

## 1. ARBEIDSMILJØET

### Personlig verneutstyr, spesielle tiltak mot yrkesskader ved montering/bygging, allergiutvikling etc.

Ved bruk av polyuretanskum for montering i murvegg, bruk arbeidshansker og åndedrettsvern.

### Relevante S-setninger

–

### Førstehjelpstiltak

–

### Henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner

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

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

Produktet har ved normal anvendelse ingen betydning for inneklimaet.

### Emisjonsfaktor (EF)

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

–

#### 4. MILJØPÅVIRKNING

**Emisjon**

Ikke angitt.

**Påvirkningsindeks**

Foreligger ikke.

**Ressursutnyttelse**

Produktet består av både fornybare og ikke 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: Blandet materiale. Håndtering: Deponering. Opprinnelse – Næring: Næring: Bygg og anlegg.

NS 9431-kode for avfallsbehandling: 9999 | 0700 | 0600 | \_ \_ \_ \_

#### 7. ANSVARLIG FIRMA

<b>Produsent/importør</b>	Lyssand Treindustri AS
<b>Organisasjonsnr.</b>	NO 947 251 392 MVA
<b>Adresse</b>	Holen 1
<b>Postnr. og poststed</b>	5200 Os
<b>Telefon</b>	56 30 33 00
<b>Telefaks</b>	56 30 33 30
<b>E-post</b>	<a href="mailto:firmapost@lyssand.com">firmapost@lyssand.com</a>
<b>Internettadresse</b>	<a href="http://www.lyssand.com">www.lyssand.com</a>

\*Informasjonen gjelder for følgende 6 NOBB moduler: 23649106, 23651367, 23651409, 23651441, 23651482 og 23651524..