

Schiedel Skorsteiner AS

Peisovner, stålpiper

3401600

**Schiedel brannmursplater**

NOBB modulnr. \*

**1. PROSJEKT**

Entreprenør / utførende: .....

Prosjekt / adresse: .....

Bruksområde / bygningsdel: .....

**2. PRODUKTBESKRIVELSE**

Brannmursplater produsert i kalsiumsilikat, tykkelse 5 cm. Platene er testet og godkjent som brannmur, forutsatt at gjeldende anvisninger er fulgt.

Kan leveres i følgende mål : 100x122 cm og 122x240 cm

*Produktet inneholder ingen kjente helsefarlige eller allergifremkallende stoffer.*

**3. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD****Rengjøring og vedlikehold**

Rengjøring: Iht anvisningen for produktet.

Vedlikehold: Kan overmales.

**Ettersyn/kontroll**

Kontroller eventuelle sprekkdannelser. Ved større sprekkdannelser (pga. setningskader eller lignende) må skaden utbedres eller platen byttes ut av fagpersonell.

**Drift og operasjon**

Ved førstegangsbruk: Forsiktig fyring anbefales de første gangene

Faremomenter: Ingen spesielle faremomenter ved normal bruk/installasjon

Førstegangsbruk: Forsiktig fyring anbefales de første gangene.

Platene bør jevnlig inspiseres (visuelt) for skader.

**Vedlikeholdsinstruks og -intervall**

Vedlikehold er avhengig av type maling eller puss som er benyttet.

Schiedel Skorsteiner AS

Peisovner, stålpipe

3401600

**Schiedel brannmursplater**

NOBB modulnr. \*

**4. EMISJONER, MILJØPÅVIRKNING OG FUKTBESTANDIGHET**

<b>Anbefalt utbakingstid</b>	Ingen informasjon.
<b>Utslipp til rom</b>	Ingen.
<b>Miljødeklarasjoner</b>	Det foreligger ingen miljødeklarasjoner for dette produktet.
<b>Kommentarer</b>	
<b>Fuktbestandighet</b>	Ikke angitt.

**5. VIKTIGSTE FAREMOMENTER**

Ingen spesielle faremomenter ved normal bruk/installasjon.

**6. HENVISNINGER**

Det foreligger ingen andre henvisninger til FDV for dette produktet.

**Henvisning til Arbeidstilsynets publikasjoner**

534: Sikkerhet, helse og arbeidsmiljø på bygge- og anleggsplasser (byggherreforskriften)

500: Stillaser, stiger og arbeid på tak m.m. (forskrift)

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

Avfallstype: Blandet uorganisk materiale.

Avfallshåndtering: Deponering

Schiedel anbefaler at alt avfall håndteres iht NS9431, Klassifisering av avfall. Produktet er ikke klassifisert som farlig iht nasjonale klassifiserings- og etiketteringsregler.

Einecs-nr: 215-199-1

Stoffer: Kalsiumsilikat

Klassifisering: Xi; R36/38

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg

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

**Antatt levetid/brukstid** > 20 år

**8. TEKNISK SERVICE**

<b>Produsent/importør</b>	Schiedel Skorsteiner AS
<b>Organisasjonsnr.</b>	NO 984 009 925 MVA
<b>Postadresse</b>	Lørenskogveien 75
<b>Postnr. og poststed</b>	1470 LØRENSKOG
<b>Telefon</b>	(+47) 21059200
<b>E-post</b>	<a href="mailto:ab@schiedel.no">ab@schiedel.no</a>
<b>Internettadresse</b>	<a href="http://www.schiedel.no">www.schiedel.no</a>

AHo / 3.2

\*Informasjonen gjelder for følgende NOBB modulnumre: 25683459