

BYGGVARUDEKLARATION BVD 3

enligt Kretsloppsrådets riktlinjer maj 2007

1 Grunddata

Produktidentifikation		Dokument-ID Grundstomme A
Varunamn PartAB Grundstomme B	Artikel-nr/ID-begrepp	Varugrupp
<input type="checkbox"/> Ny deklaration <input checked="" type="checkbox"/> Ändrad deklaration	Vid ändrad deklaration	
	Är varan förändrad?	Ändringen avser Tätskikt och Kakellim
	<input type="checkbox"/> Nej <input checked="" type="checkbox"/> Ja	Ändrad vara identifieras genom Nytt varunamn
Upprättad/ändrad den 2014-10-22		Kontrollerad utan ändring den
Övriga upplysningar: Avser grundstomme som ingår i alla prefabricerade badrum.		

2 Leverantörsuppgifter

Företagsnamn Part AB Construction AB		Organisationsnr/DUNS-nr 556212-0310	
Adress Industrigatan 7 952 31 KALIX		Kontaktperson Irene Lindman	
		Telefon +46 70 265 1826	
Webbplats: www.partab.nu		E-post irene.lindman@partab.nu	
Har företaget miljöledningssystem?		<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Företaget är certifierat enligt	<input type="checkbox"/> ISO 9000 <input type="checkbox"/> ISO 14000	<input checked="" type="checkbox"/> Annat	Om "annat", specificera:
Övriga upplysningar: Verksamhetssystemet bygger på ISO 9001 respektive ISO 14001grunder			

3 Varuinformation

Land för sluttillverkning Sverige		Om land ej kan anges, ange orsak	
Användningsområde Prefabricerade Badrumsmoduler			
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 type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:	
Finns miljödeklaration typ III för varan?		<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Övriga upplysningar:			

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
Alu/Zinkbelagd stålplåt 20,6%	Stål,ospecificerat	20,6%			BVB ID 44829
Gips 11,1%	CaSO4+2H2O	10,8 %	231-900-3/10101- 41-4		BVB ID 49321
	Cellulosa	0,45%	9004-34-6		
	Polyvinylalkohol	0,00067			

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.

		%			
Lim 0,12%	Kalciumkarbonat Akrylatsampolymer Vatten Butyldiglykoacetat Harts	0,06% 0,06% 0,03% 0,006% 0,012%			BVB ID 49773
Kakellim 1,6%(0,8+0,8)	<u>Bas</u> SMP- polymer Kalciumkarbonat Silan, etenyltrimetoxi- (3aminopropyl)tri metoxisilan <u>Härdare</u> Kalciumkarbonat Butoxipolypropyle nglykol	0,6% 0,4% 0,0002 % 0,0002 % 0,6% 0,4%	- 1317-65-3 2768-02-7 13822-56-5 1317-65-3		SDB
Fogmassa 0,8%	Kalciumkarbonat Aluminatcement Kalciumsulfat	0,24% 0,24% 0,125%	1317-65-3 65997-16-2 7778-18-9		BVB ID 43772
Tätmembran remsa 0,02%	Siliconised paper Acrylic polymer Synthetic resins	- - -	- - -		BPD 3 finns
Silikon fogmassa 0,08%	Metyltrimetoxisila n Silsesquioxanes ... Trimetoxivinylsila n Metanol	0,004% 0,004% 0,004% <0,0016 %			BVB 41375
Monteringslim 0,08%	SMP polymer Kalciumkarbonat Kalksten Silan,etenyltrimet oxy	0,02% 0,04% 0,02% -	Ej klassad 471-34-1 Ej klassad 2768-02-7		
Skruvplugg, plast 0,008%	PE, polyetylen	<100g/0 ,008%			Uppfyller kraven i ROHS direktiv 2002/95/EC
Monteringsskruv, stål 0,016%	Stål förzinkad DIN 7504	<200g/0 ,016%			
Struktur polyesterplåt 3,5%	Varmgalvaniserad stålplåt Övriga spårämnen	3,4% <0,1%			BVB ID 48102
Färg 0,08%	1,2-benzisotiazol- 3(2H9)-on	0,00003 2%			BVB ID 8193

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.

