

Sikkerhedsdatablad

BOSTIK 3055 LIGHT WALL

Erstatter dato: 20-05-2015

Revisionsdato: 04-02-2019

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

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: BOSTIK 3055 LIGHT WALL

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Anbefalede anvendelser: Cementbaseret letfiller.

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør

Firma: Bostik A/S
Adresse: Naverland 2
Post nr.: Box 1480, 2600
By: Glostrup
Land: DANMARK
E-mail: info.dk@bostik.com
Telefon: +45 44 84 15 00
Hjemmeside: www.bostik.dk

1.4. Nødtelefon

82 12 12 12 (Giftlinjen)

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

CLP-klassificering: Skin Irrit. 2;H315 Eye Dam. 1;H318 STOT SE 3;H335

Væsentligste skadevirkninger: Forårsager hudirritation. Forårsager alvorlig øjenskade. Kan forårsage irritation af luftvejene.

2.2. Mærkningselementer

Piktogrammer



Signalord: Fare

Indeholder

Stof: Portlandcement

Unik Formular Identifikation (UFI): PECR-9U6H-3U2E-4RSM

H-sætninger

H315 Forårsager hudirritation.

Sikkerhedsdatablad

BOSTIK 3055 LIGHT WALL

Erstatter dato: 20-05-2015

Revisionsdato: 04-02-2019

H318 Forårsager alvorlig øjenskade.
H335 Kan forårsage irritation af luftvejene.

P-sætninger

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.
P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse.
P284 Anvend åndedrætsværn.
P302+352 VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand.
P305+351+338 VED KONTAKT MED ØJNENE: 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.

Supplerende oplysninger

Cementprodukt, hvor mængden af krom VI blev reduceret til < 0,0002 % ved hjælp af et reduktionsmiddel (i forhold til den samlede tørvægt).

2.3. Andre farer

Produktstøv kan være irriterende for øjne, hud og åndedrætsorganer. Når cement reagerer med vand, produceres en stærk alkalisk opløsning. Langvarig kontakt med våd cement eller vådbeton kan forårsage alvorlige forbrændinger, fordi de udvikler uden smerte mærkes f.eks. når man knæler i våd cement, selv når man har på bukser. Hyppig indånding af store mængder cementstøv over en længere periode øger risikoen for udvikling af lungesygdomme.

Stoffet / blandingen indeholder ingen komponenter, der anses være persistente, bioakkumulerende og toksiske (PBT) eller meget persistente og meget bioakkumulerende (vPvB) i henholdsvis 0,1% eller højere.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2 Blandinger

Stof	CAS Nr	EC-nr	REACH-registreringsnr.	Koncentration	Bemærkninger	CLP-klassificering
kvarts, krystallinsk siliciumdioxid	14808-60-7	238-878-4	-	40 - 80%		
Portlandcement	65997-15-1	266-043-4	-	5 -< 10%		Skin Irrit. 2;H315 Eye Dam. 1;H318 STOT SE 3;H335

Se punkt 16 for ordlyd af H-sætninger.

Stofkommentarer: Dette produkt indeholder ikke særligt problematiske stoffer i en koncentration $\geq 0.1\%$ (Forordning (EF) Nr. 1907/2006 (REACH) Artikel 59)

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Frisk luft og hvile. Skyl næse, mund og svælg med vand. Konsulter læge for særskilt rådgivning. Støv kan irritere luftvejene.

Indtagelse: FREMKALD IKKE OPKASTNING. Snarest til læge eller sygehus. Skyl munden godt med vand. Giv aldrig noget gennem munden til en bevidstløs person.

Hudkontakt: Fjern forurenede beklædning. Vask huden med vand og sæbe. Søg lægehjælp, hvis hudirritation varer ved efter vask.

Øjenkontakt: Spil øjet godt op, fjern eventuelle kontaktlinser og skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) og søg omgående læge. Fortsæt skylningen til lægen overtager behandlingen.

