

HMS DATABLAD

Helse- miljø- og sikkerhetsdatablad

SMARTPANEL AKRYLFUGEMASSE

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

Handelsnavn: Smartpanel Akrylfugemasse
Artikkelnr.: 100704, 100705, 100706, 100836
Pr.nr.: Ikke merkepliktig

Leverandør: RBI Interiør AS, Ringvoll, 1827 Hobøl
Tlf. +47 69 92 19 20, faks +47 69 92 19 29
ordre@rbi.no www.rbi.no

Produsent: Dana Lim A/S, Københavnsvej 220, 4600 Køge
Danmark

Giftinformasjonssentralen +47 22 59 13 00

Anvendelsesområdet: Produktet anvendes til fuging og tetting.
Produktets tekniske anvendelse fremgår av
teknisk datablad.

2. OPPLYSNINGER OM KJEMISK SAMMENSETTING

INGREDIENSNAVN	CAS.NR	EC-NR	% INNH.	FH	FB	FM	R-SETNINGER	ANMERKNING

Produktet inneholder ingen farlige stoffer.
Eventuelle flyktige stoffer er angitt i pkt. 8 med ppm.

3. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Produktet inneholder ingen farlige ingredienser og er dermed klassifisert som ikke merkepliktig.

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

GENERELT:
I tilfeller bør lege kontaktes. Ta med dette HMS-databladet.

INNÅNDING:
Sørg for frisk luft ved ubehag.

ØYEKONTAKT:
Skyll straks med mye vann i minst 5 minutter. Fjern evt. kontaktlinser. Hold øyet godt åpent under skylning. Kontakt lege ved fortsatt irritasjon.

HUDKONTAKT:
Fjern straks forurenset tøy. Tørk av så mye som mulig med en tørr klut. Vask deretter med rikelige mengder vann og såpe. Hudrensemiddel kan brukes. Bruk ikke løsemidler eller tynner.

SVELGING:

Skyll straks munnen. Kontakt lege ved svelging av større mengder eller ved fortsatt ubehag.

5. TILTAK VED BRANNSLUKKING

PASSENDE SLUKNINGSMIDLER:

Skum, kullsyre, pulver eller vanntåke. Bruk ikke vannstråle, det sprer brannen.

UEGNEDE SLUKNINGSMIDLER

Full vannstråle

BRANN OG EKSPLOSJONSFARER

Ingen spesielle

PERSONLIG VERNEUTSTYR

Ved oppheting og brann kan det dannes helsefarlige gasser. Åndedrettsvern er påkrevet.

TILTAK VED BRANNBEKJEMPELSE

Emballasje fjernes fra brannstedet hvis det kan skje uten risiko.

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

SIKKERHETSTILTAK FOR Å BESKYTTE PERSONELL

Se under pkt. 8

SIKKERHETSTILTAK FOR Å BESKYTTE MILJØ

Spill må ikke slippes ut i vann- eller avløpssystem.

EGNEDE METODER FOR SKADEBEGRENSNING

Spill skrapes opp med f.eks. en sparkel og anbringes i engangsbeholdere.

Avfallshåndtering: se pkt. 13

Rens fortrinnsvis med vann og rengjøringsmiddel, unngå bruk av løsemidler.

7. HÅNDTERING OG OPPBEVARING

HÅNDTERINGSVEILEDNING

Personlig beskyttelse se pkt. 8.

LAGRINGSANVISNING

Produktet oppbevares utilgjengelig for barn i lukket emballasje på et tørt og kjølig sted.

Oppbevares frostfritt.

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

INGREDIENSNAVN	ADM.NORM	ENHET	PPM	ANMERKNING

GENERELT

Kontakt evt. leverandør av verneutstyr ved valg av utstyr til den konkrete arbeidssituasjon.

FOREBYGGENDE TILTAK

Vask hendene ved arbeidets slutt og før pauser.

ÅNDERETTSVERN

ØYEVERN

Unngå kontakt med øyne.

HÅNDVERN

Unngå kontakt med huden. Ved hudkontakt anbefales det å bruke hansker av f.eks. butylgummi (gjennombruddstid > 8 timer).

HUDVERN

Unngå kontakt med huden.

9. FYSISKE EGENSKAPER

Fysisk tilstand:	Pasta
Farge:	Diverse
Vekt g/ml:	1,65 (20°C)
Flammepunkt, °C:	-
Løslighet i vann:	Dispergerbar
Produktet, brannfarlig væske av klasse:	ingen

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Ved utsettelse for høye temperaturer kan det dannes helsefarlige nedbrytingsprodukter. Ved brann brytes produktet ned under dannelse av CO, CO₂ og SO₂.

Hold produktet vekk fra stoffer som reagerer sterkt med vann f.eks. hydrider.

11. HELSEFAREOPPLYSNINGER**HUDKONTAKT**

Gjentatt og langvarig kontakt med produktet kan forårsake rødhet og irritasjon.

ØYEKONTAKT

Sprut i øynene gir irritasjon.

12. MILJØOPPLYSNINGER

Det finnes ingen tilgjengelige data på produktet. Produktet må ikke slippes ut i vann- eller avløpssystem.

Produktet er ikke klassifisert som miljøfarlig.

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

Avfall fjernes i henhold til lokale lover og forskrifter.

Rester av produktet er klassifisert som kjemikalieavfall:

Avfallstype: H Avfallsstoffnummer: 03.22

EAK-kode: 08 04 10

NB! Herdet materialet er normalt ikke kjemikalieavfall.

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

Ikke klassifisert som farlig gods under transport.

ADR/RID (vei/jernbane)

UN nr.:	Klasse:
Fareseddel:	Farlig gods: Nei
Emballasjegruppe:	Farenr.:

IMDG (sjø)

UN nr.:	Klasse:
Etikett:	Farlig gods: Nei
EMS:	Forp.gr.:
Marien poll:	Sub.risk:

IATA (fly)

UN nr.:	Klasse:
Etikett:	Farlig gods: Nei
Sub.risk:	Forp.gr.:

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

Produktet er klassifisert og merket i henhold til EUs retningslinjer/Norske forskrifter.

Faremerking

Produktet er klassifisert som ikke merkepliktig.

R-SETNINGER

-

S-SETNINGER

-

BRUKSBEGRENSNINGER

Ingen innenfor produktets tekniske bruksområde.

SPESIELLE KRAV TIL UTDANNELSE

Ingen.

16. ANDRE OPPLYSNINGER

Opplysninger i dette HMS-databladet er basert på opplysninger fra produsent og på EU og nasjonal lovgivning. Brukerens arbeidsforhold er utenfor vår kontroll. Anvisningene i dette HMS-databladet er gitt under forutsetning av at produktet brukes som angitt ovenfor, slik som forutsatt, at bruksbegrensninger og krav til særlig utdanning er overholdt. Det er alltid brukers ansvar å oppfylle kravene fastsatt i nasjonal lovgivning. Opplysningene i dette HMS-databladet bør oppfattes som en beskrivelse av de sikkerhetskrav som stille til produktet. Opplysningene er ingen garanti for produktets egenskaper.

Ved uhell og ved henvendelse til sykehus eller lege skal dette HMS-bladet medbringes.