



Publicerat: 2015-12-21

## FitFire Vent IM1

Chimney and ventilation lining

Version	1
Leverantör	Chimneytec AB
BVB ID	87056
BSAB-kod (1 st) <a href="#">Visa</a> ▾ PQ - Rökkanaler av avgaskanaler	
BK04 (2 st) <a href="#">Visa</a> ▾ 21 Ventilation 01908 Skorstenar och foder	
Användningsområde	Inomhus/Utomhus
Artiklar (1 st) <a href="#">Visa</a> ▾	Leverantörs artikelnummer: FP25
Bedömningsunderlag (2 st) <a href="#">Visa</a> ▾	
<b>Intyg om ämnesinnehåll</b> 2015-12-01 496.05 kB	
<b>Byggvarudeklaration</b> 2015-12-01 362.00 kB	
Drift- och underhållsrelaterade dokument (0 st) <a href="#">Visa</a> ▾	

Dokument. Dra och släpp eller

\* Endast användare inom samma företag som aktuell produkt tillhör kan lägga till eller ta bort dokument

## Innehåll

Ämne	Komponent	Mängd	CAS	R-fras	H-angivelse
Glasfiber		38%	65997-17-3		
Sand		31%	Övrigt, naturmaterial		
Olivingruppens mineral- Olivine		23,4%	1317-71-1		
Kalciumkarbonat (krita, limestone, kalksten)		5,39%	1317-65-3		
Textil		1,4%	Övrigt		
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten		0,6%	9002-88-4		
Aluminiumhydroxid		<0,1%	21645-51-2		
Formaldehyd synonym formalin, paraform, metanal		<0,01%	50-00-0	R23/24/25 R34 R43 R68 R45 EDC- SIN	H301 H311 H314 H317 H331 H350 H341 *Specifik haltgräns/M-faktor EDC-SIN
Fenol		<0,01%	108-95-2	R23/24/25 R34 R48/20/21/22 R68 *Specifik haltgräns/M-faktor	H301 H311 H314 H331 H341 H373 *Specifik haltgräns/M-faktor
Produkten innehåller ämne/-n som omfattas av följande			Utfasningsämnen Riskminskningsämnen SIN-list		

Bedömning  Totalt  Innehåll

---

+ Visa bedömning på innehåll

- Producentintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå rekommenderas för respektive egenskapskriterium
- Cancerframkallande kategori 1A eller 1B (H350): < 0,01% av ämne/-n
- Mutagena kategori 2 (H341): ≤ 0,1% av enskilt ämne/-n
- Allergiframkallande, Hudsensibiliserande (H317): < 0,1% av enskilt ämne
- Akuttoxiskt i kategori 3 (H301, H311, H331): < 1% av enskilt ämne/-n
- Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 2 (H373): ≤ 1%, av enskilt ämne/-n
- Produkten innehåller inte nanomaterial

---

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

- Uppgifter om råvaror redovisas delvis. För mer information se inskickade dokument.
- ≥50 % ändliga råvaror med hållbart uttag (hållbarhetskvot < 1)
- Återvunnet material <50 %

2. Tillverkning av varan

- Uppgifter redovisas delvis om emissioner.
- Uppgifter redovisas om energianvändning. För mer information se inskickade dokument.
- Uppgifter redovisas om restprodukter (mängd samt andel som material- respektive energiåtervinns)

3. Transporter och emballage

- Uppgifter saknas om transporter. Informationen är frivillig att redovisa i BVD.
- Uppgifter finns om land för sluttillverkning av varan.
- Uppgifter redovisas om emballage

4. Brukskedet

- Produktens livslängd är ca 25 år eller längre.

5. Avfall och rivning

- Varan är förberedd för demontering / isärtagning.
- Återanvändning är möjlig för ≥50 % av varan.
- Materialåtervinning är möjlig för ≥50 % av varan.
- Varan ger inte upphov till farligt avfall.
- Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall.

6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).

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

---

## Uppfyller även krav för

---



Miljöbyggnad  
2.1 / 2.2 ind. 14  
BSAB: E-N och Z



Miljöbyggnad  
2.1 / 2.2 ind. 15  
BSAB: E-N och Z



Miljöbyggnad  
2.1 / 2.2 ind. 14  
Oavsett BSAB



Miljöbyggnad  
2.1 / 2.2 ind. 15  
Oavsett BSAB

