



Publicerat: 2017-02-20

Waldor 50

Lucka med dolt gångjärn

Version [i](#) 4

Leverantör [i](#) Elkington AB

BVB ID [i](#) 45350

BSAB-kod [i](#)

[Visa](#) [v](#)

N - Kompletteringar av sakvaror m m

BK04 [i](#)

[Visa](#) [v](#)

01905 Luckor, sop-, inspektions-, rens- och rök-

Kemisk produkt Nej

Användningsområde Inomhus/Utomhus

Artiklar (1 st)

[Visa](#) [v](#)

Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
---------------	-------------	------	-----	------------

	Waldor 50			
--	-----------	--	--	--

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (9 st) i

[Visa](#) ▾

Produktfaktablad

2013-06-26

365.45 kB

Produktfaktablad

2013-06-26

63.21 kB

Byggvarudeklaration

2017-02-01

343.58 kB

Byggvarudeklaration

2017-02-01

394.82 kB

Byggvarudeklaration

2017-02-01

337.76 kB

Byggvarudeklaration

2017-02-01

199.35 kB

Byggvarudeklaration

2017-02-01

405.99 kB

Byggvarudeklaration

2017-02-01

179.11 kB

Leverantörsintyg

2017-02-01

406.89 kB

Drift- och underhållsrelaterade dokument (1 st)

[Visa](#) ▾**Övriga dokument**

2017-02-01

327.38 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
Rostfritt stål EN 1.4003, 0,3-1% Ni, Bedömning på legeringsnivå	90%	12597-68-1		
Aluminiumlegering EN AW- 6060, Pb 0%	10%	Övrigt, metaller		

Bedömning ▬ Totalt ▾ Livscykel ▬ Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll

- Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå rekommenderas för respektive egenskapskriterium
- Cancerframkallande kategori 2 (H351): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
- Allergiframkallande, Hudsensibiliserande (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%
- Produkten innehåller inte nanomaterial

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

- Återvunnet material ≥ 50 %, materialet som avses har passerat konsumentledet.

2. Tillverkning av varan

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

3. Emballage

- Uppgifter saknas om emballage.

5. Avfall och rivning

- Återanvändning är möjlig för ≥ 70 % av varan.
- Materialåtervinning är möjlig 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:



S.v

Ind 13

 GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)


Ind 14

 GULD


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)

**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