

FDV- DOKUMENTASJON – HOBBYPLATER/MELAMIN

1. Produktbeskrivelse

Det er vanlig å skille mellom to forskjellige typer hobbyplater:

1. Heltreplater av sammenlimte lameller (limfog)
2. Melaminbelagte sponplater

Heltreplater – ubehandlet furu

Furustaver som er limt sammen og satt under trykk. Deretter hølves og pusses platen. En tradisjonell treplate som er populær hos mange hobbysnekkere, og egnet seg godt til diverse snekkerarbeid og i møbelindustrien. Leveres ubehandlet. Platen har god bæreevne.

Bruksområde: Hyller, møbler, innredning etc. Hobbyplater er for innendørs bruk.

Heltreplater – ubehandlet eik

Eikestaver som er limt sammen og satt under trykk. Deretter hølves og pusses platen. En solid treplate.

Bruksområde: Møbler, diverse snekkerarbeid etc. Hobbyplater er for innendørs bruk.

Hobbyplater – hvit melamin

Plate med sponkjerne som er belagt med hvit melaminfilm på fire sider. Klar til bruk, og trenger ingen videre overflatebehandling.

Bruksområde: Hyller, skap, snekkerarbeid etc. Hobbyplater er for innendørs bruk.

Lagring

Platene skal lagres plant, stabilt og med minst 10 cm klaring fra gulv. Platene må være tildekket på en slik måte at de ikke blir eksponert for direkte sollys og/eller oppfuktning. Ved direkte påvirkning av vann eller kondens under lagring må «skjolder» påregnes. Også ved store temperatur- og fuktsvingninger må noe kuring påregnes. Platene bør akklimatiseres til den fuktighet som er tilstede på den aktuelle arbeidsplassen.

Antatt levetid/brukstid

For innendørs bruk er antatt levetid byggets levetid.

2. Anvisninger for drift og vedlikehold

Rengjøring og rengjøringsmetoder

Vanlig vedlikehold for innendørs bruk.

Ettersyn/kontroll

Normalt ingen ettersyn/kontroll.

Alt ubehandlet treverk som utsettes for ytre påvirkning av sol og eller fukt må overflatebehandles (unntatt Hobbyplater hvit melamin som er ferdig overflatebehandlet).

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Hobbyplater skal vedlikeholdes som ubehandlet treverk. For innendørsbruk krever ikke produktet noen vedlikehold.

Fuktbestandighet

Alle trebaserte produkter er ømfintlig overfor fukt, spesielt i skjøter og kanter.

3. Miljøpåvirkning

Platene har ingen negativ målbar effekt på innemiljø. Hvis produktet utsettes for et klima med høy fuktighet, slik at trefuktigheten overstiger 20% over lang tid, kan det utvikles muggsopp.

4. Henvisninger

HMS-REFERANSER

Verneutstyr anbefales, men det er ingen spesielle tiltak utover dette. For mer informasjon, se HMS-FAKTA angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

5. Behandlingsmåte for avfall IHT. NS 9431

Avfallstype	Behandlet trevirke
Avfallshåndtering	Forbrenning og energiutnyttelse.
Opprinnelse	Næring: Bygg og anlegg
Kode for avfallsbehandling	1149

Behandlingsmåte for emballasje IHT. NS 9431

Varen inneholder små mengder med emballasje.

Avfallstype:	Papp
Avfallshåndtering:	Materialgjenvinning
Opprinnelse	Næring: Bygg og anlegg
Kode for avfallsbehandling:	1222
Avfallstype:	Blandet hard og myk plastemballasje
Avfallshåndtering:	Forbrenning og energiutnyttelse
Opprinnelse	Næring: Bygg og anlegg
Kode for avfallsbehandling:	1729
Avfallstype:	Rent trevirke
Avfallshåndtering:	Forbrenning og energiutnyttelse
Opprinnelse	Næring: Bygg og anlegg
Kode for avfallsbehandling:	1141
Avfallstype:	Metallemballasje
Avfallshåndtering:	Materialgjenvinning
Opprinnelse	Næring: Bygg og anlegg
Kode for avfallsbehandling:	1411

Øvrige opplysninger

Emballasje skal leveres til godkjent avfallsmottak. Papp- og metallemballasje går i all hovedsak til materialgjenvinning, mens avkapp- og plastemballasje går til forbrenning og energiutnyttelse.

6. Teknisk service

Produsent/importør	Moelven Wood AS
Organisasjonsnr.	NO 9418 09030 MVA
Postadresse	Sagvegen
Postnr. og poststed	2074 Eidsvoll Verk
Telefon	(+47) 63 95 97 50
E-post	post.wood@moelven.no
Internettadresse	www.moelven.no