

Byggvarubedömningens anvisningar och informationskrav för bedömning av produkter, Version 2016-1.

Dessa anvisningar ges för att beskriva vilken information som Byggvarubedömningen efterfrågar för bedömning av varor och kemiska produkter. Informationen kan ges i detta dokument alternativt hänvisa till annan dokumentation där motsvarande information beskrivs.

1. Produktinformation

Produkt

Produktbenämning:	DK-Serien	
Artikelnummer: <i>Ange typ av nr, ex RSK, E-nr, EAN, GTIN eller leverantörsartikel-nr. Anges även vid ansökan.</i>	DKL / DKS / DKU / DKR / DKQ	
Produktbeskrivning: <i>Vid ansökan, bifoga gärna ett produktfaktablad eller liknande.</i>	<i>(En produktbeskrivning anges också i samband med ansökan så att informationen blir sökbar i systemet)</i> DYSKANALER	
Typ av produkt:	<input type="checkbox"/> Kemisk produkt	<input checked="" type="checkbox"/> Vara
Datum (år, månad, dag) för upprättande/revidering:	2017-02-01	

Leverantör / Tillverkare

Leverantör:	Repus Ventilation AB	
Tillverkare om annan än leverantör: <i>frivillig uppgift</i>		
Kontaktperson hos leverantör:	Mattias Kranz	
Adress:	Hylsnyckeln 1 197 91 BRO	
E-post:	mattias@repus.se	
Telefon:	08-590 884 94	

Underlag

Finns en prestandadeklaration, enligt byggproduktförordningen, framtagen för varan?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
<i>Om ja, bifoga prestandadeklarationen vid ansökan.</i>		
Är varan en elektronikprodukt och omfattas av RoHS-direktivet (2011/65/EU)?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
<i>Om ja, bifoga vid ansökan en "EU-försäkran om överensstämmelse", alternativt annat intyg där det framgår att produkten uppfyller krav enligt RoHS 2011/65/EU</i>		
Är varan en elektronikprodukt och omfattas av ett undantag enligt RoHS-direktivet (2011/65/EU), ange vilket och datum (år, månad, dag) för när undantaget upphör att gälla om tidsbegränsat:	Undantag enligt RoHS: Datum:	

2. Innehållsredovisning:

Innehåller varan eller någon av dess delkomponenter, om det är en sammansatt vara, ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of Very High Concern, SVHC-ämnen) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikt%?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
<i>Om ja, ange vilka ämnen i Tabell 1.</i>		
Ange datum (år, månad, dag) för avstämning mot kandidatförteckningen:	Datum:	
Koncentrationen beräknas på komponentnivå enligt principen "en gång vara, alltid vara".		
Kandidatförteckningen hittar du här: http://echa.europa.eu/sv/candidate-list-table .		

Ange fullständigt innehåll för varan eller kemiska produkten, **vid leverans**, i Tabell 1, alternativt bifoga annan dokumentation där motsvarande information ges. För anvisningar se "Innehållsdeklaration, BVBS redovisningskrav, 2016-1" som återfinns i slutet av detta dokument.

Tabell 1, Innehåll av ingående ämnen och material (fullständigt innehåll i enlighet med redovisningskrav)

