

Cembrit as

Bygningsplater 1040

Cembrit Bølgeplater / Takplater

NOBB modulnr. 21083977

1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende:

Prosjekt / adresse:

Bruksområde / bygningsdel:

2. PRODUKTBESKRIVELSE

Cembrit Bølgeplater/Takplater fremstilles av Portlandsement, uorganisk fyllmateriale (marmorstøv) med armering av cellulosefibre, polypropylenfibre og vannavstøtende midler.

Produktet har meget god motstandsevne mot svovelholdig luft, og ubehandlede plater påvirkes ikke av UV-stråling.

Brannklasse: B-s 1.d0 og som takteking B_{ROOF}(t2) (klasse T takteking)

Cembrit Bølgeplater / Takplater:

- Sterk og hard overflate.
- Frostsikker.
- Fuktbestandig.
- Angripes ikke av mugg, sopp og råte (alkalisk).
- Ubrennbar.
- Tåler aggressive miljøer.

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

Produktet rengjøres med rent vann, eventuelt med mild husholdningssåpe.

BTil rensing av tak kan man bruke vann og midler mot grønske til dette formål, som er i handelen.

Ettersyn/kontroll

Ingen rutiner.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Produktet krever ikke vedlikehold. Av estetiske grunner kan det være nødvendig å rense taket for smuss og grønskebelegg.

Se «Rengjøring og rengjøringsmetoder».

<i>Cembrit as</i>	Bygningsplater	1040
Cembrit Bølgeplater / Takplater	NOBB modulnr. 21083977	
		FDV-m40914277
4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER		
<u>Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger</u>		
Test på aldriingsbestandighet, ved akselererende aldriingsprøver som tilsvarer 20 år, viste ingen forringelse av platens egenskaper.		
<u>Garanti</u>		
Ingen opplysninger.		
<u>Fuktbestandighet</u>		
Produktet er fuktbestandig.		
<u>Renholdsvennlighet</u>		
-		
5. MILJØPÅVIRKNING		
<u>Ressursutnyttelse</u>		
Produktet består av både fornybare og ikke fornybare ressurser.		
<u>Anbefalt utluftingstid / Inneklimarelevant tidsverdi</u>		
Foreligger ikke.		
<u>Emisjon</u>		
Se FAKTABLAD.		
6. HMS-REFERANSER		
Se FAKTABLAD angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.		
<u>Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.</u>		
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 _ _ _ _		
<u>Øvrige opplysninger</u>		
-		
8. TEKNISK SERVICE		
Produsent/importør	Cembrit as	
Organisasjonsnr.	NO 985 187 193 MVA	
Postadresse	Postboks 56	
Postnr. og poststed	3471 SLEMMESTAD	
Telefon	31 29 77 00	
E-post	cembrit@cembrit.no	
Internettadresse	www.cembrit.no	
Afs / 6.4.4	R0/G102/B255	