Generelt: Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatablad eller etiket.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Risiko for alvorlig øjenskade. Indånding af støv kan virke irriterende på de øvre luftveje. Irriterende for huden.

Sikkerhedsdatablad

BOSTIK 3055 LIGHT WALL

Erstatter dato: 20-05-2015

Revisionsdato: 04-02-2019

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Behandl symptomer.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler: Slukningsmiddel mod omgivende brand.

Uegnede slukningsmidler: Brug ikke en direkte vandstråle, der kan sprede branden.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ingen farlige forbrændingsprodukter er kendt.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Anvend åndedrætsapparat og øvrigt beskyttelsesudstyr.

Øvrig information: Undgå udslip til søer, vandløb, afløb eller mark.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

For ikke-indsatspersonel: Sørg for god udluftning. Undgå indånding af støv/tåge. Brug egnet beskyttelsesbeklædning, beskyttelseshandsker og beskyttelsesbriller. Undgå kontakt med hud og øjne.

For indsatspersonel: Brug støvfiltermaske ved støvudvikling.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå støvdannelse og spredning af støv. Udslip til afløb skal forhindres, risiko for tilstopning.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Opsuges med støvsuger eller fejes forsigtigt sammen og opsamles. Opsamles i tætte beholdere.

6.4. Henvisning til andre punkter

Se punkt 13 for bortskaffelse af affald. Se punkt 7 og 8 for forebyggelse.

Øvrig information: Kontakt de respektive myndigheder ved større udslip.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Produktet bør anvendes under velventilerede forhold og helst udendørs. Undgå støvdannelse. Brug personlige værnemidler. Ved håndtering af produktet skal arbejdshygiejnen altid observeres. Cementet er krom reduceres. Chrome Allergiske folk bør stadig ikke håndtere færdigblandet produkt (Brug Solution). Undlad at spise, drikke eller ryge under arbejdet. Vask hænder og ansigt før pauser og ved arbejdets ophør. Forurennet tøj tages af og vaskes, før det bruges igen.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenlighed

Opbevares i tætsluttende original emballage. Skal opbevares tørt. Produktet är chromatreduceret at mindske risikoen for chrom allergi. Virkning reduceres under lagring, især i fugtige miljøer. Observere holdbarhed. Opbevares i originalemballage på et tørt sted.

7.3. Særlige anvendelser

Se tekniske datablad.

Sikkerhedsdatablad

BOSTIK 3055 LIGHT WALL

Erstatter dato: 20-05-2015

Revisionsdato: 04-02-2019

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdi

Stofnavn	Periode	ppm	mg/m3	Fiber/cm3	Bemærkninger	Anmærkninger
kvarts, krystallinsk siliciumdioxid	8h		0,3		Total	K
kvarts, krystallinsk siliciumdioxid	8h		0,1		Respirabel	K
Mineralsk støv,	8h		10		inert	
Mineralsk støv,	8h		5		inert, respirabel	

K = Betyder at stoffet er optaget på listen over stoffer der anses for at være kræftfremkaldende.

Øvrig information:

AT-Vejledning C.0.1 August 2007: Grænseværdier for stoffer og materialer. Indeholder kvarts. Overhold de lokale bestemmelser.

8.2. Eksponeringskontrol

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol:

Tekniske forholdsregler: Sørg for tilstrækkelig standarder generel ventilation. Anvend lukkede systemer, lokalt udsugningsanlæg eller andre tekniske kontroller til at holde arbejderes eksposering under eventuelle anbefalede eller lovmæssige grænseværdier

Personlige værnemidler, øje-/ansigtsbeskyttelse:

Brug tætsluttende beskyttelsesbriller. Øjenværn skal følge EN 166. Sørg for udstyr til hurtig og rigelig øjenskyllning.

Personlige værnemidler, hudbeskyttelse:

Brug egnet beskyttelsestøj ved risiko for hudkontakt.

