanvisning og CE merke

3. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Foreligger serviceavtale? NEI JA Hvis ja, firma:

Rengjøring og rengjøringsmetoder

Feies etter behov og kommunens forskrifter.

Ettersyn/kontroll

Ingen rutiner.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Ved bruk av overbeslag og regnkrave for rund løsning over tak, skal fugen mellom regnkraven og rørlengden kontrolleres og eventuelt byttes. Dette bør gjøres hvert 3 år og det skal benyttes varmebestandig og værbestandig tettemasse.

Hvis pipa ikke koples til ett ildsted men avsluttes under himling med en blendelukk i bunn, må pipa sjekkes for kondens minimum hver 3 uke.

4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger

> 30 år

Garanti

25 år, se eget garantibevis

Fuktbestandighet

Helisolert stålppe tåler moderate mengder fukt.

Renholdsvennlighet

5. MILJØPÅVIRKNING

Ressursutnyttelse

Produktet består av ikke fornybare, rikelige ressurser.

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 materiale

Avfallshåndtering: Deponering.

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg.

Kode for avfallsbehandling: 9999 | 0700 | 0600 | _ _ _ _

Det foreligger ingen informasjon om eventuell resirkuleringsplan og/eller miljøavgifter for dette produktet.

Øvrige opplysninger

—

8. TEKNISK SERVICE

| | |
|----------------------------|--|
| Produsent/importør | Schiedel Skorsteiner AS |
| Organisasjonsnr. | NO 984 009 925 MVA |
| Postadresse | Lørenskogveien 75 |
| Postnr. og poststed | 1470 Lørenskog |
| Telefon | (+47) 21 05 92 00 |
| E-post | ab@schiedel.no |
| Internettadresse | www.schiedel.no |

*Informasjonen gjelder for følgende NOBB modul: 41612367.