

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

- **1.1 Produktidentifikator**
- **Handelsnavn: SKS-leicht Spachtel- und Klebemörtel leicht**
- **Artikelnummer: 88347**
- **1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes**
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **Stoffets/præparatets anvendelse** Værktørmørtel af mineralske bindemidler og tilsætningsstoffer.
- **1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**
- **Producent/leverandør**
quick-Mix Gruppe GmbH & Co. KG
Mühlenschweg 6
D-49090 Osnabrück
- **For yderligere information:**
Abteilung: Technische Beratung
Telefon: +49 (0)541 601-601
EMail: info@quick-mix.de
- **1.4 Nødtelefon:**
Giftinformationszentrum Nord (GIZ Nord) Universität Göttingen,
Tel.: (0551) 19240

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.
H335 Kan forårsage irritation af luftvejene.

- **Sikkerhedssætninger**

- P101 Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.
- P102 Opbevares utilgængeligt for børn.
- P103 Læs etiketten før brug.
- P261 Undgå indånding af pulver/røg/gas/tåge/damp/spray.
- P271 Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning.
- P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjebeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.
- P302+P352 VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand.
- P304+P340 VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen.
- P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

(Fortsættes på side 2)

Handelsnavn: SKS-leicht Spachtel- und Klebemörtel leicht

(Fortsat fra side 1)

P310	Ring omgående til en GIFTINFORMATION/læge.
P312	I tilfælde af ubehag, ring til en GIFTINFORMATION/læge.
P321	Særlig behandling (se på denne etiket).
P332+P313	Ved hudirritation: Søg lægehjælp.
P362	Forurenede tøj tages af og vaskes, før det bruges igen.
P403+P233	Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket.
P405	Opbevares under lås.
P501	Bortskaffelse af indholdet/holderen i henhold til de lokale/regionale/nationale/internationale forskrifter.

2.3 Andre farer

Støv fra den tørre blanding kan irritere luftvejene.

Gentaget indånding af større mængder støv øger risikoen for lungesygdomme.

Så snart den tørre blanding kommer i kontakt med vand eller bliver fugtig, opstår der en stærk alkalisk opløsning. På grund af den høje alkalinitet kan fugtig mørtel forårsage hud- og øjenirritationer. Især ved længere kontakt (f.eks. knæ i fugtig mørtel) er der på grund af alkaliniteten fare for alvorlige hudskader.

Blandingen indeholder kun lidt kromat, fordi indholdet af sensibiliserende krom (VI) ved hjælp af tilsætninger er sænket til under 2 ppm i cementandelen i den mørtel, der er klar til brug. Det er en forudsætning for kromatreduktionens virkeevne, at blandingen opbevares som foreskrevet, og at holdbarhedsperioden ikke er overskredet (se punkt 7.2).

Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

- **PBT:** Ikke relevant.
- **vPvB:** Ikke relevant.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

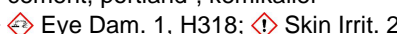
3.2 Kemisk betegnelse: Blandinger

- **Beskrivelse:** Værktørmørtel af mineralske bindemidler og tilsætningsstoffer.

Farlige indholdsstoffer:

CAS: 65997-15-1 cement, portland-, kemikalier

10-25%

EINECS: 266-043-4 

- **Yderligere anvisninger:** H-sætningernes fuldstændige ordlyd fremgår af afsnit 16.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

- **Efter indånding:** Sørg for rigeligt frisk luft. I tilfælde af symptomer skal der konsulteres en læge.

Efter hudkontakt:

Fjern beklædning, der er gennemvædet med materialet. Skyl omgående huden med rigeligt vand og sæbe. I tilfælde af gener skal der opsøges en læge.

- **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

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler:

Produktet er hverken brændbart i den tilstand, det befinder sig i ved leveringen, eller i den tilstand, det befinder sig i, når det er forarbejdet og klart til brug. Slukningsmidlerne og brandbekæmpelsesforholdsreglerne skal tilpasses til brande i omgivelserne.

