

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1 Produktidentifikator**Handelsnavn: Reparationsmørtel****1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes**

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

Stoffets/præparatets anvendelse Mørtel, klæber, afretningslag, beton**1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet****Producent/leverandør**

Knauf Bauprodukte GmbH & Co. KG

Postfach 10

97343 Iphofen

Deutschland

Tel +49 (0)9323/31-0

Fax +49 (0)9323/31-323

For yderligere information:

E-mail: info@knaufdanogips.dk

Kontakt for Sikkerhedsdatablad: sds@knaufdanogips.dk

1.4 Nødtelefon: Tel.: +45 9657 3000 (i arbejdstiden)

* **PUNKT 2: Fareidentifikation**

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen**Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008**

GHS05 ætsning

Eye Dam. 1 H318 Forårsager alvorlig øjenskade.



GHS07

Skin Irrit. 2 H315 Forårsager hudirritation.

STOT SE 3 H335 Kan forårsage irritation af luftvejene.

2.2 Mærkningselementer**Mærkning i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008**

Dette produkt er klassificeret og mærket iht. CLP-forordningen.

Farepiktogrammer

GHS05 GHS07

Signalord Fare**Farebestemmende komponent(er) til etikettering:**

cement, portland-, kemikalier

Faresætninger

H315 Forårsager hudirritation.

H318 Forårsager alvorlig øjenskade.

Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 09.06.2015

Versionsnummer 2 (DK)

Revision: 09.06.2015

Handelsnavn: Reparationsmørtel

H335 Kan forårsage irritation af luftvejene.

Sikkerhedssætninger

P102	Opbevares utilgængeligt for børn.
P261	Undgå indånding af pulver.
P280	Bær beskytteshandsker/beskyttelsestøj/øjenskyttelse/ansigtsbeskyttelse.
P305+P351+P338	VED KONTAKT MED ØJNE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
P310	Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge.
P501	Bortskaffelse af indholdet/beholderen i henhold til de lokale/regionale/nationale/internationale forskrifter.

Yderligere oplysninger:

Ved korrekt og tør opbevaring holder chromatneutraliseringen i mindst 12 måneder efter fremstillingsdatoen.

2.3 Andre farer

Sammen med vand bliver produktet alkalisk. Undgå derfor længere hudkontakt f.eks. ved at benytte handsker.

Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

PBT: Ikke relevant.

vPvB: Ikke relevant.

*

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer



Kemisk betegnelse: Blandinger

Beskrivelse:

Cementbaseret tørmørtel med kvartssand og kalkstensmel som tilslagsstoffer, polyvinylacetat-copolymer og cellulose ether som konsistensmidler

Farlige indholdsstoffer:

CAS: 65997-15-1 cement, portland-, kemikalier ≥20%

EINECS: 266-043-4  Eye Dam. 1, H318;  Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H335

Yderligere anvisninger: Teksten til de anførte farehenvvisninger fremgår af kapitel 16.

*

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelle anvisninger: Forurenede tøj tages straks af.

Efter indånding:

VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen. (P304+340)

I tilfælde af symptomer skal der sørges for lægebehandling.

Efter hudkontakt:

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand og sæbe. (P302+352b)

Ved hudirritation: Søg lægehjælp. (P332+313)

Efter øjenkontakt:

Skyl øjnene med åbent øjenlåg i flere minutter under rindende vand og søg læge.

Efter indtagelse:

Skyl munden og drik rigeligt vand.

Fremkald ikke opkastning, tilkald straks lægehjælp.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Efter øjenkontakt: Forårsager alvorlig øjenskade.

Irriterer åndedrætsorganerne og huden.

Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 09.06.2015

Versionsnummer 2 (DK)

Revision: 09.06.2015

Handelsnavn: Reparationsmørtel

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

* **PUNKT 5: Brandbekæmpelse**

Generelle anvisninger:

Produktet kan ikke brænde.

Bemærk følgende i tilfælde af brand i omgivelserne.

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler: Tilpas foranstaltningerne til brandbekæmpelse efter omgivelserne.

Slukningsmidler, der er uegnede af sikkerhedsmæssige grunde: Ingen.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

5.3 Anvisninger for brandmandskab

Særlige værnemidler: Der kræves ingen særlige forholdsregler.

