



Publicerat: 2021-09-01

Enkellucka

Körbar lucka ingjuten i betong. Luckan är avsedd för pumpstationer, tillsyningsutrymmen m.m. Hållbar (körbarhet) 40 ton.

Version	1			
Leverantör	Rödhammarbolagen AB			
BVB ID	149324			
BSAB-kod				
Dölj				
	GBA - Konstruktioner av element av flera material i anläggning			
BK04				
Dölj				
	10099 Prefabelement övrigt			
Kemisk produkt	Nej			
Användningsområde	Utomhus			
Artiklar (1 st)				
Visa				
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
7037876	Enkellucka			
Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (1 st)				
Visa				
Byggvarudeklaration				
2021-08-24				
370.81 kB				

Innehåll

Förklaring av tabellen

– Visa information

Komponent	Mängd i komponent	Mängd i produkt	CAS	EG	Legering	H-angivelse
Egenklassificering						

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Betong				
Kvarts	31,2≤ - ≤40,2%	14808-60-7		
Portlandcement synonym standardcement, Vitcement	4,5≤ - ≤13,4%	65997-15-1		
Gasdämpare				
Rostfritt stål, ospecificerad legering, 10% Ni antas	0,49%	12597-68-1		
Nitrogen, Kväve	<0,49%	7727-37-9		
Pulverlack	<0,49%	Övrigt, polymer		
Rostfritt stål, AISI 304, 8- 10,5% Ni, Bedömning på legeringsnivå	54,48%	12597-68-1		
EPDM	0,14%	Övrigt, polymer		
Lack	0,1%	Övrigt, kemikalier		
Färg/Lack	0,07%	Övrigt, kemikalier		
Lim, härdat	0,05%	Övrigt, polymer		
Poly(vinyl chloride), PVC, Pvc resin, Polyvinylklorid, Poly(1-chloroethylene),	0,03%	93050-82-9		

Bedömning  Totalt  Livscykel  Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll

- Underlag motsvarande redovisningskrav för nivå Accepteras finns. För bedömning mot nivå Rekommenderas, krävs korrekt ifyllt "Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter".
 - Cancerframkallande kategori 2 (H351): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
 - Allergiframkallande, Hudsensibiliserande kategori 1 eller 1B (H317): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
 - Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 1 (H372): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
-

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

- <50 % förnybara råvaror
- Produkten innehåller inget återvunnet material

2. Tillverkning av varan

- Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
- Uppgifter saknas om energianvändning.

3. Emballage

- Uppgifter saknas eller redovisas delvis om emballage. För mer information se inskickade dokument.

5. Avfall och rivning

- Mindre än 70% av produkten är möjlig att återanvända.
- Materialåtervinning är endast möjlig som fyllnadsmassa för ≥ 70 % 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

Andra certifieringar/märkningar:



3.0 / 3.1

Ind 13

-  GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

Ind 14

-  GULD (Produkten innehåller inte U-, R- eller hormonstörande ämnen enligt uppsatta krav samt LCI-värden överskrids ej.)

2.1 / 2.2

Ind 14

-  GULD (Publik innehållsdeklaration enligt bvd3 finns)


Ind 15

-  GULD (Produkten innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser)

The BREEAM SE logo consists of the text "BREEAM" in a green, sans-serif font, followed by "SE" in a larger, bold, black, sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is positioned to the upper right of "BREEAM".


2017 v.1.1

Mat07

-  Exemplarisk nivå - Produkten innehåller inte utfasnings- eller riskminskningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser.

2013 v.2.0

Mat08

-  Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition) över klassificeringsgränser