- **Slukningsmidler, der er uegnede af sikkerhedsmæssige grunde:** Vand i fuld stråle.

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** Forurenede slukningsvand opsamles separat, det må ikke komme i kloakken.

(Fortsættes på side 3)

Handelsnavn: SKS-leicht Spachtel- und Klebemörtel leicht

(Fortsat fra side 2)

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

- **6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**
Undgå støvdannelse.
Undgå, at stoffet kommer i kontakt med huden og øjnene.
Sørg for tilstrækkelig udluftning.
Undgå at indånde støv.
- **6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:**
Produktet må ikke komme i kloaksystemet, overfladevand eller grundvandet (pH-værdi forøgelse).
- **6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:** Opsamles mekanisk.
- **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 støvdannelse.
Undgå hud- og øjenkontakt.
- **Anvisninger vedrørende brand- og eksplosionsbeskyttelse:** Der kræves ingen særlige forholdsregler.
- **7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**
- **Opbevaring:**
- **Krav til opbevaringsrum og beholdere:**
Må kun opbevares i uåbnet original beholder.
Hold beholderne tæt lukket.
Skal opbevares tørt. Undgå kontakt med vand og fugtighed.
- **Henvisninger vedrørende opbevaring med andre stoffer:** Må ikke opbevares sammen med syrer.
- **Yderligere oplysninger vedrørende opbevaringsbetingelserne:**
Overhold ubetinget producentens instruktioner med hensyn til opbevaringsforholdene og angående holdbarheden.
Hvis materialet ikke opbevares korrekt (Hvis det fx udsættes for fugt), eller hvis det opbevares for længe, kan indholdet af kromatreduktionsmidlet miste sin virkning, hvorefter det ikke kan udelukkes, at det fremkalder allergiske reaktioner, hvis det kommer i kontakt med huden.
- **Opbevaringsklasse:** VCI-opbevaringsklasse: 13 · Ikke brandfarligt fast stof.
- **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:**
- **14808-60-7 kvarts (SiO₂) (50-100%)**
GV Langtidsværdi: 0,3* 0,1** mg/m³
*total; **total, respirabel, K
- **Yderligere anvisninger:** Generel støvgrænseværdi 1,25 (A) mg/m³.
- **8.2 Eksponeringskontrol**
- **Personlige værnemidler:**
- **Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne:**
Skal holdes borte fra føde- og drikkevarer og foderstoffer.
Forurenet, gennemvædet tøj skal det tages af med det samme.
Indånd ikke støv/røg/tåge.
Undgå kontakt med øjne og hud.
Der må ikke spises, drikkes, ryges eller bruges snustobak under arbejdet.
Sørg for grundig rensning af huden efter arbejdet og før pauser.
Forebyggende hudbeskyttelse med hudbeskyttende salve.
Efter arbejdet skal der benyttes en tilbagefedtende hudcreme.
- **Åndedrætsværn:**
I tilfælde af overskridelse af ekspositionsgrænseværdierne (Det er fx muligt under oprøringen) skal der benyttes en partikelfiltrerende halvmaske FFP 1 (hvid)
- **Håndbeskyttelse:**
Anvend vandtætte, slid- og alkaliresistente beskyttelseshandsker med CE-mærkning.

(Fortsættes på side 4)

Handelsnavn: SKS-leicht Spachtel- und Klebemörtel leicht

(Fortsat fra side 3)

- **Handskematerialets gennemtrængningstid**
Hos handskefabrikanten skal man forespørge om den nøjagtige gennemtrængningstid og overholde denne.
-
- **Øjenbeskyttelse:**
Ved støvdannelse eller stænkfare skal der anvendes en tætsiddende beskyttelsesbrille iht. EN 166.
-
- **Kropsbeskyttelse:**
Arbejdsbeskyttelsesdragt
-

