

BYGGVARUDEKLARATION BVD 3

enligt Kretsloppsrådets riktlinjer maj 2007

1 Grunddata

Produktidentifikation		Dokument-ID SI BVD 11
Varunamn Vitmålad furulist	Artikel-nr/ID-begrepp SI BVD 11	Varugrupp Vitmålad furulist
<input checked="" type="checkbox"/> Ny deklaration <input type="checkbox"/> Ändrad deklaration	Vid ändrad deklaration	
	Är varan förändrad? <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja	Ändringen avser Ändrad vara identifieras genom
Upprättad/ändrad den 2013-05-27		Kontrollerad utan ändring den
Övriga upplysningar:		

2 Leverantörsuppgifter

Företagsnamn Södra Interiör AB		Organisationsnr/DUNS-nr 556095-2417	
Adress Box 39 372 21 RONNEBY		Kontaktperson Tomas Wümer Telefon 0457-316 37	
Webbplats: www.sodrainterior.com		E-post tomas.wumer@sodra.com	
Har företaget miljöledningssystem?		<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Företaget är certifierat enligt	<input type="checkbox"/> ISO 9000 <input checked="" type="checkbox"/> ISO 14000	<input type="checkbox"/> Annat	Om "annat", specificera:
Övriga upplysningar:			

3 Varuinformation

Land för sluttillverkning Sverige	Om land ej kan anges, ange orsak		
Användningsområde Byggnadssnickrier inomhus			
Finns säkerhetsdatablad för varan?		<input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Ange enligt kemikalieinspektionens regelverk:	Klassificering Märkning	<input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant	
Är varan registrerad i BASTA?		<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Är varan miljömärkt?	<input type="checkbox"/> Kriterier saknas <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera: FSC och PEFC	
Finns miljödeklaration typ III för varan?		<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Övriga upplysningar: Varan kan levereras som FSC och/eller PEFC certifierad vilket anges vid beställningen.			

4 Innehåll

(För att lägga till ny grön rad, tabba dig fram från sista gröna radens vita kommentarsruta eller kopiera en rad med tomma textrutor och klistra in den. Se vidare i anvisningarna.)

Varan består vid leverans av följande delar/komponenter och med angivna kemiska sammansättning:					
Ingående material/ Komponenter	Ingående ämnen	Vikt % alt g	EG-nr/ CAS-nr (alt legering)	Klassifi- cering	Kommentar
Bearbetat ämne av träslaget furu	Furu	> 99 %	-----	-----	
Syrahärdande grundfärg		< 1 %		F; R11, R67	
	Butylacetat		CAS: 123-86-4	R10, R66, R67	
	Etanol		CAS: 64-17-5	F; R11	

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.

	2-propanol		CAS: 67-63-0	Xi; R36, R67	
	Urea, polymer med formaldehyd, isobutylerad		CAS: 68002-18-6	R53	
	Xylen		CAS: 1330-20-7	R10, Xn; R20/21 Xi; R38	
Syrahärdande toppfärg		< 1 %		R10, R67	
	Butylacetat		CAS: 123-86-4	R10, R66, R67	
	Urea, polymer med formaldehyd, isobutylerad		CAS: 68002-18-6	R53	
	1-metoxi-2-propanol		CAS: 107-98-2	R10, R67	
	Melamin, polymer med formaldehyd, butylerad		CAS: 68002-25-5	R53	
	Etanol		CAS: 64-17-5	F; R11	
	2-metoxi-1-metyletylacetat		CAS: 108-65-6	R10	
	destillat (petroleum), vätebehandlade lätta		CAS: 64742-47-8	Xn; R65, R66	
Övriga upplysningar:					

Om varans kemiska sammansättning är annan efter inbyggnad än vid leverans, anges innehållet i den **färdiga inbyggda varan** här. Om innehållet är oförändrat lämnas inga uppgifter i nedanstående tabell.

