

## 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).

### 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

For miljødeklarasjon, se Rapport Nr. 9810070 utarbeidet av Träteck, Sverige.

### Kommentarer

–

#### 4. MILJØPÅVIRKNING

##### Emisjon

Se kap.2 Innemiljøet.

##### Påvirkningsindeks

Foreligger ikke.

##### Ressursutnyttelse

Produktet består av fornybare ressurser.

##### Tropiske tresorter oppført på Regnskogfondets liste

–

#### 5. OPPLYSNINGER OM PRODUKTETS SAMMENSETNING

Det foreligger ingen 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: Overflatebehandlet trevirke. Håndtering: Forbrenning og energiutnyttelse.

NS 9431-kode for avfallsbehandling: 1142 | 0400 | 0600 | \_ \_ \_ \_

#### 7. ANSVARLIG FIRMA

<b>Produsent/importør</b>	Mjøspanel AS
<b>Organisasjonsnr.</b>	NO 986 767 177 MVA
<b>Adresse</b>	Krabyskogen Næringspark
<b>Postnr. og poststed</b>	2850 LENA
<b>Telefon</b>	61 16 86 65
<b>Telefaks</b>	61 16 67 39
<b>E-post</b>	<a href="mailto:post@mjospanel.no">post@mjospanel.no</a>
<b>Internettadresse</b>	<a href="http://www.mjospanel.no">www.mjospanel.no</a>