

# Säkerhetsdatablad

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Klinker, glaserad

Version: 1.0/Sv

Revisionsdatum: 2012-03-01, Omarbetad

Ersätter: 2000-05-23

### 1 NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

#### 1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn: **Klinker, glaserad**  
Produkttyp: Brända keramiska plattor

#### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Keramisk golv- och väggbeklädnad.

Produkten får inte användas på annat sätt än den avsedda användningen enligt ovan.

#### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Namn: CC Höganäs Byggkeramik AB  
Adress: Box 501  
267 03 Ekeby  
Telefon nr: 077-447 35 00  
Fax nr: 077-447 36 46  
E-post: info@cchoganas.se

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Nödtelefonnummer på företaget: 077-447 35 00  
Tillgängliga utanför kontorstid:  Ja  Nej

### 2 FARLIGA EGENSKAPER

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Produkten är inte klassificerad som farlig enligt gällande bestämmelser, direktiv 1999/45/EG.

#### 2.2 Märkningsuppgifter

Produkten är inte märkningspliktig enligt gällande bestämmelser, direktiv 1999/45/EG.

Innehåller: Stengodslera (ca 65 %), Chamotte (15-25 %), Pegmatit (10-20 %)

#### 2.3 Andra faror

Långvarig exponering för höga koncentrationer kvartshaltigt damm kan förorsaka lungförändring (silikos).

PBT/vPvB-bedömning:

Produkten, bedöms utifrån tillgängliga data, inte innehålla PBT-ämnen (långlivade/bioackumulerande/toxisk) eller vPvB-ämnen (mycket långlivade och mycket bioackumulerbara) enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) bilaga XIII.

# Säkerhetsdatablad

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Klinker, glaserad

Version: 1.0/Sv

Revisionsdatum: 2012-03-01, Omarbetad

Ersätter: 2000-05-23

### 3 SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

#### 3.2 Blandningar

Klassificering enligt ämnesdirektivet (67/548/EEG)

Ämnesnamn	Konc. (vikt-%)	CAS-nr	EINECS-nr	Farosymbol	Riskfraser
Stengodslera	~65	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
Chamotte (Aluminiumsilikat)	15-25	12141-46-7	235-253-8	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt
Pegmatit	10-20	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt

*Ingående ämnen är inte klassificerade enligt CLP-förordningen (1272/2008/EG)*

*Riskfraser/Farogivelses i fulltext, se avsnitt 16*

### 4 ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

#### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

##### Allmän information

Medtag detta säkerhetsdatablad till behandlande läkare.

##### Vid inandning

Ej sannolik exponeringsväg vid normal hantering. Produkten består av fasta plattor. Vid exponering för damm: frisk luft och vila i bekväm halvsittande ställning. Kontakta omedelbart läkare för rådgivning.

##### Vid hudkontakt

Kräver inga speciella åtgärder vid normal hantering. Vid exponering för damm: tag av förorenade kläder. Tvätta huden med tvål och mycket vatten. Kontakta läkare om symptom uppstår.

##### Vid kontakt med ögonen

Ej sannolik exponeringsväg vid normal hantering. Produkten består av fasta plattor. Vid exponering för damm: Spola omedelbart med mjuk tempererad vattenstråle eller ögonspolvätska i flera minuter. Håll ögonlocken brett isär. Kontakt läkare för rådgivning.

##### Vid förtäring

Ej sannolik exponeringsväg vid normal hantering. Produkten består av fasta plattor. Vid exponering för damm: Skölj munnen med vatten. Framkalla inte kräkning. Drick lite vatten. Kontakt läkare för rådgivning.

#### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Långvarig exponering för höga koncentrationer kvartshaltigt damm kan förorsaka lungförändring (silikos)

#### 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Följ råden som ges i avsnitt 4.1

### 5 BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

#### 5.1 Släckmedel

Produkten är ej brännbar.

##### Lämpliga släckmedel

Använd släckmedel som är lämpligt med avseende på omgivningen.

##### Olämpliga släckmedel

# Säkerhetsdatablad

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Klinker, glaserad

Version: 1.0/Sv

Revisionsdatum: 2012-03-01, Omarbetad

Ersätter: 2000-05-23

Inga särskilda rekommendationer.

### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Ingen information tillgänglig för produkten.

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Vid all brandbekämpning bör adekvat skyddsutrustning användas. Heltäckande skyddsutrustning och friskluftsmask rekommenderas.

## 6 ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Undvik damning från krossade plattor. Får ej torrsågas. Använd lämplig skyddsutrustning se avsnitt 8.

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Undvik spridning av damm.

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Produktrester samlas upp och placeras i lämpliga behållare för avfallshantering.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

För mer information gällande begränsning av exponeringen/personligt skydd eller avfallshantering, se avsnitt 8 och 13.

## 7 HANTERING OCH LAGRING

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

#### Försiktighetsmått

Undvik dammande hantering.

#### Allmänna råd om hygien på arbetsplatsen

Inga särskilda rekommendationer.

### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Inga särskilda rekommendationer.

### 7.3 Specifik slutanvändning

Keramiska golv- och väggbeklädnad.

## 8 BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD

### 8.1 Kontrollparametrar

Hygieniskt gränsvärde, Sverige

Ämne	Cas-nr	Nivågränsvärde (NGV)	Korttidsvärde (KTV)
Kvarts (SiO <sub>2</sub> ), respirabelt	14808-60-7	0,1 mg/m <sup>3</sup>	---

Källa: AFS 2011:18 (Hygieniska gränsvärden)

### 8.2 Begränsning av exponeringen

#### Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

Undvik dammande hantering. Mekanisk ventilation och punktutsug kan behövas vid rivningsarbete.

Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning

# Säkerhetsdatablad

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Klinker, glaserad

Version: 1.0/Sv

Revisionsdatum: 2012-03-01, Omarbetad

Ersätter: 2000-05-23

<b>Ögonskydd/ansiktsskydd:</b>	Inga särskilda rekommendationer vid normal hantering. Vid dammande hantering ska heltäckande skyddsglasögon användas.
<b>Hudskydd/Handskydd:</b>	Inga särskilda rekommendationer vid normal hantering. Vid dammande hantering ska lämpliga arbetshandskar- och skyddskläder användas.
<b>Andningsskydd:</b>	Inga särskilda rekommendationer vid normal hantering. Vid dammande hantering ska andningsskydd med partikelfilter P2 användas.
<b>Termisk fara</b>	Ej tillämpligt för produkten.

### Begränsning av miljöexponering

Se avsnitt 6 och 13.

## 9 FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende:	Keramiska plattor, olika färg
Lukt:	Ej tillämpligt
Lukttröskel:	Ej tillämpligt
pH:	Ej tillämpligt
Smältpunkt:	Ej tillämpligt
Kokpunkt:	Ej tillämpligt
Flampunkt:	Ej tillämpligt
Brännbarhet:	Ej tillämpligt
Avdunstningshastighet:	Ej tillämpligt
Ångtryck:	Ej tillämpligt
Ångdensitet:	Ej tillämpligt
Relativ densitet:	2300 kg/m <sup>3</sup>
Löslighet:	Fluorvätesyra
Löslighet i vatten:	Ej tillämpligt
Fördelningskoefficient:	Ej relevant för oorganiska ämnen
Självantändningstemperatur:	Ej tillämpligt
Sönderfallstemperatur:	Ej tillämpligt
Viskositet:	Ej tillämpligt
Explosiva egenskaper:	Ej tillämpligt
Oxiderande egenskaper:	Ej tillämpligt

### 9.2 Annan information

Ingen information finns tillgänglig för produkten.

## 10 STABILITET OCH REAKTIVITET

### 10.1 Reaktivitet

Ej tillämpligt för produkten.

### 10.2 Kemisk stabilitet

Ej tillämpligt för produkten.

# Säkerhetsdatablad

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Klinker, glaserad

Version: 1.0/Sv

Revisionsdatum: 2012-03-01, Omarbetad

Ersätter: 2000-05-23

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Ej tillämpligt för produkten.

### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Ej tillämpligt för produkten.

### 10.5 Oförenliga material

Ej tillämpligt för produkten.

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Ej tillämpligt för produkten.

## 11 TOXIKOLOGISK INFORMATION

### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

#### Akut toxicitet

Produkten är inte klassificerad som akut toxisk.

#### Irritation

Produkten är inte klassificerad som irriterande.

#### Frätande effekt

Produkten är inte klassificerad som frätande.

#### Sensibilisering

Produkten är inte klassificerad som sensibiliserande.

#### Toxicitet vid upprepad dosering

Långvarig exponering för höga koncentrationer kvartshaltigt damm kan förorsaka lungförändring (silikos).

#### Cancerogenitet

Produkten är inte klassificerad som cancerogen.

#### Mutagenitet

Produkten är inte klassificerad som mutagen.

#### Reproduktionstoxicitet

Produkten är inte klassificerad som reproduktionstoxisk.

## 12 EKOLOGISK INFORMATION

### 12.1 Toxicitet

#### Allmän effekt

Produkten är inte klassificerad som miljöfarlig. Ekologiska data för produkten finns ej tillgängligt.

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingen information finns tillgänglig för produkten.

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen information finns tillgänglig för produkten.

# Säkerhetsdatablad

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Klinker, glaserad

Version: 1.0/Sv

Revisionsdatum: 2012-03-01, Omarbetad

Ersätter: 2000-05-23

### 12.4 Rörlighet i jord

Ingen information finns tillgänglig för produkten.

### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB- bedömning

Produkten, bedöms utifrån tillgängliga data, inte innehålla PBT-ämnen (långlivade/bioackumulerande/toxisk) eller vPvB-ämnen (mycket långlivade och mycket bioackumulerbara) enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) bilaga XIII.

### 12.6 Andra skadliga effekter

Ingen information finns tillgänglig för produkten.

## 13 AVFALLSHANTERING

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Hela plattor kan återanvändas. Krossat material kan användas som inert fyllnadsmaterial och råvara för byggmaterial. Materialet kan deponeras enligt lokala bestämmelser och nationell lagstiftning.

## 14 TRANSPORT INFORMATION

Produkten är inte klassificerad som farligt gods.

### 14.1 UN-nummer

Ej tillämpligt

### 14.2 Officiell transportbenämning

Ej tillämpligt

### 14.3 Faroklass för transport

Ej tillämpligt

### 14.4 Förpackningsgrupp

Ej tillämpligt

### 14.5 Miljöfaror

Ej tillämpligt

### 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Ej tillämpligt

### 14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Ej tillämpligt

## 15 GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

### 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Nationella bestämmelser: Arbetsmiljöverkets föreskrift (AFS 1992:16) om Kvarts  
Arbetsmiljöverkets föreskrifter (AFS 2011:18) om Hygieniska  
gränsvärden.

### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har utförts för produkten.



## Säkerhetsdatablad

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

### Klinker, glaserad

Version: 1.0/Sv

Revisionsdatum: 2012-03-01, Omarbetad

Ersätter: 2000-05-23

#### 16 ANNAN INFORMATION

##### Revision

Denna version av säkerhetsdatabladet ersätter alla tidigare versioner.

##### Viktiga litteraturreferenser och källor för data

ESIS (European Chemical Substances Information System) <http://esis.jrc.ec.europa.eu/>

C & L Inventory database - ECHA (Klassificerings och märkningsregistret) <http://echa.europa.eu>