

Artikel	Tillverkare / Leverantör
Varumärke: Eld & Vatten	Namn: EOVSverige AB
Namn: FB Takfotsventil	Miljöledningssystem: -
Beskrivning: Takfotsventil med brandmotstånd	EMAS-registrering: -
Artikelnr: TFV	ISO 14001 certifiering: -
BSAB-kod: QM - Luftdon m m	REPA-registret: -
BK04: 21001 - Ventiler 07003 - Brandsäkerhet	

Sammanfattning

Förutsättningar: Fullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig

Bedömning: A

Anmärkning:

	Vid tillverkningen	I den färdiga produkten
Utfasningsämnen:	-	-
Prioriterade riskminskningsämnen:	Ja (R)	-
PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Potentiella PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 1:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 2:	-	-
Miljöfarliga ämnen:	-	-
Hälssofarliga ämnen:	Ja 	-
Hälssofarliga ämnen i bruksskedet: -	Förnyelsebara råvaror:	
Annan miljömärkning:	Varningar:	
Energiklass:	Nanopartiklar:	 Förekomsten av nanopartiklar är okänd.

Redovisad dokumentation

Typ	Utgåva	Kontroll	Status
 Säkerhetsdatablad	2011-10-21	2014-12-02	Manuellt
 Byggvarudeklaration 3	2014-11-26	2014-12-02	Manuellt
 Produktinformation	2013-10-04	2014-12-02	Statiskt

Ingående ämnen


Namn	CAS-nr	Mängd	Riskfraser
grafit, modifierad	7440-44-0	≤20 %	
PVA dispersion		≤20 %	
(vinylacetat)	108-05-4		R11
rostfritt stål (DIN1.4301,SIS2333, AISI304)		50 %	
järn	7439-89-6	≤39,5 %	
kol	7440-44-0	0,02 %	
krom	7440-47-3	9,05 %	
(nickel)	R S 7440-02-0	4,15 %	R40, R43
trä		30 %	

Emissioner	Energiåtgång	Restprodukter / Avfall	
VOC:	Råvaror:	Vid byggnation	
TVOC:	Tillverkning:	Återanvändning:	Vid rivning
TVOC 4:	Totalt:	Materialåtervinning:	Ja
TVOC 26:		Energiutvinning:	50 %
Formaldehyd:		Deponering:	
Uppfyller E1:		Avfallsslag:	
		Farligt avfall:	-

Andel återvunnet material	Livslängd
Pre-consumer:	Livslängd: 25- år
Post-consumer:	

Klassning av produkten
Faroangivelser:
Skyddsangivelser:
Riskfraser:
Skyddsfraser:

Övrigt
Bedömd: 2014-12-02 av Angelica Hultin
Reviderad:
SHMD-nummer: SHMD-JL2G1AXJ2
Kriterier: SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.00

Förklaringar
(R) Vid tillverkningen har det använts minst ett prioriterat riskminskningsämne.
R Ämnet uppfyller kriterierna för ett prioriterat riskminskningsämne enligt PRIO.
 Hälsosofarliga ämnen i tillverkningskedet.
§ Ämnet finns upptaget i begränsningsdatabasen.
🔍 Förekomsten av nanopartiklar är okänd.
(namn) Ett ämnesnamn inom parentes indikerar att ämnet endast förekommer i tillverkningen, inte i den färdiga produkten.
R11 Mycket brandfarligt
R40 Misstänks kunna ge cancer
R43 Kan ge allergi vid hudkontakt