Ingående material / Komponenter	Ingående ämnen	Vikt % alt g	EG-nr/ CAS-nr (alt legering)	Klassificering	Kommentar
Övriga upplysningar:					

5 Produktionskedet

Resursutnyttjande och miljöpåverkan under produktion av varan redovisas på ett av följande sätt:

- 1) Inflöden (råvaror, insatsvaror, energi mm) för den registrerade varan till **tillverkningsenheten**, och utflöden (emissioner och restprodukter) därifrån, d v s från "grind till grind".
- 2) Samtliga inflöden och utflöden från utvinning av råvaror till färdig produkt d v s "vagga till grind".
- 3) Annan avgränsning. Ange vad:

Redovisningen avser enhet av varan 1 kubikmeter	<input type="checkbox"/> Redovisad vara	<input checked="" type="checkbox"/> Varans varugrupp	<input checked="" type="checkbox"/> Varans tillverkningsenhet
--	---	--	---

Ange råvaror och insatsvaror som använts vid tillverkning av varan		<input type="checkbox"/> Ej relevant
Råvara/insatsvara	Mängd och enhet	Kommentar
Furu obehandlad	1,67 kubikmeter	
Grundfärg	2,03 liter	
Toppfärg	1,74 liter	
Ange återvunna material som använts vid tillverkning av varan		<input type="checkbox"/> Ej relevant
Materials lag	Mängd och enhet	Kommentar

Uppgifter i grönmärkade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.

Ange energi som använts vid tillverkning av varan eller dess delar		<input type="checkbox"/> Ej relevant			
Energislag	Mängd och enhet	Kommentar			
Elenergi	303 kWh				
Fjärrvärme	253 kWh				
Diesel	2,64 liter	Till arbetsmaskiner			
Ange transporter som använts vid tillverkning av varan eller dess delar		<input type="checkbox"/> Ej relevant			
Transportslag	Andel %	Kommentar			
Lastbild	95,5				
Båt	0,50				
Ange emissioner till luft, vatten eller mark från tillverkning av varan eller dess delar		<input type="checkbox"/> Ej relevant			
Emissionsslag	Mängd och enhet	Kommentar			
Flyktiga organiska föreningar	0,20 kg				
Ange restprodukter från tillverkning av varan eller dess delar			<input type="checkbox"/> Ej relevant		
Restprodukt	Avfallskod	Mängd	Andel som återvinns		Kommentar
			Materialåtervinns %	Energiåtervinns %	
Träavfall	170201	7,38		100	
Färgrester med lösningsmedel	080111	0,23			
Finns datanoggrannheten för tillverkningsdata beskriven?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:		
Övriga upplysningar:					

6 Distribution av färdig vara

Tillämpar leverantören retursystem för lastbärare av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Tillämpar leverantören system med flegångsemballage för varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Återtar leverantören emballage för varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Är leverantören ansluten till REPA?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Övriga upplysningar: Vi använder TMR istället för REPA. TMR levererar samma typ av tjänst som REPA.			

7 Byggskedet

Ställer varan särskilda krav vid lagring?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera: Förvaras inomhus.
Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:
Övriga upplysningar:				

8 Bruksskedet

Ställer varan krav på insatsvaror för drift och underhåll?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:			
Ställer varan krav på energitillförsel för drift?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:			
Uppskattad teknisk livslängd för varan anges enligt ett av alternativen a) eller b) nedan:						
a) Referenslivslängden uppskattas vara cirka	<input type="checkbox"/> 5 år	<input type="checkbox"/> 10 år	<input type="checkbox"/> 15 år	<input checked="" type="checkbox"/> 25 år	<input type="checkbox"/> >50 år	Kommentar

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.

b) Referenslivslängden uppskattas vara i intervallet år	Under förutsättning att varan inte utsätts för fukt eller mekaniska skador. Viss förändring av färgnyans sker beroende på ljusförhållanden.
Övriga upplysningar:	

9 Rivning

Är varan förberedd för demontering (isärtagning)? EJ RELEVANT	<input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:
Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:
Övriga upplysningar:				

