

**NOBB HOVEDGRUPPE:  
0513 Listverk MDF****1. PRODUKTBESKRIVELSE**

MDF (Medium Density Fibreboard) er en videreutvikling av tradisjonelle trefiberprodukter. MDF består av trefiber og spon som blandet sammen med lim og voks er presset til plateformet materiale.

MDF leveres i hovedsak overflatebehandlet med vannbasert maling på 3 sider, i fargekodene NCS S0502-Y eller NCS S0500-N.

**2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD****Rengjøring og rengjøringsmetoder**

Rengjøres med støvsuger eller lettfuktet klut. Bruk av for mye vann eller rengjøringskemikalier kan påvirke produktets utseende og egenskaper.

Ved behov for flekkfjerning, bruk godt oppvridd klut med lunkent vann. Unngå rengjøringsmidler med kjemikalier eller med skureeffekt.

**Ettersyn/kontroll**

Normalt ikke ettersyn og kontroll

**Vedlikeholdsinstruks og -intervall**

Fjern alt løst støv eller smuss på listene. Mal to strøk vannbasert akryl interiørmaling med kost.

**Fuktbestandighet**

Alle trebaserte produkter er ømfintlig overfor fukt.

**Miljøpåvirkning ved fukt**

Fuktige materialer kan fremkalle vekst av muggsopper. Misfarging (ofte grå flekker eller sorte prikker) indikerer dette.

**3. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER****Antatt levetid/brukstid.**

Antatt levetid/brukstid > 20 år forutsatt normal bruk og slitasje, samt at anvisninger for drift og vedlikehold følges.

**4. HMS-REFERANSER****Henvvisning til Arbeidstilsynets publikasjoner:**

Interkontrollforskriften og Byggherreforskriften

**NOBB HOVEDGRUPPE:  
0513 Listverk MDF****5. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431**

Det er ikke relevant med resirkulering av dette produktet.

Avfallstype: Behandlet trevirke.

Avfallshåndtering: Forbrenning og energiutnyttelse

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg

Kode for avfallsbehandling: 1142 | 0400 | 0600 | \_ \_ \_

(De siste sifrene er knyttet til kommunen som håndterer avfallet.)

**Øvrige opplysninger**

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

**6. TEKNISK SERVICE**

<b>Produsent/importør</b>	K. Kværner Industri AS
<b>Organisasjonsnr.</b>	NO 920031617 MVA
<b>Adresse</b>	Trondheimsvegen 79, Postboks 224
<b>Postnr. og poststed</b>	2040 Kløfta
<b>Telefon</b>	63 93 48 50
<b>E-post</b>	<a href="mailto:post@kkvaerner.no">post@kkvaerner.no</a>
<b>Internettadresse</b>	<a href="http://www.kkvaerner.no">www.kkvaerner.no</a>