

HMS; Helse, Miljø og Sikkerhetsdatblad

1. Identifikasjon av produkt og selskap

Handelsnavn: EcoWood

2. Kjemisk sammensetning

Ingrediensnavn:	CAS-nr	Innhold (vekt %)	Helse R-setninger
Formaldehyd	50-00-0	< 0,01 %	-

3. Viktigste faremomenter

Ved installasjon/legging av EcoWood/ Herdet Tre:

Ved kapping av gulvbord, sørg for at du sager mot et stødig underlag. Vær på vakt mot å sage deg selv!

4. Førstehjelpstiltak

Ved installasjon/legging av EcoWood/ Herdet tre:

- Dersom du, under kapping av gulvbord, skulle skade deg selv og blødning oppstår, må du forbinde deg selv eller få hjelp til å forbinde deg, for å stoppe blødningen. Dersom du mister mye blod, kontakt lege.
- Ved irritasjon på øye som følge av spon eller støv fra kappingen, skylle øyet momentant med masse vann.
- Spon og støv kan vaskes vekk fra huden med såpe og vann.

5. Tiltak ved brannslukking

EcoWood/ Herdet tre ansees som vanskelig antenkelig.

Brannslukningsmidler: Vann, CO₂- eller skumapparat.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Ikke relevant.

7. Håndtering og oppbevaring

EcoWood/ Herdet tre kan transporteres uten temperaturbegrensninger, men pakkene må oppbevares under tak i temperaturer over frysepunktet og skjermes for regn, snø og langvarig sterkt lys. Pakkene bør unngå støt langs kantene.

8. Eksponeringskontroll og personlig vern

Ved installasjon/legging av EcoWood/ Herdet tre:

Ved kapping av gulvbord med motorisert sag, benytt anbefalt verneutstyr fra leverandøren av den elektriske sagen (vernebriller, munnbind etc.).

Ved kapping av gulvbord må personer med følsomhet ovenfor svevestøv, benytte støvmaske og dekke til hud for å unngå irritasjon. Oppretthold ventilasjon i rom hvor det kappes. Benytt vernehansker som beskyttelse mot skarpe kanter.

9. Fysiske og kjemiske egenskaper:

Form/konsistens:	Gulvbord, fast konsistens; Eik på HDF
Farge:	Variierende farger/mønstre; ellers ikke relevant
Lukt:	Ingen
Løselighetsbeskrivelse:	Ikke løselig i vann eller løsemidler
Tetthet:	ca. 965 kg/m ³
pH-verdi, kons. løsning:	Ikke relevant

10. Stabilitet og reaktivitet

EcoWood/ Herdet tre regnes å være et mekanisk og kjemisk stabilt produkt.

11. Opplysninger om helsefare

EcoWood/ Herdet tre regnes ikke å være farlig for hverken dyr eller mennesker.

12. Opplysninger om miljøfare

EcoWood/ Herdet tre regnes ikke å være miljøfarlig.

13. Fjerning av rester og avfall

EcoWood/ Herdet tre kan destrueres på lokale søppelfyllinger. Gulvet kan gjenvinnes. Ta kontakt med ditt lokale avfallshåndteringsselskap for fremgangsmåte ved gjenvinning av trefibre.

Emballasjen av plast er polyetylen (PE) og den er gjenvinnbar og skal håndteres som vanlig plast hvor kildesortering inngår som en del av avfallshåndteringen.

Emballasjen av papp, pakningsvedlegget er av papir og er gjenvinnbart og skal håndteres som vanlig papir og papp hvor kildesortering inngår som en del av avfallshåndteringen.

14. Opplysninger om transport

Veitransport:	ADR	Ikke regulert
Jernbanetransport:	RID	Ikke regulert
Sjøtransport:	IMDG	Ikke regulert
Flytransport:	IATA	Ikke regulert

15. Opplysninger om lover og forskrifter

Ikke regulert.

16. Andre Opplysninger

Informasjonskilde: Teknisk datablad (TD)

Definisjoner:

HDF	High Density Fibreboard
HMS	Helse, Miljø og Sikkerhetsdatablad
CAS	Chemical Abstract Services
ADR	Agreement on Dangerous Goods by Road
RID	Regulations concerning the International Transp. of Dangerous Goods by Rail
IMDG	International Maritime Dangerous Goods
IATA	International Air Travel Association