10 Avfallshantering

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera: Produkterna kan återanvändas om de demonteras skonsamt.
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	<input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera: Det är en brännbar produkt
Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera: Förbränningspanna måste vara godkänd för målat trä.
Ange avfallskod för den levererade varan 170201				
Är den levererade varan klassad som farligt avfall?			<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Om varans kemiska sammansättning är annan efter inbyggnad än vid leverans, och den färdiga inbyggda varan därmed får en annan avfallskod anges den här. Om den är oförändrad utelämnas nedanstående uppgifter.				
Ange avfallskod för den inbyggda varan 170201				
Är den inbyggda varan klassad som farligt avfall?			<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Övriga upplysningar:				

11 Innemiljö

(För att lägga till ny grön rad, tabba dig fram från sista gröna radens kommentarsruta eller kopiera en rad med tomma textrutor och klistra in den. Se vidare i anvisningarna.)

Varan avger vid avsedd användning följande emissioner:			<input type="checkbox"/> Varan avger inga emissioner	
Typ av emission	Mängd [$\mu\text{g}/\text{m}^2/\text{h}$] alt [$\text{mg}/\text{m}^3/\text{h}$]		Mätmetod	Kommentar
	4 veckor	26 veckor		
TVOC	< 400 $\mu\text{g}/\text{m}^2/\text{h}$	< 400 $\mu\text{g}/\text{m}^2/\text{h}$	Uppskattning	Provtagning pågår
Formaldehyd	< 125 $\mu\text{g}/\text{m}^2/\text{h}$	< 125 $\mu\text{g}/\text{m}^2/\text{h}$	Uppskattning	Provtagning pågår
Ammoniak	< 60 $\mu\text{g}/\text{m}^2/\text{h}$	< 60 $\mu\text{g}/\text{m}^2/\text{h}$	Uppskattning	Provtagning pågår

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.

Kan varan ge upphov till eget buller?		<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Värde	Enhet	Mätmetod:		
Kan varan ge upphov till elektriska fält?		<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Värde	Enhet	Mätmetod		
Kan varan ge upphov till magnetiska fält?		<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Värde	Enhet	Mätmetod		
Övriga upplysningar: Uppgifter lämnade av Tomas Wümer, Kvalitets- och miljöansvarig.				

Hänvisningar

Bilagor

Vitmålad furulist

Bedömning total:  Accepteras
BVB ID 52762
Version 1
Producent Södra Interiör AB
Publiceringsdatum: 2013-07-01
BSAB-kod: H - Reglar och paneler
BK04: Trälister - Behandlad 03507
Anv.Omr: Inomhus
Bedömningsunderlag  [Byggvarudeklaration](#)

Innehåll			
Ämne	Mängd	CAS	R-fras
Furu	>99%	99999999	
Färg	<2%	99999999	

Bedömning

Information

Byggvarudeklaration enligt BVD3 finns

0. Innehållsdeklaration

- ▶ 0.1 Dokumentation: Producentintyg om ämnesinnehåll och halter saknas

1. Ingående material och råvaror

- ▶ Uppgifter om råvaror och ingående material redovisas delvis
- ▶ Träråvara från skogsbruk där hållbarhetsinformation saknas

2. Tillverkning av varan

- ▲ Uppfyller alla Byggvarubedömningens krav för detta kriterieområde.

3. Transporter och emballage

- ▲ Uppfyller alla Byggvarubedömningens krav för detta kriterieområde.

5. Bruksskedet

- ▲ Uppfyller alla Byggvarubedömningens krav för detta kriterieområde.

6. Avfall och rivning

- ▶ Energiåtervinning är möjlig för mer än 50 % av varan

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

- ▶ Uppgifter om produktens emissioner av VOC finns
- ▶ Emissionshastigheten för formaldehyd 0,05-0,124 mg/m² h
- ▶ Emissionshastighet för TVOC <400 µg/m², h

Adress

Landsvägen 50 A, 172 63 Sundbyberg

E-post

info@byggvarubedomningen.se