

Nordpeis AS

Varme

1550

Nordpeis standard og ekstern stålpipesystem ST_EXT

1. PRODUKTBEKRIVELSE

Skorsteinen er typegodkjent for en røykgasstemperatur på 450 °C og oppfyller forskriftene for røykkanaler til mindre ildsteder ifølge SS EN 1856-1 Chimneys. Innerrøret er produsert i syrefast stål og isolert med formpresset mineralull. Rundt isolasjonen sitter det en beskyttende mantel av lakkert stål.

Avstandskrav til brennbar materiale:

Helisolert 50mm (Ø 280mm)

Halvisolert 75mm (Ø 226mm)

Tilluftskanal 50mm

Røykkanalen har en innvendig dimensjon på 150mm. Pipens ytre mål er 280mm.

2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

- **Rengjøring og rengjøringsmetoder:**

Bruk milde vaskemidler som er i salg i dagligvarebutikker. Vaskemidler med sterke løsemidler kan ikke brukes da disse kan skade/misfarge lakkoverflaten på produktet.

- **Ettersyn/kontroll**

Det lokale feievesen har tilsyn på pipen. Ved eventuelle skader må pipen kontrolleres av det lokale feievesenet. Monteringsanvisning skal kunne fremlegges feievesen ved tilsyn.

- **Vedlikeholdsinstruks og –intervall:**

-Feies etter behov og ifølge kommunens forskrifter. Feiing og tilsyn med fyringsanlegg er lovpålagt og huseier plikter å legge forholdene til rette for å tilfredsstille adkomst og arb.underlag for at tjenesten skal kunne utføres.

| | | |
|---|-------|------|
| Nordpeis AS | Varme | 1550 |
| Nordpeis standard og ekstern stålpipes ST_EXT | | |

3. EMISJONER OG MILJØPÅVIRKNING

- Anbefalt utakingstid: Ingen informasjon
- Utslipp gjennom: Ikke angitt
- Utslipp til: Ikke angitt
- Miljødeklarasjoner: Det foreligger ingen miljødeklarasjoner for dette produktet

4. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

- Tilluftkanalen for friskluft må ikke under noen omstendighet tettes under fyring
- Bruk av alle typer tennvæske i ildstedet kan medføre eksplosjon i ildsted og/eller skorstein og kan i verste fall medføre husbrann.
- Varme, brannskader og røykutvikling/røykskader
- Overhold de forskrifter og sikkerhetsavstander som produktet krever

5. HENVISNINGER

- Håndbok i skorsteiner og ildsteder, montering , bruk og vedlikehold av Gunnar Staale Sande.
- **FOR 2009-08-03 nr. 1028: Forskrift om sikkerhet, helse og arbeidsmiljø på bygge- eller anleggsplasser (Byggherreforskriften)**
- **Følg produktets brukermanua**

Nordpeis Stålpipes er godkjent ifølge europasnorm SS EN 1856-1 og har fått klassifiseringskoden T450-N1-D-Vm -L50080-G50-helisolert/-G 75 halvisolert. Nordpeis Stålpipes er også SINTEF- godkjent.

6. BEHANDLINGS MÅTE FOR AVFALL

**Behandling av avfall er definert iht. FOR 2004-06-01 nr.930 Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften)*

- Opprinnelse – Næring: Bygg og anlegg
- Avfallshåndtering: Deponering
Stål og jern (Kode for avfallsbehandling 17 04 05)
Isolering (Kode for avfallsbehandling 17 06 02)
Plast (kode for avfallsbehandling 17 02 03)

Antatt levetid er mer enn 10 år.

| | | |
|--|-------|------|
| Nordpeis AS | Varme | 1550 |
| Nordpeis standard og ekstern stålpipe ST_EXT | | |

7. TEKNISK SERVICE

- **Produsent/ importør** Nordpeis AS
- **Organisasjonsnr.** NO 957 329 330 MVA
- **Postadresse** Gjellebekkstubben 11
- **Postnr. og poststed** 3420 Lierskogen
- **Telefon** (+47) 32 24 47 00
- **E-post** post@nordpeis.no
- **Internettadresse** www.nordpeis.no