



Publicerat: 2017-06-26

DK-Serien

DKL / DKS / DKU / DKR / DKQ Dyskanaler

Version	i	4		
Leverantör	i	Repus Ventilation AB		
BVB ID	i	45263		
BSAB-kod	i			
Visa	▼	QJ - Spjäll, flödesdon och blandningsdon QM - Luftdon m m		
BK04	i			
Visa	▼	21002 Ventilationsrör och tillbehör		
Kemisk produkt		Nej		
Användningsområde		Inomhus		
Artiklar (5 st)				
Visa	▼			
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
	DKL			
	DKS			
	DKU			
	DKR			
	DKQ			

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (5 st) i

[Visa](#) v**Produktfaktablad**

2014-12-29

156.70 kB

Övrigt bedömningsunderlag

2014-12-29

130.66 kB

Byggvarudeklaration

2017-02-03

251.86 kB

Leverantörsintyg

2017-02-03

324.49 kB

Produktfaktablad

2017-02-03

287.18 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen i

— Visa information

Komponent
 Mängd
 CAS
 EG
 Legering
 H-angivelse
 Egenklassificering

Ämne	Mängd	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Stål EN 1.0226 C Si Mn P S Ti (DX51D, FeP02G)	94,41- 98,90%	Övrigt, metaller		
Aluminum Al5154A/AlMg3,5	5%	Övrigt, metaller		
Polypropen (PP) synonym viscol 660 P eller marlex HGH 050-01	0,11- 3,59%	9003-07-0		

Pulverfärg polyester/epoxi	3%	Övrigt, kemikalier
----------------------------	----	--------------------

Bedömning ⊖ Totalt ⊕ Innehåll

Mer detaljerad information om innehåll har redovisats för Byggvarubedömningen och har använts som underlag för bedömningen. Denna information visas inte publikt.

+ Visa bedömning på innehåll

- ⊕ Producentintyg 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
- ⊖ Återvunnet material <50 %

2. Tillverkning av varan

- ⊖ Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
- ⊖ Uppgifter redovisas delvis om energianvändning.

3. Emballage

- ⊖ Emballaget kan material eller energi-återvinnas, men system för återanvändning saknas.

5. Avfall och rivning

- ⊕ Återanvändning är möjlig för ≥ 70 % av varan.
- ⊕ Materialåtervinning är möjlig för ≥ 70 % av varan.
- ⊕ Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
- ⊕ Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

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

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

OBS! Arbete med Miljöbyggnadssymboler pågår



3.0

Ind 13 SILVER

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 produkten saknar publik innehållsredovisning.

Ind 15 BSAB-koden omfattas ej av MB. Produkt innehåller ej utfasningsämnen över klassificeringsgränser vilket motsvarar GULD.