



Envistar Flex (exkl styr & regler)

Bedömning total:  **Rekommenderas**
BVB ID 45674
Version 5
 Andra versioner: **1**
 2
 3
 4
Producent IV Produkt AB
Publiceringsdatum: 2013-06-26
BSAB-kod: Q - Ventilationskanaler och apparater
BK04: Tryckluftsaggregat och -armatur 17103
Anv.Omr: Inomhus

Bedömningsunderlag

-  **Byggvarudeklaration**
-  **Intyg om ämnesinnehåll**
-  **Övrigt bedömningsunderlag**
-  **Övrigt bedömningsunderlag**

Innehåll

Ämne	Mängd	CAS	R-fras
Polyamide 6	1,47%	25038-54-4	
Rubber, ethylene-propen	0,13%	61789-00-2	
Polyuretan	0,36%	64060-31-7	
Stål	63,51%	68467-81-2	
Aluminium	27%	7429-90-5	11-15 15 15-17 17
Koppar	1,57%	7440-50-8	
Förzinkning	1,58%	7440-66-6	15 15-17 17 50/53 50-53
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten	0,19%	9002-88-4	
ABS Acrylonitrile Butadiene Styrene	0,01%	9003-56-9	
Mineralull	2,65%	99999999	
Övrigt	1,53%	99999999	

Adress

Landsvägen 50 A, 172 63 Sundbyberg

E-post

info@byggvarubedomningen.se

Bedömning**Information**

Byggvarudeklaration enligt BVD3 finns

0. Innehållsdeklaration

▲ Uppfyller alla Byggvarubedömningens krav för detta kriterieområde.

1. Ingående material och råvaror

- ▶ Uppgifter om råvaror och ingående material redovisas delvis
- ▶ Mer än 50 % ändliga råvaror med hållbart uttag (hållbarhetskvot ≤ 2)
- ▶ Mindre än 50 % återvunnet material

2. Tillverkning av varan

▲ Uppfyller alla Byggvarubedömningens krav för detta kriterieområde.

3. Transporter och emballage

▲ Uppfyller alla Byggvarubedömningens krav för detta kriterieområde.

5. Bruksskedet

▶ Produkten ställer krav på energitillförsel för drift, information om energimärkning saknas.

6. Avfall och rivning

▶ Uttjänt vara eller del av varan ska hanteras som elektronikavfall vid rivning / demontering

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

▲ Uppfyller alla Byggvarubedömningens krav för detta kriterieområde.

Adress

Landsvägen 50 A, 172 63 Sundbyberg

E-post

info@byggvarubedomningen.se