Personlige værnemidler, håndbeskyttelse:

Brug beskyttelseshandsker af nitril. Handsker skal følge EN 374. Gennembrudstid > = 480 min. Gennembrudstid > = 480min. Skift handsker ved påvisning af slitage.

Personlige værnemidler, åndedrætsværn:

Brug støvfiltermaske ved støvudvikling.

Miljøeksponeringskontrol:

Udslip til afløb skal forhindres, risiko for tilstopning.

Øvrig information:

Observer advarselsetiketter på beholderne. Leverandørinformation: Arbejdsplads og arbejdsmetoder skal udformes, så direkte kontakt undgås. Overhold grænseværdier.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Parameter	Værdi/enhed
Produktets tilstand	Pulver.
Farve	Grå
Lugt	Lugtløs.
Opløselighed	Ingen data
Eksplorative egenskaber	Ingen data
Oxiderende egenskaber	Ingen data

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
pH i opløsning	> 11	
pH koncentrat	Ingen data	
Smeltepunkt	Ingen data	
Frysepunkt	Ingen data	
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	Ingen data	

Sikkerhedsdatablad

BOSTIK 3055 LIGHT WALL

Erstatter dato: 20-05-2015

Revisionsdato: 04-02-2019

Flammepunkt	Ingen data	
Fordampningshastighed	Ingen data	
Antændelighed (fast stof, luftart)	Ingen data	
Antændelsesgrænser	Ingen data	
Eksplisionsgrænser	Ingen data	
Damptryk	Ingen data	
Dampmassefylde	Ingen data	
Relativ massefylde	Ingen data	
Fordelingskoefficient n-oktanol/vand	Ingen data	
Selvantændelsestemperatur	Ingen data	
Dekomponeringstemperatur	Ingen data	
Viskositet	Ingen data	
Lugttærskel	Ingen data	

9.2 Andre oplysninger

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
Massefylde	1.2 - 1.4 g/cm ³	

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Reagerer med vand under varmeudvikling.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under anbefalede opbevarings- og håndteringsforhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen ved normal anvendelse.

10.4. Forhold, der skal undgås

Skal beskyttes mod fugt.

10.5. Materialer, der skal undgås

Stærke syrer/ Stærke baser. Stærkt oxiderende stof.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen ved de anbefalede opbevaringsforhold.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet - indtagelse

kvarts, krystallinsk siliciumdioxid, cas-no 14808-60-7

Organisme	Testtype	Eksposeringstid	Værdi	Konklusion	Testmetode	Kilde
Rotte			> 2000mg/kg			

Akut toksicitet - hud: Ingen tilgængelig information

Akut toksicitet - indånding: Ingen tilgængelig information

Sikkerhedsdatablad

BOSTIK 3055 LIGHT WALL

Erstatter dato: 20-05-2015

Revisionsdato: 04-02-2019

Hudætsning/-irritation:	Forårsager hudirritation.
Alvorlig øjenskade/-irritation:	Forårsager alvorlig øjenskade.
Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering:	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Kimcellemutagenicitet:	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Kræftisiko:	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
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.
Andre toksikologiske virkninger:	Produktet är chromatreduceret at mindske risikoen for chrom allergi. Virkning reduceres under lagring, især i fugtige miljøer. Observere holdbarhed. Opbevares i originalemballage på et tørt sted. Anvendelse af produkt med overskredet opbevaringstid kan øge risikoen for chromeksem

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Ingen tilgængelig information

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Ingen tilgængelig information

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen tilgængelig information

12.4. Mobilitet i jord

Ingen tilgængelig information

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Stoffet / blandingen indeholder ingen komponenter, der anses være persistente, bioakkumulerende og toksiske (PBT) eller meget persistente og meget bioakkumulerende (vPvB) i henholdsvis 0,1% eller højere.

12.6. Andre negative virkninger

Ingen kendte negative virkninger.