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

- **9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**
- **Generelle oplysninger**
- **Udseende:**
 - Form:** Pulverformig
 - Farve:** Hvid
- **Lugt:** Lugtfri
- **Tilstandsændring**
 - Smeltepunkt/smelteområde** ikke anvendelig
 - Kogepunkt/kogeområde** ikke anvendelig
- **Flammepunkt:** Ikke relevant.
- **Selvantændelighed:** Produktet er ikke selvantændeligt.
- **Eksplodingsfare:** Produktet er ikke eksplosivt.
- **Densitet:** Ikke bestemt.
- **Opløselighed i/blandbarhed med vand:** Svært opløselig.
- **Viskositet:**
 - dynamisk:** Ikke relevant.
 - kinematisk:** Ikke relevant.
 - Organiske opløsningsmidler:** 0,0 %
 - Vand** 0,0 %
 - Tørstofindhold:** 100,0 %
- **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 brug.
- **10.4 Forhold, der skal undgås** Undgå vand og fugtighed under opbevaringen.
- **10.5 Materialer, der skal undgås:** Undgå kontakt med syre
- **10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:** ingen, under forudsætning af korrekt håndtering og opbevaring

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

- **11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger**
- **Akut toksicitet**
- **Primær irritationsvirkning:**
- **Hudætsning/irritation**
Forårsager hudirritation.
- **Alvorlig øjenskade/øjenirritation**
Forårsager alvorlig øjenskade.
- **Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering**
Så længe produktets holdbarhedsperiode ikke overskrides, kan der ikke forventes nogen allergisk reaktion.
- **CMR-virkninger (kræftfremkaldende egenskaber, mutagenicitet og reproduktionstoksicitet)**
- **Kimcellemutagenicitet**
Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
- **Kræftfremkaldende egenskaber**
Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

(Fortsættes på side 5)

Handelsnavn: SKS-leicht Spachtel- und Klebemörtel leicht

(Fortsat fra side 4)

- **Reproduktionstoksicitet**
Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
- **Enkel STOT-eksponering**
Kan forårsage irritation af luftvejene.
- **Gentagne STOT-eksponeringer**
Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
- **Aspirationsfare** Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

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:**
Fareklasse for vand 1 (Selvklassificering): svagt vandforurenende
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: Bortskaffelse

- **13.1 Metoder til affaldsbehandling**
- **Anbefaling:**
Skal deponeres ifølge myndighedernes bestemmelser
Må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffald. Må ikke udledes i kloaksystemet.
Bland materialet med vand og lad det hærde.
- **Europæisk affaldskatalog**
17 01 01 Beton
- **Urensede emballager:**
- **Anbefaling:** Bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes forskrifter.

PUNKT 14: Transportoplysninger

- **14.1 FN-nummer**
- **ADR, ADN, IMDG, IATA** Ikke relevant
- **14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)**
- **ADR, ADN, IMDG, IATA** Ikke relevant
- **14.3 Transportfareklasse(r)**
- **ADR, ADN, IMDG, IATA**
- **klasse** Ikke relevant
- **14.4 Emballagegruppe**
- **ADR, IMDG, IATA** Ikke relevant
- **14.5 Miljøfarer:** Ikke relevant.
- **14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren** Ikke relevant.
- **14.7 Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL og IBC-koden** Ikke relevant.
- **Transport/yderligere oplysninger:**
- **ADR** -
- **ADN** -
- **Tal/bogstav:** Ikke farligt gods
- **UN "Model Regulation":** -

(Fortsættes på side 6)

Handelsnavn: SKS-leicht Spachtel- und Klebemörtel leicht

(Fortsat fra side 5)

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

- **15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**
- **Nationale forskrifter:** -
- **Øvrige forskrifter, restriktioner og forbudsforordninger**
 -
 -
 -
- **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 produktens egenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.

- **Risikoangivelser**
 - H315 Forårsager hudirritation.
 - H318 Forårsager alvorlig øjenskade.
 - H335 Kan forårsage irritation af luftvejene.
- **Datablad udstedt af:** Abteilung F&E
- **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)
 - PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
 - vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative
 - 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