



Publicerat: 2017-04-11

## Vilpe Papptaksstosar

Användning: Tillverkad av EPDM-gummi. Användningstemperatur är -30°...+90°C och kortfristig till och med -50...+120°C. Flänsen är försedd med rillor för maximal infästning mellan underlagspapp och ytpapp. Dimensioner: Flänsbredd 150 mm. Öppningen kapas enligt rördiametern.

Version					2
Leverantör					VILPE OY
BVB ID					50718
BSAB-kod					
<a href="#">Visa</a>					J - Skikt av byggpapp, tätskiktssystem, asfalt, duk, plastfilm, plan plåt, överläggningsplattor e d
BK04					
<a href="#">Visa</a>					01499 Tätskiktssystem, tejp och tätningslist övrigt 01699 Tak- och väggbeklädnad övrigt
Kemisk produkt					Nej
Användningsområde					Utomhus
Artiklar (13 st)					
<a href="#">Visa</a>					
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer	
70040	Papptaksstos EPDM				
70060	Papptaksstos EPDM				
70090	Papptaksstos EPDM				
70125	Papptaksstos EPDM				
70130	Papptaksstos EPDM				
70175	Papptaksstos EPDM				
70250	Papptaksstos EPDM				
70325	Papptaksstos EPDM				
70400	Papptaksstos EPDM				
71050	Papptaksstos EPDM				
71060	Papptaksstos EPDM				
71070	Papptaksstos EPDM				
71080	Papptaksstos EPDM				
Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (3 st)					
<a href="#">Visa</a>					

## Innehåll

Förklaring av tabellen

- Visa information

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Stos	100%	Övrigt, polymer		

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listing	Egenklassificering
Smörjolja	3-7%	74869-22-0	H350 Utfasningsämne	
Vit olja eller White Mineral Oil (Petroleum)	<6%	8042-47-5		
Smörjolja (petroleum), C24-50, lösningsmedelsextraherade, avaxade, hydrerade	2-3%	101316-72-7	H350 Utfasningsämne	
Paraffin waxes and Hydrocarbon waxes	<2%	8002-74-2		

## Bedömning

Totalt
  Livscykel
  Innehåll

### + Visa bedömning på innehåll

- Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå rekommenderas för respektive egenskapskriterium
- Produkten innehåller inte nanomaterial

### + Visa bedömning på livscykelkriterier

#### 1. Ingående material och råvaror

- <50 % förnybara råvaror
- Uppgifter saknas om andel återvunnet material

#### 2. Tillverkning av varan

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

#### 3. Emballage

- Uppgifter saknas om emballage.

#### 5. Avfall och rivning

- Mindre än 70% av produkten är möjlig att återanvända.
- Material och 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

- GULD

#### 2.1 / 2.2

#### Ind 14

- GULD (Publik innehållsdeklaration enligt bvd3 finns)

#### Ind 15

- GULD (Produkten innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser)



#### 2017 v.1.1

#### Mat07

- Exemplarisk nivå - Produkten innehåller inte utfasnings- eller riskminskningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser.

#### 2013 v.2.0

#### Mat08

- Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition) över klassificeringsgränser

