

# Byggvarudeklaration BVD 3

enligt Kretsloppsrådets riktlinjer maj 2007



1. GRUNDDATA	
Produktidentifikation	Dokument-ID
Varunamn Byggträ	
Artikel-nr/ID-begrepp 020 Byggvirke 021 Hållfasthetssorterat virke 022 Utvändigt beklädnadsvirke	
Varugrupp 02002 Sparrar 02003 Dimensionshyvlat virke 02004 Råspont 02005 Ändspont 02006 Slätspont 02007 Läkt 02008 Formvirke 02105 Hållfasthetsklass C24 02107 Hållfasthetsklass C18 02109 Hållfasthetsklass C14 02201 Ytterpanelbrädor	
<input checked="" type="checkbox"/> Ny deklARATION <input type="checkbox"/> Ändrad deklARATION	
<b>Vid ändrad deklARATION</b>	
Är varan förändrad? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Ändringen avser	
Ändrad vara identifieras genom	
Upprättad/ändrad den 2014-08-11	
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: <a href="http://www.sca.com/sv/timber/hallbarhet/certifikat">www.sca.com/sv/timber/hallbarhet/certifikat</a>	
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 produkt 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
Vikt (% alt. g)	100 %
EG-nr/CAS-nr. (alt. legering)	
Klassificering	
Kommentar	
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. 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

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<sup>3</sup> sv

Kommentar

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

Ej relevant

Transportslag Truck

Andel % 100 %

Kommentar Trp mellan förädlingssteg

Ange **emissioner till luft, vatten eller mark** som använts vid 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 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. BYGGSKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ej relevant  Ja  Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Ej relevant  Ja  Nej

Övriga upplysningar:

## 8. BRUKSSKEDET

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**