

SIKKERHETSATABLAD SCG FIBERSEMENTPLATER OG PLANK

Første gang utarbeidet april 2018

Sikkerhetsdatablad for SMARTWOOD fibersementplater og planker i henhold til 1907/2006/EC(REACH), artikkel 31

1. Identifikasjon av stoffet/kjemisk produkt og selskap/selskap

Handelsnavn: SMARTWOOD
 Bruk: Til kledning av fasader, gavler, vindskier og utstikk o.l

Leverandør: Danmark:
 BMC Danmark A/S
 Stykgodsvej 7 DK-9000 Aalborg
 Tlf. +45 96 31 28 00
 bmc@bmc-danmark.dk www.bmc-danmark.dk
 Nødtelefon: +45 96 31 28 00

Norge:
 BMC Trading AS
 Stoltenbergs gate 58
 3112 Tønsberg
 Tlf: +47 33 30 03 90
 bmc@bmc-norge.no www.bmc-norge.no
 Nødtelefon: +47 22 59 13 00 (Giftinformasjonen)

2. Fareidentifikasjon Klassifisering av stoffet:

Ikke relevant

Informasjon om spesielle farer for mennesker og miljø:

Produktet består av naturlige råvarer. I mekanisk maskinering utvikles støvpartikler som kan inneholde rester av kvarts og silika.

3. Sammensetning/opplysninger om bestanddeler Sammensetningen av produktet:

Herdet sement, sand, cellulosefibre (Ingen deklareringspliktige tilsetningsstoffer)

4. Førstehjelpstiltak

Ved hudkontakt med støv fra mekanisk maskinering, vask det berørte området med vann og såpe.

Ved øyekontakt med støv, skylle med rent vann i 15 minutter.

Hvis irritasjon i de berørte områdene, kontakt lege.

5. Brannsløkningsiltak

Produktet er ikke brennbar i henhold til EN 13501-1

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Personlige sikkerhetstiltak:

Ikke relevant

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Produktet og rester av dette må samles inn og leveres på den lokalemiljøstasjonen.

7. Håndtering og lagring

Produktet må oppbevares tildekket på et jevnt og tørt underlag.



BMC
www.bmc-norge.no

Stoltenbergs gate 58
3112 Tønsberg

T: 33 30 03 90
bmc@bmc-norge.no

SIKKERHETSDATABLAD

8. Eksponeringskontroll/personlig verneutstyr

Mekanisk maskinering (skjæring og boring, etc.) bør foregå utendørs eller i godt ventilerte miljøer.

Bruk lokal uttrekk ved hjelp av elektriske verktøy.

Mekanisk maskinering utvikler støvpartikler som inneholder rester av sement, kvarts og silika.

Bruk egnet støvmaske, hansker og vernebriller for å unngå kontakt med støvpartiklene.

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

- a) Utseende: Heldekkende fargede plater
- b) Lukt: Ingen
- c) Luktterskel: Ikke aktuelt
- d) pH: 11-13 ved levering
- e) Smeltepunkt/frysepunkt: Ikke aktuelt
- f) Startkokepunkt og kokepunktområde: Ikke aktuelt
- g) Flammepunkt: Ikke brennbar
- h) Fordampningshastighet : Ikke aktuelt
- i) Antennelighet: Ikke brennbar
- j) Øvre/nedre tennings- eller eksplosjonsgrenser: Ikke aktuelt
- k) Damptrykk: Ikke aktuelt
- l) Damptetthet: Ikke aktuelt
- m) Relativ tetthet: 1330 kg/m³
- n) Løselighet: Ikke aktuelt
- o) Partisjonskoeffisient : Ikke aktuelt
- p) Selvantennelsestemperatur: Ikke aktuelt
- q) Nedbrytningstemperatur: Ikke aktuelt
- r) Viskositet: Ikke aktuelt
- s) Eksplosive egenskaper: Ikke aktuelt
- t) Oksiderende egenskaper: Ikke aktuelt

10. Stabilitet og reaktivitet

Ingen kjent risiko for farlige reaksjoner.

Produktet er sementbundet og kan angripes av syre.

11. Toksikologiske opplysninger

Skjæring- og boring produserer støv og nødvendige forholdsregler må tas i form av egnede hansker, briller og åndedrettsvern. Støv fra fibersement er karakterisert som mineralstøv, og langvarig påvirkning kan forårsake lungesykdommer som silikose eller lungekreft.

Ved hudkontakt med støv fra mekanisk maskinering, vask det berørte området med vann og såpe.

Ved øyekontakt med støv, skyl med rent vann i 15 minutter.

Hvis irritasjon i de berørte områdene, kontakt lege.



SIKKERHETS DATABLAD

12. Økologiske opplysninger

Produktet er uopløselig og ikke biologisk nedbrytbart.

13. Disponering/Avfallsmetoder

Rester og avfall kastes i samsvar med reglene som gjelder til enhver tid for avfallshåndtering.

14. Transportoplysninger

Produktet dekkes ikke av internasjonale regler om transport av farlig gods.

15. Opplysninger om reguleringer

Ikke relevant

16. Annen informasjon

All informasjon i dette databladet er gitt basert på vår beste kunnskap og basert på informasjonen som er tilgjengelig for oss om produktet på tidspunktet for publisering. Det antas at produktet brukes i samsvar med bruksanvisningen som følger med.

