



Publicerat: 2019-11-18

VILPE KTV CLASSIC-VENTILATIONSSATS

Användning: För luftning av utrymmet mellan yttertak och isolering. Eftermonteringsbar genomföring för bandtäckt plåt och papptak. Vattentät tack vare gummilisten som finns under flänsen. Tätningsmassa används bara vid montering på papptak.

Version					3
Leverantör					VILPE OY
BVB ID					56400
BSAB-kod					Q - Apparater, kanaler, don m m i luftbehandlingssystem
Visa					
BK04					21099 Ventilation övrigt
Visa					
Kemisk produkt					Nej
Användningsområde					Utomhus
Artiklar (6 st)					
Visa					
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer	
732532	KTV CLASSIC-VENTILATIONSSATS SVART		6410457325320		
732534	KTV CLASSIC-VENTILATIONSSATS BRUN		6410457325344		
732536	KTV CLASSIC-VENTILATIONSSATS GRÖN		6410457325368		
732537	KTV CLASSIC-VENTILATIONSSATS GRÅ		6410457325375		
732538	KTV CLASSIC-VENTILATIONSSATS RÖD		6410457325382		
732539	KTV CLASSIC-VENTILATIONSSATS TEGELRÖD		6410457325399		

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (1 st)

Visa

Innehåll

Förklaring av tabellen

Visa information

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
PP (granule)				
Polypropen (PP)	13%	9003-07-0		
Polypropylene PP				
Polypropylen	78%	Övrigt, polymer		
Kimrök	1%	1333-86-4		
TPE				
Destillat (petroleum), vätebehandlade tunga paraffiniska	2-4%	64742-54-7	H350 Utfasningsämne	
Kalciumkarbonat (krita, limestone, kalksten)	2-2,8%	1317-65-3		
Gummi, polystyren-polyetylenbutylen-polystyren (block)	1,2-2%	66070-58-4		
Vinylacetat-eten copolymer	0,0384-0,96%	Övrigt, polymer		
Polypropen (PP)	0,0384-0,96%	9003-07-0		
1-Propene, polymer with ethene synonym Eten-propen sampolymer	0,08-0,4%	9010-79-1		

Bedömning ○ Totalt ○ Livscykel ○ Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll

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

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

- <50 % förnybara råvaror
- Återvunnet material <50 %

2. Tillverkning av varan

- Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
- Uppgifter saknas om energianvändning.

3. Emballage

- Emballaget innehåller återvunnet material och kan material eller energi-återvinnas, men system för återanvändning saknas.

5. Avfall och rivning

- Mindre än 70% av produkten är möjlig att återanvända.
- Energiåtervinning är möjlig för ≥ 70 % av varan.
- Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
- Utjämt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

6. Inne miljöö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).

- Ej relevant

Andra certifieringar/märkningar:



Ind 13

- GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

Ind 14

- BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt innehåller ej utfasnings- eller riskminskningsämnen, vilket motsvarar GULD. OBS! Inget hänsyn till emissioner!

2.1 / 2.2

Ind 14

- BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt har en publik och fullständig bvd3, vilket motsvarar GULD

Ind 15

- BSAB-koden omfattas ej av MB. Produkt innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser vilket motsvarar GULD.



2017 v.1.1

Mat07

- Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser(2p.)- Installationsprodukt

2013 v.2.0

Mat08

- BSAB-koden omfattas ej av BREEAM, men produkt innehåller inte utfasningsämnen över klassificeringsgränser.