

## 1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende: Entreprenør / utførende:

Prosjekt / adresse: Prosjekt / adresse:

Bruksområde / bygningsdel: Bruksområde / bygningsdel:

## 2. PRODUKTBESKRIVELSE

Cetris bygningsplate fremstilles av Portlandsement, trespon og vann.

Platen tåler høy temperatur

Brannklasse A2-S1,d0.

Produktet har meget god motstandsevne mot svovelholdig luft.

Cetris bygningsplate:

- Sterk og hard overflate, som enten kan stå ubehandlet eller males på byggeplass.
- Frostsikker.
- Fuktbestandig.
- Angripes ikke av mugg, sopp eller råte (alkalisk).
- Ubrennbar.
- Tåler aggressive miljøer.

### Produktidentifisering:

Varenr. / produkt / dim.: Varenr. / produkt / dim.:

Fargekode: Fargekode:

Kvalitet / sortering / klasse: Kvalitet / sortering / klasse:

Overflatebehandling: Overflatebehandling:

Vedlegg / dokumentasjon: Vedlegg / dokumentasjon:

## 3. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Foreligger serviceavtale?

Foreligger serviceavtale?

Foreligger serviceavtale?

### Rengjøring og rengjøringsmetoder

Produktet rengjøres med rent vann, eventuelt med mild husholdningsåpe.

Bruk av høytrykkspyler anbefales ikke.

### Ettersyn/kontroll

Ingen rutiner.

### Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Produktet kan stå ubehandlet eller males med diffusjonsåpen mur- og betongmaling hvis man ønsker det.

Cembrit as

Bygningsplater 1040

## Cetris Bygningsplate

NOBB modulnr. 25613761

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

Ingen opplysninger.

**Garanti**

Ingen opplysninger.

**Fuktbestandighet**

Produktet er fuktbestandig.

**Renholdsvennlighet**

God. (dvs. at materialet er lett å gjøre rent med enkle midler, for eksempel en plan, glatt vaskbar overflate).

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

Produktet består av både fornybare og ikke fornybare ressurser.

**Anbefalt utluftingstid / Inneklimarelevant tidsverdi**

Foreligger ikke.

**Emisjon**

Se FAKTABLAD.

**6. HMS-REFERANSER**

Se FAKTABLAD angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

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

Se HMS-FAKTABLAD.

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

Avfallstype: Stein, grus, sand og lignende.

Avfallshåndtering: Materialgjenvinning.

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg.

Kode for avfallsbehandling: 1601 | 1000 | 0600 | \_ \_ \_ \_

**Øvrige opplysninger**

-

**8. TEKNISK SERVICE**

<b>Produsent/importør</b>	Cembrit as
<b>Organisasjonsnr.</b>	NO 985 187 193 MVA
<b>Postadresse</b>	Postboks 56
<b>Postnr. og poststed</b>	3471 SLEMMESTAD
<b>Telefon</b>	31 29 77 00
<b>E-post</b>	<a href="mailto:cembrit@cembrit.no">cembrit@cembrit.no</a>
<b>Internettadresse</b>	<a href="http://www.cembrit.no">www.cembrit.no</a>