

1 Leverandør og produktnavn

ByggForm a/s
Postboks 90
3471 Slemmestad
www.byggform.no

Telefon: +47 31 28 92 70
Telefax: +47 31 28 92 99
e-post: post@byggform.no

Produkter

MDF plater

2 Sammensetning

Enkelstoffer	CAS-nr	Innhold i platen	Finnes i produktet
Spon av trevirke	-	Ca 82 %	Alle
MUPF lim		Ca 11 %	Alle
Vann		Ca 6 %	Alle
Urea		< 1 %	Alle
Voks		< 1 %	Alle

MDF plater

MDF-plater (Medium Density Fibreboard) produseres under høyt trykk og temperatur i en "tørr prosess" som gir platene en jevn og glatt finish på begge sider.

Farlige bestanddeler

Formaldehydinnholdet er ekstremt lavt og oppfyller E1 normen, dvs inneholder maks 8 mg fri formaldehyd per 100 g tørr plate. (0,008 %) målt etter perforator-metoden, EN 120.

3 Viktige faremomenter

Det er ikke behov for spesielle forbebyggende tiltak ved håndtering eller bearbeiding av MDF plater. Det anbefales bruk av personlig verneutstyr, som støvmaske, hørselsvern og vernebriller, når platene bearbeides.

Helsefare:

Emisjoner av allergifremkallende stoff formaldehyd, ligger langt under tillate verdier i formaldehydklasse E1 etter europeisk standard NS-EN 13986.

Brann:

Brennbart, emisjoner tilsvarende forbrenning av rent trevirke.

Miljø:

Produktet klassifiseres ikke som miljøfarlig og kan deponeres.

4 Førstehjelpstiltak

Ingen spesielle førstehjelpstiltak er nødvendig.

5 Tiltak ved brannslukning

Slukningsmiddel:

Alle slukningsmidler kan anvendes

7 Håndtering og lagring

Ingen forebyggende tiltak nødvendig ved håndtering.
Produktene lagres tørt på et plant underlag.

8 Avfallshåndtering

Avkapp og plater kan etter endt levetid sendes til kommunalt deponi.
Varmeenergien kan gjenvinnes ved forbrenning.

Emballasje

Plast og pappemballasje kan gjenvinnes

9 Opplysninger om transport

Produktet er ikke klassifisert som farlig gods.