Ingående ämnen och material	EG-nr/ CAS-nr (alt legering)	Vikt-% (av hela varan)	När tillämpligt, ange i vilken delkomponent	Vikt-% (av ämne i del- komponent)	Kommentar (ange eventuell tillämpning av ej harmoniserad klassificering)
Varmgalvaniserad Stålblåt:	EN 10 327/DX51-z100	94,41 - 98,90 %	Plåt		SSAB Tunnbråt EN 10 327/DX51-Z100
Fe	CAS:7439-89-6	91,99 - 96,37%		97,44 %	
Zn	CAS:7440-66-6	0,85 - 0,89%		0,9 %	
Mn	CAS:7439-96-5	0 - 0,59%		0-0,6 %	
Si	CAS:7440-21-3	0 - 0,49%		0-0,5 %	
Ti	CAS:7440-32-6	0 - 0,30%		0-0,3 %	
C	CAS:7440-44-0	0 - 0,12%		0-0,12 %	
P	CAS:7723-14-0	0 - 0,10%		0-0,1 %	
S	CAS:7704-34-9	0 - 0,04%		0-0,045 %	
Pulverlack Axalta, Alesta AP	EG: 1272/2008	0,80 - 1,12 %	Lack		AE30019901020 Är klassad som ofarlig enligt EG:1272/200. Enligt intyg/ innehållsförteckning från tillverkaren.
Mättad Polyesterharts	CAS: 61926-16-7	0,48 - 0,73%		60-65 %	
Titandioxid (TiO2)	CAS: 13463-67-7	0,20 - 0,34%		25-30 %	
Blandning av Härdningsmedel		0,04 - 0,07%		5-6 %	
Blandning av Fyllnadsmedel		0,03 - 0,06%		4-5 %	
Blandning av Tillsatsmedel		0,03 - 0,06%		4-5 %	
Pigmentblandning		0 - 0,01%		0,1-1 %	
Plast (PP)	CAS:9003-07-0	0,11 - 3,59 %	Dysor	100 %	
Aluminium Al5154A/AlMg3,5	Al 5154A	0,16 - 0,89 %	Blindnitar		AlMg 3,5 Aluminium 5154A
Al	CAS:7429-90-5	0,15 - 0,86%		93,7-96,9 %	
Mg	CAS:7439-95-4	0,01 - 0,03%		3,1-3,9 %	
Fe	CAS:7439-89-6	<0,01 %		0-0,5 %	
Si	CAS:7440-21-3	<0,01 %		0-0,5 %	
Ti	CAS:7440-32-6	<0,01 %		0-0,5 %	
Mn	CAS:7439-96-5	<0,01 %		0-0,5 %	
Cr	CAS:7440-47-3	<0,01 %		0-0,25 %	
Zn	CAS:7440-66-6	<0,01 %		0-0,2 %	
Cu	CAS:7440-50-8	<0,01 %		0-0,1 %	
Residualer		<0,01 %		0-0,15 %	

Är samtliga ämnen redovisade i halt ned till 0,01% i Tabell 1? <i>(möjliggör bedömning mot nivån rekommenderas)</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
<i>Om nej, följer redovisningen anvisningarna för nivå accepteras som är beskrivet i, "Innehållsdeklaration, BVBS redovisningskrav, 2016-1", som ges i slutet av detta dokument?</i>	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej

Om avvikelser från BVBS redovisningskrav förekommer, ange det som kommentar i Tabell 1, alternativt här.	Övrig kommentar:
--	------------------

Skiljer sig den kemiska sammansättningen i den applicerade produkten från innehållet vid leverans? Gäller kemiska produkter.	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
<i>Om ja, ange innehållet i den applicerade produkten i Tabell 2.</i>		

Tabell 2, Innehåll för applicerad produkt (fullständigt innehåll i enlighet med redovisningskrav)

Ingående ämnen och material	EG-nr/ CAS-nr	Vikt-% (av den applicerade produkten)	Kommentar (ange eventuell tillämpning av ej harmoniserad klassificering)

Om någon avvikelse förekommer från BVBS redovisningskrav, ange det som kommentar i Tabell 2, alternativt här.	Övrig kommentar:
---	------------------

Nanomaterial

Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion: <i>Information om nanomaterial är tillsatt för specifik funktion ska anges, men påverkar inte bedömningen.</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
<i>Om ja, ange vilket material</i>	Material: Titandioxid finns i Pulverlacken som pigment/fyllnadsmedel.	

3. Återvunna råvaror

Ingår återvunnet material i produkten?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
<i>Om ja, fyll i Tabell 3.</i>		

Om produkten består av återvunnet material specificera vilket material och andel som utgörs av den totala produktens vikt, se Tabell 3, Återvunnet material.

Tabell 3, Återvunnet material

Material	Andel (%) av totala produktens vikt	Andel (%) av det återvunna materialet vilket inte passerat konsumentledet så som produktionsspill m.m. (preconsumer)	Andel (%) av det återvunna materialet vilket har passerat konsumentledet (postconsumer)	Kommentar
Fe CAS:7439-89-6	18,9 -19,8 %	0,14 - 3,36 %	96,64 -99,86 %	

Om träråvara ingår

Kan varan beställas med hållbarhetscertifikat avseende träråvaran? Ex: FSC, PEFC	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Beskriv om inte certifikat omfattar all träråvara:		
<i>Om ja, bifoga certifikat/intyg att varan kan beställas med hållbarhetscertifikat vid ansökan.</i>		
<i>Om nej, ange avverkningsland för träråvaran.</i>	Avverkningsland:	

