



Artikel	Tillverkare / Leverantör
<b>Varumärke:</b> Conelement	<b>Namn:</b> Conelement AB
<b>Namn:</b> Halvsandwichvägg kooltherm, VI	<b>Miljöledningssystem:</b> -
<b>Beskrivning:</b> -	<b>EMAS-registrering:</b> -
<b>Artikelnr:</b>	<b>ISO 14001 certifiering:</b> -
<b>BSAB-kod:</b> GSC.51 - Ytterväggar o d av betongelement	<b>REPA-registret:</b> -
<b>BK04:</b> 01101 - Betongblock	

Kollektionstillhörighet			
Kollektion	Kund projektnr	SH projektnr	Granskning
Stångåstaden, Stångåstaden projekt, Ebbepark Labbet E01/E02, Entreprenad, Stomme - Conelement AB		75124	
Datum	Plats	Mängd	Kommentar
	Stomme	801 m <sup>2</sup>	

Bevakningar	
<b>MB3 indikator 13:</b>	-
<b>MB3 indikator 14:</b>	-
<b>MB3 indikator 15:</b>	EPD saknas vilket innebär att ingen information finns för silver och guld *1
<b>Stångåstaden Sortiment :</b>	-

Sammanfattning		
<b>Förutsättningar:</b>	Fullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig	
<b>Bedömning:</b>	A	
<b>Bedömningsförklaring:</b>	A	
<b>Anmärkning:</b>		
	<b>Vid tillverkningen</b>	<b>I den färdiga produkten</b>
<b>Utfasningsämnen:</b>	Ja (U)	-
<b>Prioriterade riskminskningsämnen:</b>	Ja (R)	Ja R
<b>PBT/vPvB-ämnen:</b>	-	-
<b>Potentiella PBT/vPvB-ämnen:</b>	-	-
<b>Hormonstörande ämnen kategori 1:</b>	-	-
<b>Hormonstörande ämnen kategori 2:</b>	-	-
<b>Miljöfarliga ämnen:</b>	Ja (Y)	-
<b>Hälssofarliga ämnen:</b>	Ja (E)	-
<b>Hälssofarliga ämnen förekommer i produkten i bruksskedet:</b>	<b>Förnyelsebara råvaror:</b>	
<b>Annan miljömärkning:</b>	<b>Nanopartiklar:</b>	n Nej
<b>Energiklass:</b>		

Redovisad dokumentation			
Typ	Utgåva	Kontroll	Status
 Annan miljödeklaration	2019-01-21	2022-11-16	Manuellt
 Annan miljödeklaration	2018-11-26	2022-11-16	Manuellt

## Redovisad dokumentation

Typ	Utgåva	Kontroll	Status
Internt dokument *2	2022-11-08	2022-11-16	Manuellt

## Ingående ämnen

Namn	CAS-nr	Mängd	Klassificeringar
Armeringsnät NK500AB-W		5 %	
(fosfor, röd)	7723-14-0	0,00275 %	H228, H412
järn	7439-89-6	4,95 %	
kol	7440-44-0	0,012 %	
Koppar	§ 7440-50-8	0,0425 %	
(kväve)	7727-37-9	0,0007 %	H280
molybden	7439-98-7	<0,014 %	
(svavel)	7704-34-9	<0,00275 %	H315
vanadium	7440-62-2	<0,014 %	
Armeringsstål K500C-T		<5 %	
(fosfor, röd)	7723-14-0	<0,0025 %	H228, H412
järn	7439-89-6	<4,95 %	
kol	7440-44-0	<0,011 %	
Koppar	§ 7440-50-8	<0,04 %	
kväve	7727-37-9	<0,0006 %	
(svavel)	7704-34-9	<0,0025 %	H315

## Ingående produkter

Namn	Mängd	Klassificeringar
Kingspan Kooltherm K20	0,7% x 3%	
(Betong (Conelement))	92% x 96,3%	

## Emissioner

Uppfyller E0:

Uppfyller E1:

Uppfyller M1:

Uppfyller M2:

Uppfyller CARB1:

Uppfyller CARB2:

EMICODE:

## Energiåtgång

## Restprodukter / Avfall

Råvaror:	Vid byggnation	Vid rivning
Tillverkning:	Återanvändning:	100 %
Totalt:	Materialåtervinning:	100 %
	Energiutvinning:	
	Deponering:	
	Avfallsslag:	
	Farligt avfall:	-

## Andel återvunnet material

Pre-consumer:

Post-consumer:

## Livslängd

Livslängd:

## Klassning av produkten

Faroangivelser:

Skyddsangivelser:

Riskfraser:

Skyddsfraser:

## Företagets Hållbarhetsarbete (CSR)

CSR-policy:

## Byggskedet

Krav vid lagring: Nej

Krav på omgivande byggvaror: Nej

## Rivning

Särskilda åtgärder: Nej

## Avfallshantering

Omfattas av producentansvar: Nej

Särskilda restriktioner/rekommendationer: Nej

## Innemiljö

Kritiskt fuktillstånd: Nej

## Övrigt


Bedömd: 2022-11-16 av Michael Seitov

Reviderad:

SHMD-nummer: SHMD-711KAEEFL9

Kriterier: SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.1.7

## Förklaringar

- (U) Vid tillverkningen har det använts minst ett utfasningsämne.
- (R) Vid tillverkningen har det använts minst ett prioriterat riskminskningsämne.
- R Innehåller minst ett prioriterat riskminskningsämne.
-  Hälsosofarliga ämnen i tillverkningskedet.
- § Ämnet finns upptaget i begränsningsdatabasen.
- n Innehåller inte nanopartiklar.
- (Y) Vid tillverkningen har det använts minst ett miljöfarligt ämne.
- (produktnamn) Ett produktnamn inom parentes indikerar att den ingående produkten ej är kvar vid tillverkning av den färdiga huvudprodukten.
- (ämnesnamn) Ett ämnesnamn inom parentes indikerar att ämnet endast förekommer i tillverkningen, inte i den färdiga produkten.

## Förklaringar

*1	EPD saknas vilket innebär att ingen information finns för silver och guld
*2	Leverantören/distributören tillåter inte att vi visar detta dokument.
H228	Brandfarligt fast ämne.
H280	Innehåller gas under tryck. Kan explodera vid uppvärmning.
H315	Irriterar huden.
H412	Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.