

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 informasjon.

Flyktige organiske forbindelser (TVOC):

Formaldehyd (H₂CO):

Ammoniakk (NH₃):

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 Trätec, 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

Produsent/importør	Mjøspanel AS
Organisasjonsnr.	NO 986 767 177 MVA
Adresse	Krabyskogen Næringspark
Postnr. og poststed	2850 LENA
Telefon	61 16 86 65
Telefaks	61 16 67 39
E-post	post@mjospanel.no
Internettadresse	www.mjospanel.no