

DANA FINSPARTEL

Produktbeskrivelse & anvendelse:

DANA Finspartel er en acrylbaseret finspartelmasse til indendørs brug. Spartelmassen anvendes til bredspartling og opfyldning af mindre revner og sprækker i træ, spånplade, puds, beton o.lign., hvor man efter en let slibning ønsker en finkornet overflade.

DANA finspartel er velegnet til overmaling med maling i mange glansvarianter.

Fysiske / kemiske data:

Spartemasse:

Type:	Acrylbaseret spartelmasse.
Farve:	Hvid.
Konsistens:	Pastøs, tixotropisk.
Tørstofindhold:	Ca. 77 %.
Emballage:	200 ml, 750 ml og 10 kg.
Vægtfylde:	Ca. 1,9 kg/liter.
Holdbarhed:	Minimum 1 år i uåbnet emballage ved kølig opbevaring.

Afhærdet spartelmasse:

Overmalbar:	Ja.
Fugtbestandighed:	Tåler ikke konstant vandpåvirkning men kan anvendes til reparationer i vådrum hvis den overmales.

Sikkerhed:

Sundhedsfareklasse:	Ingen
Brandfareklasse:	Ingen

For yderligere oplysninger om sikkerhed henvises til produktets sikkerhedsdatablad.

Produkt Information



Brugsanvisning:*Forberedelse:**Alle overflader skal være fri for støv og snavs.**Ved spartling på jern grundes med maling eller lignende.**Påføring:**DANA Finspartel påføres med spartel. Ved spartling af dybe huller eller revner skal spartelmassen påføres af flere gange, og være så godt som gennemtør mellem hver spartling.**Tørretid:**Afhængig af lagtykkelsen og temperatur er spartelmassen støvtør efter ca 10 minutter, slibetør efter 1 time, og overmalbar efter 3-5 timer**Rengøring:**Våd spartelmasse fjernes med vand.*

Vore informationer er baseret på omfattende laboratorieforsøg der har til hensigt at hjælpe brugeren til at finde bedst mulige produkt og arbejdsmetode. Da brugerens arbejdsforhold ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os ansvaret for de resultater, der opnås ved produktets anvendelse. Oplysningerne i dette produktinformationsblad er retningsgivende typiske værdier, og er således ikke produktspecifikationer. Der henvises i øvrigt til vore almindelige salgs- og leveringsbetingelser.

DANA LIM A/S - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE - DANMARK
TLF. 56 64 00 70 - TELEFAX 56 64 00 90 - TEKNISK SERVICE TLF. 56 64 00 75



SIKKERHEDS DATABLAD

1. Identifikation

Dana Letspartel Fin Dana Letspartel Grov Dana Letspartel Vådum

Revisionsdato: 02.02.01 **Erstatter (tidligere dato):** 03.08.98

Varenr.: 7960, 7962, 7963, 7970, 7972, 7973, 7980, 7982, 7983
PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig

Leverandør: Dana Lim A/S, Københavnsvej 220, 4600 Køge.
Tlf: 56 64 00 70 Fax: 56 64 00 90

Telefonnr. i nødsituationer:
Lægen kan rette henvendelse til Giftinformationscentralen på tlf: 35 31 60 60 / 35 31 35 31.

Varetype: Letspartelmasse baseret på acryldispersion eller vinylacetatcopolymer.

Anvendelsesområde:
Spartling af vægge og lofter. Produktets tekniske anvendelse fremgår af produktinformationen.

2. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer:

Klassificeringspligtige stoffer iht. dansk lovgivning:

Navn: **Konc:** **Symbol:** **R-sætninger:**

- - - -

Produktet indeholder ingen oplysningspligtige stoffer.

Eventuelle flygtige stoffer er angivet i pkt. 8 med ppm.

3. Fareidentifikation:

Produktet er uden for fareklasse og skal derfor ikke forsynes med advarselsetiket.

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Generelt:

I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Medbring dette sikkerhedsdatablad.

Indånding:

Ikke relevant.

Øjnene:

Skyl straks med vand i mindst 10 minutter. Fjern evt. kontaktlinser, spil øjet godt op. Søg læge ved fortsat irritation.

Huden:

Forurenet tøj fjernes straks og forurenet hud vaskes grundigt med vand og sæbe. Hudrensningemiddel kan anvendes. Brug ikke opløsningsmiddel eller fortynder.

Indtagelse:

Skyl straks munden og drik rigelig vand. Hold personen under opsyn. Søg læge ved fortsat ubehag eller ved indtagelse af større mængder.

5. Brandbekæmpelse:

Produktet er ikke brændbart.

