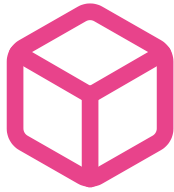


# Produkt



## Brandgasventilator FVEK, FVEK-CE

Publicerad 2019-12-09

Anledning till ny version: Uppdaterad med anledning av kriterieändringar för kemiskt innehåll + krit. 4.2 , Reviderad 2022-08-15.

Brandgasventiler för evakuering av brand och rökgaser.

BVB ID	57337	Typ av produkt	Vara
BSAB-kod(er)	Q - Apparater, kanaler, don m m i luftbehandlingssystem	Användningsområde	Utomhus
BK04-kod(er)	07003 Brandsäkerhet, 21099 Ventilation övrigt	Leverantör	Firevent AB



Totalt  
Accepteras



Innehåll  
Accepteras



Livscykel  
Accepteras



BREEAM® SE

# Produktdata

## Innehållsredovisning



**Produkten omfattar följande listningar:**

Pb, Utfasningsämne, Kandidatämne (Repr.), SIN, Kandidatämne (Carc.), Kandidatämne (STOT-RE), Cd, Riskminskningsämne

## Innehållsredovisning

	Komponent/ Ämne	Mängd i kompone	Mängd i produkt	CAS	EG	Legering	H- angivelse / Listningar	Egenklassii
∨	<b>Mekanism och fallskydd</b>	-	-	-	-	-	-	-
	Galvaniser plåt, DX511 275	43%	43%	Övrig t, metal ler	-	-	-	-
∨	<b>Sarg och lockplåt</b>	-	-	-	-	-	-	-
	Aluzink	19,8 %	19,8 %	Övrig t, metal ler	-	-	-	-
∨	<b>Sargstomme, Lockram</b>	-	-	-	-	-	-	-
	Trä	14,4 %	14,4 %	Övrig t, natur mate rial	-	-	-	-
∨	<b>Sargstomme</b>	-	-	-	-	-	-	-
	Plywood	14%	14%	Övrig t	-	-	-	-
∨	<b>Kupol</b>	-	-	-	-	-	-	-
	Poly(metyl PMMA, Ple	5,2%	5,2%	9011- 14-7	-	-	-	-
∨	<b>Sargisolering</b>	-	-	-	-	-	-	-
	Mineralull	3,5%	3,5%	Övrig t, mine ralba serat	-	-	-	-
∨	<b>Smältbleck</b>	-	-	-	-	-	-	-

Mässing ospecificer legering 3% Pb antas	0,177 %	0,177 %	Övrig t, metal ler	-	-	-	-
Bly	-	0,005 31%	7439- 92-1	231- 100-4	-	H360 FD H362 <b>Kand idatä mne (Rep r.) Pb SIN Utfä snin gsäm ne</b>	-
Roses legering, vismut	0,001 7%	0,001 7%	7440- 69-9	231- 177-4	-	-	-
Rosesleger bly	0,000 8%	0,000 8%	7439- 92-1	231- 100-4	-	H360 FD H362 <b>Kand idatä mne (Rep r.) Pb SIN Utfä snin gsäm ne</b>	-

						H250	
						H330	
						H341	
						H350	
						H361	
						H372	
						H400	
						H410	
						<b>Cd</b>	
						<b>Kand</b>	
						<b>idatä</b>	
						<b>mne</b>	
						<b>(Carc</b>	
						<b>.)</b>	
						<b>Kand</b>	
						<b>idatä</b>	
						<b>mne</b>	
						<b>(STO</b>	
						<b>T-RE)</b>	
						<b>Risk</b>	
						<b>mins</b>	
						<b>knin</b>	
						<b>gsäm</b>	
						<b>ne</b>	
						<b>SIN</b>	
						<b>Utfä</b>	
						<b>snin</b>	
						<b>gsäm</b>	
						<b>ne</b>	
	Roses	0,000	0,000	7440-	231-		
	legering,	4%	4%	43-9	152-8	-	-
	kadmium						
	Roses	0,000	0,000	7440-	231-		
	legering,	4%	4%	31-5	141-8	-	-
	tenn						
▼	<b>Tättningslist</b>	-	-	-	-	-	-
	EPDM sync			2503			
	Ethylene-	0,1%	0,1%	8-36-	Sakn	-	-
	ethylidene			2	as		
	propylene						

## Bedömning



Totalt

Accepteras

**Produkten innehåller mässing men uppgifter saknas om vilken legering som avses. För ospecificerad mässing antas ett blyinnehåll på 3%.**

**Bifogade certifikat för hållbart skogsbruk saknar koppling till produkten och har ej tagits med i bedömningen.**



Innehåll

Accepteras

## 0. Innehållsdeklaration



Underlag motsvarande redovisningskrav för nivå Accepteras finns. För bedömning mot nivå Rekommenderas, krävs korrekt ifyllt "Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter".



Akuttoxicitet (H300, H310, H330, H301, H311 eller H331): Ämne redovisas i halt som uppfyller gränsen för rekommenderas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas



Mutagena kategori 2 (H341): < 0,1% (rek) av enstaka ämne/n redovisas men Producentintyg om ämnesinnehåll och halter saknas



Cancerframkallande kategori 1A eller 1B (H350): ≤ 0,01% (rek) av enskilt ämne/n redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas



Reproduktionstoxiska kategori 1A eller 1B (H360): < 0,03% (rek) av enskilt ämne/-n redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas



Reproduktionstoxiska kategori 2 (H361): < 0,3% (rek) av enskilt ämne/-n redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas



Spädbarnsskador (H362): < 0,03% (rek) av enstaka ämne/n redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas



Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 1 (H372): ≤ 0,1% av enskilt ämne/-n redovisas, men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas



Miljöfarligt (H400): ≤ 2,5%, av ämne/-n, om M=1 (annars halt \* M-faktor ≤ 2,5 %) redovisas



Miljöfarligt (H410): ≤ 0,25%, av ämne/-n, om M=1 (annars halt \* M-faktor ≤ 0,25%) redovisas



Kadmium eller kadmiumföreningar: <0,001% (rek) av enskilt ämne redovisas



Bly eller blyföreningar: <0,01% (rek) av enskilt ämne redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas



Livscykel

Accepteras

### 1. Ingående material och råvaror



<50 % förnybara råvaror

---



Produkten innehåller inget återvunnet material

---



Vara av träslag från skogsbruk där hållbarhetsinformation saknas

### 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.

### 4. Bruksskedet



Produkt för utomhusbruk. Viss urlakning av oönskade ämnen kan ske men förväntas vara begränsad p.g.a begränsad kontaktyta med vatten. Ex stolpar, räcken och galler m.m.

### 5. Avfall och rivning



Mindre än 70% av produkten är möjlig att återanvända.

---



Material och Energiåtervinning är möjlig för  $\geq 70$  % av varan.

---



Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.

---



Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

### Emissioner - Taxonomin



Bedömning av ev. emissioner ej relevant för produktgrupp (förvaltningsvara, endast utomhusbruk, etc).