Yderligere oplysninger Produktet kan ikke brænde.

* **PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Bær personlig beskyttelsesbeklædning.

Sørg for tilstrækkelig udluftning.

Undgå indånding af støv.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Må ikke udledes i kloaksystemet/overfladevand/grundvand.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Undgå støvdannelse.

Kost og skovl. Ved hærde/tør materiale anbefales støvsuger.

6.4 Henvisning til andre punkter

Information om sikker håndtering se kapitel 7.

Informationer vedrørende personlige værnemidler se kapitel 8.

Informationer om bortskaffelse se kapitel 13.

* **PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Undgå kontakt med øjne og hud.

Undgå støvdannelse.

Undgå indånding af støv.

Sørg for god udluftning/udsugning på arbejdspladsen.

Vask grundigt efter brug. (P264)

Forurennet tøj tages af og vaskes, før det bruges igen. (P362)

Anvisninger vedrørende brand- og eksplosionsbeskyttelse:

Der kræves ingen særlige forholdsregler.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Krav til opbevaringsrum og beholdere: Må kun opbevares i original beholder.

Henvisninger vedrørende opbevaring med andre stoffer:

Må ikke opbevares sammen med syrer.

Yderligere oplysninger vedrørende opbevaringsbetingelserne:

Hold beholderen tætsluttende lukket.

Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 09.06.2015

Versionsnummer 2 (DK)

Revision: 09.06.2015

Handelsnavn: Reparationsmørtel

Opbevares tørt.

7.3 Særlige anvendelser Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

*

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Yderligere anvisninger vedrørende udformning af tekniske anlæg:

Ingen yderligere oplysninger, se punkt 7.

8.1 Kontrolparametre

Indholdsstoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges:

Yderligere anvisninger: Baseret på de lister, der var gældende på tidspunktet for udarbejdelsen.

8.2 Eksponeringskontrol

Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne:

Undgå kontakt med øjne og hud.

Forebyggende hudbeskyttelse med hudbeskyttende salve.

Vask hænder inden der holdes pause og ved arbejdsophør.

Der må ikke spises, drikkes, ryges eller bruges snustobak under arbejdet.

Åndedrætsværn: Ved støvudvikling benyttes filtermaske FFP2.

Håndbeskyttelse:



Beskyttelseshandsker

Handskematerialet skal være uigennemtrængeligt og kunne tåle produktet/stoffet/præparatet.

Ved valg af handskematerialet skal der tages højde for gennemtrængningstider, permeabilitetstal og nedbrydning.

Efter brug af handsker skal der bruges hudrensings- og hudplejemidler.

Handskemateriale: Nitrilopræget bomuldshandsker.

Handskematerialets gennemtrængningstid

Hos handskefabrikanten skal man forespørge om den nøjagtige gennemtrængningstid og overholde denne.

Øjenbeskyttelse:



Sikkerhed briller med side skjolde.

Kropsbeskyttelse: Arbejdsbeskyttelsesdragt

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Generelle oplysninger

Udseende:

Form:

Pulver

Farve:

Grå

Lugt:

Lugtfri

Lugttærskel:

Ikke bestemt.

pH-værdi (1000 g/l) ved 20 °C:

ca. 12

Sikkerhedsdatablad **ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31**

Trykdato: 09.06.2015

Versionsnummer 2 (DK)

Revision: 09.06.2015

Handelsnavn: Reparationsmørtel

Tilstandsændring	
Smeltepunkt/smelteområde	Ikke relevant.
Kogepunkt/kogeområde	Ikke relevant.
Flammepunkt:	Ikke relevant.
Antændelighed (fast, i luftform):	Ikke relevant.
Antændelsepunkt:	Ikke relevant.
Nedbrydningsstemperatur:	fra ~150 °C
Selvantændelighed:	Produktet er ikke selvantændeligt.
Eksplodingsfare:	Produktet er ikke eksplosivt.
Damptryk:	Ikke relevant.
Densitet:	Ikke bestemt.
Bulkdensitet:	1300-1500 kg/m ³
Relativ densitet	Ikke bestemt.
Damptæthed	Ikke relevant.
Fordampningshastighed	Ikke relevant.
Opløselighed i/blandbarhed med vand:	~1,5% ved 20 °C
Fordelingskoefficient (n-octanol/vand):	Ikke relevant.
Viskositet:	
dynamisk:	Ikke relevant.
kinematisk:	Ikke relevant.
9.2 Andre oplysninger	Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

10.2 Kemisk stabilitet

Termisk nedbrydning/forhold, der bør undgås

Ingen nedbrydning ved formålsbestemt opbevaring og håndtering.