Slukningsmidler: Skum, kulsyre, pulver eller vandtåge. Brug ikke vandstråle, der spreder branden.

Emballager fjernes fra brandstedet, hvis det kan ske uden risiko.

Ved ophedning og brand kan der dannes sundhedsskadelige nedbrydningsprodukter. Åndedrætsværn er påkrævet.

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Personlig beskyttelse: Se pkt. 8.

Spild skrubes op med f.eks. spartel eller opsamles med absorberende materiale (f.eks. sand, jord, granulat eller savsmuld) og anbringes i engangsbeholder.

Bortskaffelse: Se pkt. 13.

Rens fortrinsvis med vand og rengøringsmiddel, undgå anvendelse af opløsningsmidler.

Spild må ikke udledes i kloak eller vandløb.

Ved forurening af søer, vandløb eller afløb skal miljømyndighederne informeres.

7. Håndtering og opbevaring:

Håndtering:

Undgå hud- og øjenkontakt. Undgå indånding af sprøjtetåge. Personlig beskyttelse: Se pkt. 8.

Opbevaring:

Produktet opbevares utilgængeligt for børn.

Åbnet emballage må lukkes omhyggeligt og opbevares oprejst for at forebygge lækage.

Opbevares frostfrit.

8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler:

Tekniske foranstaltninger:

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.

Grænseværdier:

Navn:	ppm	mg/m ³
Ingen	-	-

De oplyste grænseværdier er i overensstemmelse med Arbejdstilsynets liste over grænseværdier dateret okt. 2000.

Personlige værnemidler:

Kontakt evt. leverandør af sikkerhedsudstyr ved valg af værnemidler til den konkrete arbejdssituation

Åndedrætsværn:

Ikke relevant.

Beskyttelse af hænder:

Undgå kontakt med huden. Brug egnede beskyttelseshandsker. Brug evt. bomuldshandsker som underhandsker.

Øjenværn:

Undgå kontakt med øjne. Brug beskyttelsesbriller eller ansigts-skærm som beskyttelse mod stønk.

Beskyttelse af hud:

Undgå kontakt med huden. Anvend evt. særligt arbejdstøj.

9. Fysiske og kemiske egenskaber:

Fysisk tilstand:	Pastøs
Farve:	Grå / Blågrå
Vægtfylde, g/ml:	0,9-1,1
Flammepunkt, °C:	-
Opløselighed i vand:	Blandbar
Vægt% org. opløsningsmiddel:	0
Produktet, brandfarlig væske af klasse:	Ingen

10. Stabilitet og reaktivitet:

Ved udsættelse for høje temperaturer kan der dannes sundhedsskadelige nedbrydningsprodukter.

11. Toksikologiske oplysninger: (Sundhedsfarlige egenskaber)

Huden: Gentagen og langvarig hudkontakt kan forårsage rødme og irritation.

Øjnene: Stønk i øjnene giver irritation.

Indtagelse: Kan give mavesmerter.

12. Miljøoplysninger:

Produktet må ikke udledes i kloak eller vandløb.

13. Bortskaffelse:

Rester af produktet er klassificeret som kemikalieaffald:

Affaldstype: H Affaldskort: 3.22

EAK-kode: 17 07 01 00 (Blandet bygnings- og nedrivnings-affald)

14. Transportoplysninger:

Ikke klassificeret som farligt gods under transport.

Vej/jernbane:

ADR/RID: Klasse/punkt/litra: -
Transportnavn: -

Sø:

IMDG: Klasse: - Pk.gr: -
MP: - UN-nr: -
MFAG: - EmS-nr: -
Shippingnavn: -

15. Oplysninger om regulering:

I overensstemmelse med "Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter" samt "Arbejdstilsynets bekendtgørelse om fastsættelse af kodenumre" er produktet mærket som følger:

Faremærkning: -

Indeholder: -

R-sætninger: -

S-sætninger: -

MAL-kode: 00-1 (1993)

Anvendelsesbegrænsninger: Ingen indenfor produktets tekniske anvendelsesområde.

Krav til særlige uddannelser: Ingen særlige.

16. Andre oplysninger:

Oplysninger i dette sikkerhedsdatablad er baseret på vor nuværende viden og på EU og national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vor kontrol. Anvisningerne i dette sikkerhedsdatablad er givet under forudsætning af, at produktet anvendes som angivet ovenfor, ligesom det er forudsat, at anvendelsesbegrænsninger og krav til særlig uddannelse er overholdt. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet. Oplysningerne er ingen garanti for produktets egenskaber.

Ved uheld og under henvendelse til sygehus eller læge, skal denne brugsanvisning altid medbringes.