	Ammoniak	0,00016 %			
Golvram stål 4,4%		53 kg/4,4%			Enligt EN 10025.
Betong 54,4%	Portland cement Sand och grus Armeringsmatta, stål	11,1% 42,7% 0,4%	65997-15-1	Xi	BVB ID 9640
Bindemedel 0,08%	Vatten Modifierad polykarboxylat	Max 0,064% Max 0,032%			BVB ID 46593
Tättskiktsduk 0,25%	Ej klassificerad som farlig Polypropylen Polyetylen	 0,125% 0,125%	9003-07-0 9002-88-4		BVD
Brunnsmanchett 0,02%	Ej klassificerad som farlig Butylgummi	 0,02%	9010-85-9		BVD
Lim uppvik och manchett 0,13%	<u>Bas</u> SMP- polymer Kalciumkarbonat Silan, etenyltrimetoxi- (3aminopropyl)tri metoxisilan <u>Härdare</u> Kalciumkarbonat Butoxipolypropylene glykol	 0,05% 0,03% -% -% -% 0,05% 0,03%	- 1317-65-3 2768-02-7 13822-56-5 1317-65-3		SDB
Butylband för golvram 0,1%	Butylgummi	0,1%	9010-85-9		BVD
Tätning mellan duk/ram 0,1%	SMP polymer Kalciumkarbonat Kalksten Silan, etenyltrimetoxi-	0,02% 0,04% 0,02% -	Ej klassad 471-34-1 Ej klassad 2768-02-7		SDB
iFIX limning av folie 0,33%	Cement, al-oxid, kemikalier Portlandcement, blandning	0,25% 0,08%	65997-16-2 65997-15-1		SDB
Fästmassa golv PFK Rapid	Kvarts	1,0%	14808-60-7		SDB

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.

2,1%	Portland cement	1,0%	65997-15-1		
	Aluminatcement	0,5%	65997-16-2		
	Kalciumsulfat	0,1%	7778-18-9		
Total vikt 1212 kg					
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 Produktionsskedet

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	<input type="checkbox"/> Redovisad vara	<input type="checkbox"/> Varans varugrupp	<input type="checkbox"/> Varans tillverkningsenhet
------------------------------------	---	---	--

Ange **råvaror och insatsvaror** som använts vid tillverkning av varan Ej relevant

Råvara/insatsvara	Mängd och enhet	Kommentar

Ange **återvunna material** som använts vid tillverkning av varan Ej relevant

Materials lag	Mängd och enhet	Kommentar

Ange **energi** som använts vid tillverkning av varan eller dess delar Ej relevant

Energislag	Mängd och enhet	Kommentar

Ange **transporter** som använts vid tillverkning av varan eller dess delar Ej relevant

Transportslag	Andel %	Kommentar

Ange **emissioner till luft, vatten eller mark** från tillverkning av varan eller dess delar Ej relevant

Emissionslag	Mängd och enhet	Kommentar

Ange **restprodukter** från tillverkning av varan eller dess delar Ej relevant

Restprodukt	Avfallskod	Mängd	Andel som återvinns		Kommentar
			Materialåtervinns %	Energiåtervinns %	

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.

Finns datanoggrannheten för tillverkningsdata beskriven?	<input type="checkbox"/> Ja	<input 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 type="checkbox"/> Nej
Tillämpar leverantören system med flergångsemballage för varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Återtar leverantören emballage för varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Är leverantören ansluten till REPA?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Övriga upplysningar:			

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: Emballage vid utomhuslagring
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 checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera: Vatten och elanslutning			
Ställer varan krav på energitillförsel för drift?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera: EI 220V			
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 type="checkbox"/> 25 år	<input checked="" type="checkbox"/> >50 år	Kommentar
b) Referenslivslängden uppskattas vara i intervallet	år					
Övriga upplysningar:						

9 Rivning

Är varan förberedd för demontering (isärtagning)?	<input 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 type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera: Plåt
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:
Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	<input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:
Ange avfallskod för den levererade varan				

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.

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		
Är den inbyggda varan klassad som farligt avfall?	<input type="checkbox"/> Ja	<input 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 checked="" 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		
Kan varan ge upphov till eget buller?		<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Värde	Enhet	Mätmetod:		
Kan varan ge upphov till elektriska fält?		<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Värde	Enhet	Mätmetod		
Kan varan ge upphov till magnetiska fält?		<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Värde	Enhet	Mätmetod		
Övriga upplysningar:				

Hänvisningar

Bilagor

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.