

DATABLAD

Wood Mastic B3 Pulverspartel (Hurtigtørrende)

Form

- * Pulver; vandopløselig.
- * Naturprodukt lavet af 96% mineralske tørstoffer.

Fysiske specifikationer

- * Farve 8 standard farver
- * Vægtfylde 2,4g/cm³
- * Fugtighed 2 %
- * Tab ved brand 1000° 37,9 %
- * PH værdi; opløst 7 + 0,5
- * Viskositet med 34% vand 380.000cps ved 20°C (Brookfield RVF 100).
- * Anbefalet blanding 3–3½ dele pulver til 1 del vand.
- * Tørretid Kan pudses efter 30 min.



Anvendelse

- * Bland pulver med koldt vand.
- * Blandingen er straks klar til brug.
- * Bruges indenfor 15 min.
- * Rengør værktøj med vand.

Bemærk

- * Brug af Wood Mastic kræver ikke beskyttelse og ventilation.
- * Wood Mastic synker og revner ikke under tørring.
- * I nogle tilfælde kan Wood Mastic blive påvirket af syrehærdende lakker.

Emballage

- * 30kg spand.

SIKKERHEDSDATABLAD

i henhold til EU direktiv 1999/45/EC og EU regulativerne 1272/2008 og 1907/2006 (REACH)

Udarbejdet: August 2012

1. IDENTIFIKATION

Produktnavn: Wood Mastic Pulverspartel (Hurtigtørrende)

Anvendelse: Til udfyldning og reparation af revner og sprækker i træ, såsom fyr, birk, bøg osv.

Leverandør: BØGH CONSULT DENMARK A/S
Charles Lindberghs Vej 6,
9430 Vadum
+45-9827 1919
Mail: bcd@mail.tele.dk
Kontaktperson: Susanne Bøgh

2. FAREIDENTIFIKATION

Fare: Ingen ved normal brug.

Sikkerhed: I tør form er der risiko for ugiftige støvgener. Påvirkningerne fra en stærkt koncentreret dosis er ikke speciel for dette produkt; vil være den samme som for andre pulverprodukter.

Påvirkning af huden: ingen skadelig virkning. Nogle personer vil dog opleve en svag udtørring af huden.

3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Pulver bestående af 96% mineralske tørstof. Ingen forekomst af frit kiseltsyre.

Farlige ingredienser:

Der er ingen farlige mærkningspligtige komponenter i dette produkt.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Indånding: Ved forstyrrelse af vejrtrækningen, gå ud i frisk luft og søg læge hvis ubehaget fortsætter.

Hudkontakt: Rens med vand og mild sæbe.

Øjenkontakt: Skyl omgående med rigelig mængde vand. Hvis irritationen fortsætter søg øjenlæge.

Indtagelse: Tving ikke personen til at kaste op, søg læge.

5. BRANDBEKÆMPELSE

IKKE BRANDBART – IKKE EKSPLOSIONSFARLIG

Slukningsmidler: Alle er brugbare.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Personlige:	Der er ingen specifikke risici udover støvgener; brug en maske. Sørg for god ventilation. Benyt handsker og beskyttelsesbriller. Stop udslippet. Erstat beskadiget emballage.
Oprydning:	Ved spild på arbejdsstedet samles pulveret med skovl, kost eller støvsuger. Saml produktet i beholdere indtil bortskaffelse. Rens området godt med vand. Rådfør med det berørte amt om gældende regler. For bortskaffelse undersøges gældende regler hos de lokale myndigheder. Afbrænding af produktet må kun ske på godkendte forbrændingsanstalter.
Miljø:	Ved større udslip – indsaml produktet. Led det ikke i afløb eller kloak.

7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

Håndtering:	Ingen behov for specielle tekniske arbejdsredskaber.
Opbevaring:	Undgå at skabe støvgener, opbevar produktet koldt i de originale, lukkede spande. Opbevaringstid 2 år.
Emballage:	Plast eller rustfrit stål.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Grænser:	Mineralsk støv, inhalerbart, respirerbart	5mg/m ³ Ref AT
	Mineralsk støv, inhalerbart	10mg/m ³ Ref AT
Generelt:	Sørg for effektiv ventilation. Eksponeringsgrænser skal overholdes og indånding af støv minimeres.	



Indånding:	Passende maske bæres hver gang grænseværdierne for støv overskrides for at undgå gener (type P2).
Hænder:	Brug handsker ved længerevarende brug. (EN374)
Øjne:	Brug beskyttelsesbriller/ansigtsskærm for at undgå sprøjt/støv i øjnene.(EN166) Sikr let adgang til beholder med øjenskylllevand.
Hud:	Vask huden grundigt med vand og mild sæbe ved pauser/arbejdsdagens ophør.
Hygiejne:	Vask arbejdstøj regelmæssigt.

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Udseende:	Pulver; 8 standard farver.
Lugt:	Svag citronagtig.
PH:	7.
Nedbrydningspunkt:	Over 650°.
Vægtfylde:	2,4g/cm ³
Opløselighed:	Blandbar med vand.
Andet:	Vandsugende produkt.
Fugtighed:	2 %.

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Undgå: Undgå at opbevare produktet i fugtige områder.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Indånding: Gentagen eller langvarig påvirkning af pudsestøvet kan give irritation af luftvejene.

Hudkontakt: Gentagen eller langvarig kontakt med huden kan fjerne hudens naturlige fedtlag og forårsage udslet.

Øjenkontakt: Stænk i øjet og pudsestøv kan give irritation af øjet.

12. MILJØOPLYSNINGER

Der foreligger ingen data.

13. BORTSKAFFELSE

Destruktion: Det tørre produkt består primært af mineralske ikke-giftige mineraler, der kan bortskaffes med almindelig renovation under hensyntagen til lokale eller nationale bestemmelser. Må ikke skylles direkte i afløb. Bortskaf i overensstemmelse med lokale og nationale bestemmelser. Hæld brugt vand på flasker inden bortskaffelse. Det er ikke nødvendigt at neutralisere vandet.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

RID/ADR	Ikke klassificeret.
IMDG	do
IATA	do
RTMD R/F	do

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Ikke klassificeret farligt.

16. ANDRE OPLYSNINGER

Anbefalet brug: Reparation af træ (se yderligere detaljer på det tekniske datablad).

Personalet skal være instrueret i korrekt brug af produktet. Personalet skal læse dette sikkerhedsdatablad inden brug.

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på oplysninger i vores besiddelse på datoen for udarbejdelsen og er givet i god tro og under forudsætning af, at produktet anvendes under normale forhold og i overensstemmelse med anvendelsesmåden specificeret på emballagen eller i relevant teknisk litteratur. Enhver anden brug af produktet, evt. i kombination med andre produkter eller processer, sker på brugerens eget ansvar.

Udarbejdet af Susanne Bøgh