



Publicerat: 2019-01-24

System F med brandklassning

Vägg/taklucka

Version [i](#) 1

Leverantör [i](#) Elkington AB

BVB ID [i](#) 114885

BSAB-kod [i](#)

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

N - Kompletteringar av sakvaror m m
Q - Apparater, kanaler, don m m i luftbehandlingssystem

BK04 [i](#)

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

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

Kemisk produkt Nej

Användningsområde Inomhus

Artiklar (1 st)

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

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

	System F med brandklassning			
--	-----------------------------	--	--	--

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (2 st) [i](#)

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

Environmental Product Declaration

2018-12-11

354.69 kB

Byggvarudeklaration

2019-01-08

70.42 kB

Drift- och underhållsrelaterade dokument (1 st)

[Visa](#) ▾**Drift- och skötselinstruktion**

2018-12-11

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
----------------	-----------------	-----	------------------------	--------------------

Aluminium

Aluminiumlegering EN AW-6060, Pb 0%	<88%	Övrigt, metaller
-------------------------------------	------	------------------

Gips	10%	Övrigt
------	-----	--------

Bedömning ■ Totalt ■ Livscykel ■ Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll

- Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå rekommenderas för respektive egenskapskriterium
 - Produkten innehåller inte nanomaterial
-

+ Visa bedömning på livscykelkriterier**1. Ingående material och råvaror**

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

2. Tillverkning av varan

- Uppgifter gällande emissioner under produktionsskedet som ej är baserade på en verifierad EPD redovisas.
- < 50% av primärenergien som används som energibärare/bränsle kommer från förnybara resurser, uppgifter redovisas i verifierad (tredjepartsgranskad) EPD.

3. Emballage

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

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