

1. Namn på produkten och företaget

Produktnamn: Formgjuten betongsten för fasad och vägg beklädnad.
Användningsområde: Utomhus beklädnad av fasad, sockel, murar mm.
Innomhus fondvägg, beklädnad av pelare bardiskar mm.

Leverantör: Stone Co Sverige AB
Åhs 28A, Kullagården
SE-43276 Tvååker/Varberg, Sverige
Tel nr: +46 (0)70 3407174
E-mail: charlie@stoneco.se
Web: www.stoneco.com

2. Sammansättning

Ämne	CAS nr
Portland	Cement 65-997-15-1
Pimpsten	13332-09-8
Sand	14808-60-7 (kvarts)
Metalloxid pigment	1309-37-1 (järnoxid)

3. Farliga egenskaper

Hälsorisker: Inga kända.
Inandning av slipdamm vid kapning kan orsaka irritation i luftvägarna.

4. Första hjälpen

Ej relevant

5. Åtgärder vid brand

Brännbarhet:	Icke brännbar produkt
Antändningspunkt:	Ej relevant
Självantändningspunkt:	Ej relevant
Släcknings medium:	Ej relevant
Släcknings metod:	Ej relevant

6. Åtgärder vid spill/oavsiktligt utsläpp

Ej relevant

7. Hantering och lagring

Hantering:	Inga specifika åtgärder.
Lagring:	Inga specifika åtgärder.

8. Begränsning av exponering / Personliga skyddsåtgärder

Skyddsutrustning: Andningsskydd/mask och skyddsgalsögon för skydd mot slipdamm vid kapning.
Skydds/arbetshandskar vid hantering av betongstenarna.

Stone Co.

Fasadsten för inom- & utomhusbruk

Kullagården, Åhs 28. 43276 Tvååker/Varberg. Tel 070-3407174. WWW.STONECO.SE

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utformning:	Betongsten i olika form och storlek med grov ytstruktur och färg efterliknande natursten.
Lukt:	Ingen.
Fysikalisk karaktär:	Solid
Frys punkt:	Ej relevant.
Smält punkt:	Ej relevant.
Kok punkt:	Ej relevant.
Flampunkt:	Ej relevant.
Specifik vikt:	25-40 kg/m ² (beroende på val av stentyp)
Vattenlöslighet:	Ej relevant.

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet:	Produkten är stabil.
Reaktivitet:	Produkten är färdighärdad.
Oförenlighet:	Inga kända

11. Toxikologisk information

Slipdam vid kapning och borrhög	
Hudkontakt:	Kan förorsaka irritation pga mekanisk retning.
Ögonkontakt:	Kan förorsaka irritation pga mekanisk retning.
Inandning:	Kan förorsaka irritation i näsa och luftvägar vid inandning.
Förtäring:	Kan förorsaka irritation i svalg och magsäck.

12. Miljöpåverkan

Miljöpåverkan:	Ingen påvisad miljöpåverkan
----------------	-----------------------------

13. Avfallshantering

Produkten:	Hanteras som ofarligt byggavfall
Förpackning:	Hanteras som ofarligt förpackningsmaterial

14. Transportinformation

Klassificering:	Ofarligt gods
-----------------	---------------

15. Gällande bestämmelser

Klassificering:	Ej märkningspliktig
-----------------	---------------------

16. Övrig information

Upplysningarna i detta säkerhetsblad är baserade på vår senaste kunskap och är enligt våra bedömningar korrekt. Uppgifterna beskriver produkten med hänsyn till säkerhet och miljö och är inte ämnade för redovisning av produkttegenskaper eller funktioner. Användaren skall tillgodogöra sig innehållet i detta säkerhetsblad före hantering/användande av produkten.