

**Hobbyplate i furu**

NOBB modulnr. 26581926

HMF-m26581926

**1. ARBEIDSMILJØET****Personlig verneutstyr, spesielle tiltak mot yrkesskader ved montering/bygging, allergiutvikling etc.**

Det er ikke påkrevd særskilte sikkerhets- eller vernetiltak mot yrkesskader og/eller allergiutvikling ved montering, bruk eller bearbeiding av dette produktet.

**Relevante S-setninger**

—

**Førstehjelpstiltak**

—

**Henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner**

534: Sikkerhet, helse og arbeidsmiljø på bygge- og anleggsplasser (byggherreforskriften).

524: Bruk av personlig verneutstyr på arbeidsplassen (forskrift).

**Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.**

Ingen spesielle faremomenter ved normal bruk/installasjon.

**2. INNEMILJØET****Emisjonsfaktor (EF)**

Ingen opplysninger.

Flyktige organiske forbindelser (TVOC):

Formaldehyd (H<sub>2</sub>CO):

Ammoniakk (NH<sub>3</sub>):

Kreftfremkallende stoffer:

*Emisjonsfaktor (EF) beskriver avgivningshastigheten av flyktige stoffer hos materialet / materialkombinasjonen.*

**Anbefalt utluftingstid/utbakingstid**

Foreligger ikke.

*Mange nye materialer inneholder kjemikalier som trenger god utlufting før de tas i bruk.*

*Emisjonen og halveringstiden fremskyndes av høy temperatur og god lufting.*

**Inneklimarelevant tidsverdi**

Foreligger ikke.

*Bestemmelse av et produkts inneklimarelevant tidsverdi er den tid det tar det langsamst emitterende kjemiske stoff med den laveste inneklimarelevante lukt- eller irritasjonsterskel å nå halvdelen av denne verdi i et fiktivt standardrom.*

**3. MILJØVURDERING, MILJØDEKLARASJONER / MILJØMERKER****Karakterer i henhold til miljødatabasen ECOproduct (overordnet nivå)**

Ikke beregnet.

**Miljødeklarasjon, miljømerking**

Det foreligger ingen miljømerking for dette produktet.

**Kommentarer**

**Hobbyplate i furu**
**NOBB modulnr. 26581926**

HMF-m26581926

**4. MILJØPÅVIRKNING**
**Emisjon**

Se kapittel 2, innemiljøet.

**Påvirkningsindeks**

Foreligger ikke.

**Ressursutnyttelse**

Produktet består av fornybare ressurser.

**Tropiske tresorter oppført på Regnskogfondets liste**

–

**5. OPPLYSNINGER OM PRODUKTETS SAMMENSETNING**

Nr.	Ingrediensens navn	CAS-nr.	EINECS-nr.	Innh. (%)	Farekl.	R-setn.

**Stoffer på SFTs OBS-liste**

–

**Eventuelle kommentarer til produktets kjemikalier/ingredienser**

–

**6. AVFALLSBEHANDLING**

Avfallstype: Rent trevirke. Håndtering: Forbrenning og energiutnyttelse.

NS 9431-kode for avfallsbehandling: 1141 | 0400 | 0600 | \_ \_ \_ \_

**7. ANSVARLIG FIRMA**

<b>Produsent/importør</b>	T-Komponent AS
<b>Organisasjonsnr.</b>	NO 984 114 389 MVA
<b>Adresse</b>	
<b>Postnr. og poststed</b>	6657 Rindal
<b>Telefon</b>	71 66 45 00
<b>Telefaks</b>	71 66 45 30
<b>E-post</b>	<a href="mailto:post@t-komponent.no">post@t-komponent.no</a>
<b>Internettadresse</b>	<a href="http://www.t-komponent.no">www.t-komponent.no</a>