Øvrig information

Undgå udslip i afløb, vandløb og jord.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Sikkerhedsdatablad

BOSTIK 3055 LIGHT WALL

Erstatter dato: 20-05-2015

Revisionsdato: 04-02-2019

Produktion af affald bør undgås eller minimeres hvor som helst, det er muligt. Tomme beholdere eller den indvendige beklædning kan indeholde rester fra produktet. Materialet og dets beholder skal bortskaffes på en sikker måde. Overskudsprodukter og produkter der ikke kan genbruges bortskaffes via en godkendt affaldsordning. Bortskaffelse af dette produkt, opløsninger og eventuelle biprodukter bør til enhver tid overholde kravene i lovgivningen om miljøbeskyttelse og bortskaffelse af affald og alle regionale og lokale myndigheders eventuelle krav. Undgå spredning af spildt materiale og afstrømning samt kontakt med jord, vandløb, afløb og kloaker.

Affaldskategorier: 16 03 03* Uorganisk affald indeholdende farlige stoffer
15 01 10* Emballage, som indeholder rester af eller er forurenede med farlige stoffer

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer:	Ikke relevant.	14.4. Emballagegruppe:	Ikke relevant.
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):	Ikke relevant.	14.5. Miljøfarer:	Ikke relevant.
14.3. Transportfareklasse(r):	Ikke relevant.		

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL og IBC-koden

Ikke relevant.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Kodenummer: 00-4 (1993)

Særlige bestemmelser: Sikkerhed, sundhed og miljø forordninger / særlig lovgivning for stoffet eller blandingen. EU-forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH).

Vær opmærksom på direktiv 98/24/EF om beskyttelse af arbejdstagernes sundhed og sikkerhed mod risici forbundet med kemiske agenser på arbejdspladsen.

Vær opmærksom på direktiv 92/85/EF om beskyttelse af gravide og ammende kvinder på arbejdspladsen.

EU-REACH (1907/2006) - Kandidatliste over stoffer af meget stor bekymring (SVHC) til godkendelse i henhold til artikel 59. Produktet indeholder ikke SVHC stoffer.

EU-REACH (1907/2006) - Bilag XVII - Stoffer, der er underlagt begrænsninger: Cement, portland (Chrom VI reduceret) [65997-15-1]. Anvendelsesbegrænsninger:47 Må kun bruges i den periode, hvor indholdet af vandopløseligt chromat er under 2 mg/kg tør cement.

EU-REACH (1907/2006) - Bilag XIV - Liste over stoffer, der kræver tilladelse til: Ingen af bestanddelene er angivet.

Autorisationer/begrænsninger: Bekendtgørelse om grænseværdier for stoffer og materialer nr. 655/2018. Senest ændret ved nr. 986/2012. At-vejledning C.0.1 om grænseværdier for stoffer og materialer, August 2007.

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Øvrig information: Til denne vare, ingen kemisk sikkerhedsvurdering i overensstemmelse med direktiv (EF) 1907/2006 (REACH) implementeret.

Sikkerhedsdatablad

BOSTIK 3055 LIGHT WALL

Erstatter dato: 20-05-2015

Revisionsdato: 04-02-2019

PUNKT 16: Andre oplysninger

Forhandlerbemærkninger:

Version 2.

Informationen på dette sikkerhedsdatablad er baseret på vores nuværende kendskab samt gældende EU- og national lovgivning. Produktet må ikke anvendes til andet end hvad den er specificeret til under punkt 1 uden først at have fået en skriftlig instruktion fra leverandøren. Det er altid brugeren som har det fulde ansvar for at følge kravene iht. gældende lovgivning. Informationen på sikkerhedsdatabladet er beregnet som en beskrivelse af sikkerhedskravene for produktet og ikke en garanti for produktets egenskaber.

Dato:

04-02-2019

Liste med relevante H-sætninger

- | | |
|------|---|
| H315 | Forårsager hudirritation. |
| H318 | Forårsager alvorlig øjenskade. |
| H335 | Kan forårsage irritation af luftvejene. |

Dokumentsprog:

DK