

Byggvarudeklaration BVD 3

enligt Kretsloppsrådets riktlinjer maj 2007



1. GRUNDDATA

Produktidentifikation	Dokument-ID
Varunamn Råspontlucka	
Artikel-nr/ID-begrepp 100 Prefabelement	
Varugrupp 10004 Råspontlucka	
<input checked="" type="checkbox"/> Ny deklARATION <input type="checkbox"/> Ändrad deklARATION	
Vid ändrad deklARATION	
Är varan förändrad? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Ändringen avser	
Ändrad vara identifieras genom	
Upprättad/ändrad den Klicka här för att ange datum.	
Kontrollerad utan ändring den: Klicka här för att ange datum.	
Övriga upplysningar	

2. LEVERANTÖRSUPPGIFTER

Företagsnamn SCA Wood Building & Supply Solutions Scandinavia AB	
Organisationsnr./DUNS-nr. 556302-0667	
Adress Stuguvägen 21, 830 76 STUGUN	
Kontaktperson Kent Andersson	Telefon 060 19 30 00
Webbplats: www.sca.com	E-post: kent.andersson.timber@sca.com
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: FSC/PEFC. För mer info om våra certifieringar: www.sca.com/sv/timber/hallbarhet/certifikat	
Övriga upplysningar	

3. VARUINFORMATION

Land för sluttillverkning Sverige
Om land ej kan anges, ange orsak
Användningsområde In- och utvändiga byggnadskonstruktioner
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: Efter särskild överenskommelse kan Råspontlucka vara certifierad enligt PEFC eller FSC.
Andra märkningar och deklARATIONER kan också utföras i dialog med kund.

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.



4. INNEHÅLL

Varan består vid leverans av följande delar/komponenter och med angivna kemiska sammansättningar:

Ingående material/komponenter

Ingående ämnen	Trä	Spikbleck Järn
Vikt (% alt. g)	> 99,9 %	< 0,01 %
EG-nr/CAS-nr. (alt. legering)		
Klassificering		
Kommentar		99 % järn
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 "vaggan till grind".**
- 3. Anna avgränsning. Ange vad:**

Redovisningen avser enhet av varan:

- Redovisad vara
- Varans varugrupp
- Varans tillverkningsenhet

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

Ej relevant

Råvara/insatsvara	Sågad trävara	Spikbleck
Mängd och enhet	110-125 %	
Kommentar		

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

Ej relevant

Materialslag		
Mängd och enhet		
Kommentar		

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

Ej relevant

Energislag	EI	
Mängd och enhet	0,07 MWh/m ³	
Kommentar		

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

Ej relevant

Transportslag	Truck	
Andel %	100	
Kommentar		

Ange **emissioner till luft, vatten eller mark** som använts vid tillverkning av varan eller dess delar

Ej relevant

Emissionsslag		
Mängd och enhet		
Kommentar		

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

Ej relevant

Restprodukt	Såg- och kutterspån	
Avfallskod	EWC 030105	
Mängd	5-20 %	
Andel som återvinns: Materialåtervinns % Energiåtervinns %	100	
Kommentar		

Finns datanoggrannheten för tillverkningsdata beskriven?

Ja Nej

Om "Ja", specificera:

Övriga upplysningar:

6. DISTRIBUTION AV FÄRDIG VARA

Tillämpar leverantören retursystem för lastbärare av varan?

Ej relevant Ja Nej

Tillämpar leverantören system med flergångsemballage av varan?

Ej relevant Ja Nej

Återtar leverantören emballage för varan?

Ej relevant Ja Nej

Är leverantören ansluten till REPA?

Ej relevant Ja Nej

Övriga upplysningar:

7. BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ej relevant Ja Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Ej relevant Ja Nej

Övriga upplysningar:

8. BRUKSSCHEDET

Ställer varan krav på insatsvaror för drift och underhåll?

Ja Nej

Om "Ja", specificera:

Ställer varan krav på energitillförsel för drift?

Ja Nej

Om "Ja", specificera:

Uppskattad teknisk livslängd för varan anges enligt ett av alternativen a) eller b) nedan:

a) Referenslivslängden uppskattas vara cirka

5 år 10 år 15 år 25 år > 50 år

b) Referenslivslängden uppskattas vara i intervallet
år

Kommentar

Övriga upplysningar:

9. RIVNING

Är varan förberedd för demontering (isärtagning)?

Ej relevant Ja Nej

Om "Ja", specificera:

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

Ej relevant Ja Nej

Om "Ja", specificera:

Övriga upplysningar:

10. AVFALLSHANTERING

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?

Ej relevant Ja Nej

Om "Ja", specificera:

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?

Ej relevant Ja Nej

Om "Ja", specificera:

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?

Ej relevant Ja Nej

Om "Ja", specificera:

Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?

Ej relevant Ja Nej

Om "Ja", specificera:

Ange avfallskod för den **levererade** varan EWC 17 02 01

Är den levererade varan klassad som farligt avfall?

Ja 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?

Ja Nej

Övriga upplysningar:

11. INNERMILJÖ

Varan avger vid avsedd användning följande emissioner:

Varan avger inga emissioner

Typ av emission

Mängd [$\mu\text{g}/\text{m}^2\text{h}$] alt [$\text{mg}/\text{m}^3\text{h}$]:

4 veckor

26 veckor

Mätmetod

Kommentar

Kan varan ge upphov till eget buller?

Ej relevant Ja Nej

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

Kan varan ge upphov till elektriska fält?

Ej relevant Ja Nej

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

Kan varan ge upphov till magnetiska fält?

Ej relevant Ja Nej

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

Övriga upplysningar:

Hänvisningar

Bilagor