10.3 Risiko for farlige reaktioner Der er ikke kendskab til nogen farlige reaktioner.

10.4 Forhold, der skal undgås Undgå påvirkning af fugt.

10.5 Materialer, der skal undgås: Syrer.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:

Der er ikke kendskab til nogen farlige nedbrydningsprodukter.

*

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet

Primær irritationsvirkning:

Hudætsning/-irritation Virker irriterende på hud og slimhinder.

Alvorlig øjenskade/øjenirritation Virker stærkt lokalirriterende med risiko for alvorlige øjenskader.

Sikkerhedsdatablad **ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31**

Trykdato: 09.06.2015

Versionsnummer 2 (DK)

Revision: 09.06.2015

Handelsnavn: Reparationsmørtel

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering

Der er ikke kendskab til nogen sensibiliserende virkning.

Yderligere toksikologiske oplysninger:

Støv kan virke irriterende på øvre luftveje.

Længere tids indånding af støv kan skade luftvejene.

Indtagelse af store mængder kan forårsage irritation af fordøjelseskanalen.

Produktet kan ved længere kontakt med fugtig hud forårsage alvorlige hudskader.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet

Toksicitet i vand: Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.**12.2 Persistens og nedbrydelighed** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.**12.3 Bioakkumuleringspotentiale** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.**12.4 Mobilitet i jord** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

Yderligere økologiske oplysninger:

Generelle anvisninger:

Må ikke udledes i grundvandet, vandløb eller kloaksystemet ufortyndet eller i større mængder.

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

PBT: Ikke relevant.**vPvB:** Ikke relevant.**12.6 Andre negative virkninger** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13 Metoder til affaldsbehandling

Anbefaling: Bortskaffes efter myndighedernes anvisning.

Europæisk affaldskatalog

17 09 04 Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra affald henhørende under 17 09 01, 17 09 02 og 17 09 03

Urensede emballager:

Anbefaling:

Kontaminerede emballager skal tømmes optimalt, så de efter rensning kan afleveres som genbrugsmateriale.

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1 UN-nummer

ADR, IMDG, IATA

Ikke relevant

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

ADR, IMDG, IATA

Ikke relevant

14.3 Transportfareklasse(r)

ADR, IMDG, IATA**klasse**

Ikke relevant

14.4 Emballagegruppe

ADR, IMDG, IATA

Ikke relevant

14.5 Miljøfarer:

Ikke relevant.

Sikkerhedsdatablad **ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31**

Trykdato: 09.06.2015

Versionsnummer 2 (DK)

Revision: 09.06.2015

Handelsnavn: Reparationsmørtel**14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren** Ikke relevant.**14.7 Bulktransport i henhold til bilag II i****MARPOL 73/78 og IBC-koden**

Ikke relevant.

UN "Model Regulation":

-

PUNKT 15: Oplysninger om regulering**15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø****Nationale forskrifter:****Fareklasse for vand:**

Fareklasse for vand 1 (VwVwS Tyskland 17.05.1999): svagt vandforurenende.

MAL-Code: 00-4**15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering:** Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.**PUNKT 16: Andre oplysninger**

Alle ovenstående angivelser er baseret på vores aktuelle viden, udgør dog ikke nogen tilsikring af produktgenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.

Risikoangivelser

H315 Forårsager hudirritation.

H318 Forårsager alvorlig øjenskade.

H335 Kan forårsage irritation af luftvejene.

Datablad udstedt af: Knauf Gips KG, Abteilung Nachhaltigkeit und REACH, 97343 Iphofen**Kontaktperson:** Kontakt for sikkerhedsdatablad: se kapitel 1**Forkortelser og akronymer:**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

Skin Irrit. 2: Skin corrosion/irritation, Hazard Category 2

Eye Dam. 1: Serious eye damage/eye irritation, Hazard Category 1

STOT SE 3: Specific target organ toxicity - Single exposure, Hazard Category 3

*** Dataene ændret i forhold til tidligere version**