

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

Oljet forskalingskryssfinér

2 Sammensetning

Enkelstoffer	CAS-nr	Innhold i platen	Finnes i produktet
Finér av bjerk, gran, furu	-	93-95 %	Alle
WBP lim		3-5 %	Alle
Planteolje		<2 %	Alle

Oljet forskalingskryssfinér

Tynne lag av bjerk, gran eller furu limes krysslågt før platene formatsages, pusses og belegges med en organisk planteolje. Kryssfinér leveres MR-lim eller WBP-lim. MR-limte plater anvendes kun innendørs i tørre lokaler, mens WBP-limte plater kan anvendes både innen- og utendørs.

Farlige bestanddeler

xxxxx

3 Viktige faremomenter

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

Helsefare:

Emisjoner av allergifremkallende stoff formaldehyd, ligger langt under tillatte 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.