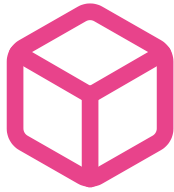


Produkt



Brandgasventilator FVEP, FVEP-CE

Publicerad 2019-10-29

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

Evakuering av brand och rökgaser.

BVB ID	51116	Typ av produkt	Vara
BSAB-kod(er)	Q - Apparater, kanaler, don m m i luftbehandlingssystem	Användningsområde	Utomhus
BK04-kod(er)	07003 Brandsäkerhet	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
∨	Mekanism och fallskydd	-	-	-	-	-	-	-
	Galvaniser plåt, DX511 275	36,2 %	36,2 %	Övrig t, metal ler	-	-	-	-
∨	Sarg och lockplåt	-	-	-	-	-	-	-
	Aluzink	33,6 %	33,6 %	Övrig t, metal ler	-	-	-	-
∨	Sargstomme	-	-	-	-	-	-	-
	Plywood	16%	16%	Övrig t	-	-	-	-
	Trä	10,1 %	10,1 %	Övrig t, natur mate rial	-	-	-	-
∨	Sargisolering	-	-	-	-	-	-	-
	Mineralull	3,1%	3,1%	Övrig t, mine ralba serat	-	-	-	-
∨	Lockisolering	-	-	-	-	-	-	-
	Cellplast	0,8%	0,8%	9003- 53-6	-	-	-	-
∨	Smältbleck	-	-	-	-	-	-	-

Ämnesspe	0,177	0,177	Övrig			-	Pb	
mässinglåg	%	%	t, metal ler	-	-	-	Utfä snin gsäm ne	-
Ämnen i legering specificera i underlag (annan eller ingen standard för legering)	-	-	Övrig			-		-
			t, metal ler	-	-	-		-
Roses legering, vismut	0,001 7%	0,001 7%	7440- 69-9	231- 177-4	-	-		-
							H360 FD H362 Kand idatä mne (Rep r.) Pb SIN Utfä snin gsäm ne	
Roses legering, bly	0,000 8%	0,000 8%	7439- 92-1	231- 100-4	-	-		-

						H250	
						H330	
						H341	
						H350	
						H361	
						H372	
						H400	
						H410	
						Cd	
						Kand	
						idatä	
						mne	
						(Carc	
						.)	
						Kand	
						idatä	
						mne	
						(STO	
						T-RE)	
						Risk	
						mins	
						knin	
						gsäm	
						ne	
						SIN	
						Utfä	
						snin	
						gsäm	
						ne	
	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						
▼	Tättningslist	-	-	-	-	-	-
	EPDM sync			2503			
	Ethylene-	0,1%	0,1%	8-36-	Sakn	-	-
	ethylidene			2	as		
	propylene						
	Silicon	0,1%	0,1%	Övrig		-	-
				t,			
				poly			
				mer			

Bedömning



Totalt
Accepteras



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



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



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



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

 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.

Emissioner - Taxonomin

 Ej relevant
