



Publicerat: 2016-05-30

Yttervägg

Våra massiva väggelement tillverkas i homogen betong av varierad tjocklek, beroende på behov och krav. Vi gjuter våra massiva väggelement mot en slät formsida medan den andra sidan finrollas för att uppnå bästa möjliga kvalitet. Innan en komplett färdigställd yta är klar för målning eller tapetsering är det normalt att bredspackling görs två gånger.

Version	1
Leverantör	Sollebrunns Betongelement AB
BVB ID	91257
BSAB-kod (1 st) Visa ▾ GSC.5 - Väggar o d av betongelement	
BK04 (1 st) Visa ▾ 10005 Väggelement	
Användningsområde	Inomhus/Utomhus
Artiklar (1 st) Visa ▾	Leverantörs artikelnummer: 2100
Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (10 st) Visa ▾	
Byggvarudeklaration 2016-05-19 2.11 MB	

Övrigt bedömningsunderlag

2016-05-19

723.70 kB

Deklaration av delkomponent

2016-05-19

2.02 MB

Deklaration av delkomponent

2016-05-19

720.00 kB

Deklaration av delkomponent

2016-05-19

1.05 MB

Deklaration av delkomponent

2016-05-19

172.68 kB

Deklaration av delkomponent

2016-05-19

119.93 kB

Deklaration av delkomponent

2016-05-19

123.58 kB

Deklaration av delkomponent

2016-05-19

875.25 kB

Deklaration av delkomponent

2016-05-19

307.46 kB

Drift- och underhållsrelaterade dokument (0 st)

[Visa](#) ▾

Dokument. Dra och släpp eller

* Endast användare inom samma företag som aktuell produkt tillhör kan lägga till eller ta bort dokument

Innehåll

Ämne	Komponent	Mängd	CAS	R-fras	H-angivelse
Flyttillsats melaminbaserat	SikaAer-S	0-0,4%	Övrigt, kemikalier		

Flyttillsats, ospecificerad	Sikament HD	0-0,4%	Övrigt, kemikalier
Stål, olegerat, EN 1.0045 (S355JR, Fe510B, A572, AE355B)	Hylsa	0,05-0,1%	Övrigt, metaller
Singel 8-16		30-40%	Övrigt
Cement		10-20%	Övrigt, kemikalier
Armeringsstål SS-EN 10080:2005		3,3-8%	Övrigt, metaller
Cellplast EPS		0,4-0,8%	Övrigt, polymer
styv PVC, Polyvinylklorid, Ethene, chloro-, homopolymer		0,1-0,3%	9002-86-2

Bedömning Totalt Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll

- Underlag motsvarande redovisningskrav för nivå accepteras finns. För bedömning mot nivå rekommenderas, krävs "producentintyg om ämnesinnehåll och halter".
-

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

- Samtliga råvaror och övriga insatsvaror som ingår i tillverkningen av varan är redovisade "grind till grind" enligt BVD3
- $\geq 50\%$ ändliga råvaror med nära hållbart uttag ($1 < \text{hållbarhetskvot} \leq 2$)
- Återvunnet material $< 50\%$

2. Tillverkning av varan

- Uppgifter redovisas delvis om emissioner.
- ✓ Uppgifter redovisas om energianvändning. För mer information se inskickade dokument.
- ✓ Uppgifter redovisas om restprodukter (mängd samt andel som material- respektive energiåtervinns)

3. Emballage

- ✓ Uppgifter redovisas om transporter (transportslag samt andel)
- Uppgifter redovisas delvis om emballage. För mer information se inskickade dokument.
- ✓ Uppgifter finns om land för sluttillverkning av varan.

4. Bruksskedet

- ✓ Produktens livslängd är ca 25 år eller längre.

5. Avfall och rivning

- Återanvändning är ej möjlig för $\geq 50\%$ av varan.
- ✓ Materialåtervinning är möjlig för $\geq 50\%$ av varan.
- ✓ Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
- ✓ Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).

- ? Ej relevant

Uppfyller även krav för



Miljöbyggnad
2.1 / 2.2 ind. 14
BSAB: E-N och Z



Miljöbyggnad
2.1 / 2.2 ind. 15
BSAB: E-N och Z



Miljöbyggnad
2.1 / 2.2 ind. 14
Oavsett BSAB



Miljöbyggnad
2.1 / 2.2 ind. 15
Oavsett BSAB

