

BYGGVARUDEKLARATION BVD 3

enligt Kretsloppsrådets riktlinjer maj 2007

1 Grunddata

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|--|
| Produktidentifikation | | Dokument-ID JWDS 1302 IDE750 utan glas | |
| Varunamn Innerdörr Unique fanerad utan glas | Artikel-nr/ID-begrepp IDE750 utan glas | Varugrupp 04003 Innerdörr | |
| <input type="checkbox"/> Ny deklARATION <input checked="" type="checkbox"/> Ändrad deklARATION | Vid ändrad deklARATION | | |
| | Är varan förändrad? | Ändringen avser Nytt producentintyg | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja | Ändrad vara identifieras genom | |
| Upprättad/ändrad den 2013-10-02 | | Kontrollerad utan ändring den | |
| Övriga upplysningar: | | | |

2 Leverantörsuppgifter

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|---------------------------------------------|
| Företagsnamn JELD-WEN Sverige AB | | Organisationsnr/DUNS-nr 556043-2337 | |
| Adress 265 81 Åstorp | | Kontaktperson Din ordinarie säljkontakt | |
| | | Telefon 042-66 000 | |
| Webbplats: www.jeld-wen.se | | E-post Använd "Kontakta oss" på webbplatsen | |
| Har företaget miljöledningssystem? | | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" 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: PEFC/COC-000018 |
| Övriga upplysningar: Miljö- och kvalitetsledningssystem ej certifierat av tredje part | | | |

3 Varuinformation

| | | | |
|-----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| Land för sluttillverkning Danmark | Om land ej kan anges, ange orsak | | |
| Användningsområde Bostadsändamål | | | |
| 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 |
| Ramträ kanter | MDF | 14-16% | | | |
| Kärnträ | Fur/Gran | 32-37% | | | |
| Ramträ flader | HDF | 17-19% | | | |

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.

| | | | | | |
|----------|--------------------------|--------|------------|--|----------------------------------------------|
| Fyllning | Spånskiva | 24-33% | | | |
| Faner | Ek/Valnöt | 1-2% | | | |
| Beslag | Stål | 0-1% | | | 0% rostfritt |
| Lack | Syrahärdande lack | 1-2% | | | Uthärdad yta, baserat på 2-komp AC-lack |
| Lim | Urea-formaldehyd-polymer | 1-2% | 9005-06-11 | | Uthärdad limfog, baserat på 2-komp UF-system |
| Träplugg | Bok | 0-1% | | | |
| | | | | | |

Övriga upplysningar: Angivet innehåll avser dörr 825x2040 mm

Ingående ämnen ligger med god marginal under redovisningsgränsvärdet.

Produkten certifierad enligt PEFC.

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 | <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 | <input type="checkbox"/> Ej relevant | | |
| Råvara/insatsvara | Mängd och enhet | Kommentar | |
| | | | |
| | | | |
| Ange återvunna material som använts vid tillverkning av varan | <input type="checkbox"/> Ej relevant | | |
| Materialslag | Mängd och enhet | Kommentar | |
| | | | |
| | | | |
| Ange energi som använts vid tillverkning av varan eller dess delar | <input type="checkbox"/> Ej relevant | | |
| Energislag | Mängd och enhet | Kommentar | |
| Värme-energi, naturgas | 12 kwh/dörr | Tillverkningsprocess & lokalupvärmning | |
| El-energi | 10 kwh/dörr | Tillverkningsprocess & belysning | |
| Ange transporter som använts vid tillverkning av varan eller dess delar | <input type="checkbox"/> Ej relevant | | |
| Transportslag | Andel % | Kommentar | |

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------|
| Lastbil | 100% | |
| Ange emissioner till luft, vatten eller mark från tillverkning av varan eller dess delar | | <input type="checkbox"/> Ej relevant |
| Emissionslag | Mängd och enhet | Kommentar |
| VOC | 0,034 kg/dörr | |
| Ange restprodukter från tillverkning av varan eller dess delar | | <input type="checkbox"/> Ej relevant |
| Restprodukt | Avfallskod | Mängd |
| | | Andel som återvinns |
| | | Materialåtervinns % |
| | | Energiåtervinns % |
| | | Kommentar |
| Stål emballage material | 200140 | >95% |
| Well embalage material | 150101 | >95% |
| Plast embalage material | 150102 | >95% |
| Trämateriel | 030105 | >99% |
| Finns datanoggrannheten för tillverkningsdata beskriven? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |
| Om "ja", specificera: Årlig rapport från affaldsaftager finns för Løgstør fabrikken | | |
| 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 flergångsemballage 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: Samtliga transporter sker med samordnade lastbilstransporter. | | | |

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: Torrt |
| 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 type="checkbox"/> 25 år | <input type="checkbox"/> >50 år | Kommentar Livslängden är beroende på skötsel och underhåll |
| b) Referenslivslängden uppskattas vara i intervallet >25 år | | | | | | |
| Övriga upplysningar: Se skötselanvisning | | | | | | |

9 Rivning

| | | | | |
|---------------------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------|------------------------------|
| Är varan förberedd för demontering (isärtagning)? | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej | Om "ja", specificera: Beslag |
| Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej | Om "ja", specificera: |

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.

| | | | | |
|------------------------------------------|--|--|--|--|
| hälsa och miljö vid rivning/demontering? | | | | |
| 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: Beslag |
| 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: Beslag |
| 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: Bränsle |
| Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering? | <input type="checkbox"/> Ej relevant | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej | Om "ja", specificera: |
| Ange avfallskod för den levererade varan 17 02 | | | | |
| 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 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 | | |
| Formaldehyd | 270 $\mu\text{g}/\text{m}^2\text{h}$ | 58 $\mu\text{g}/\text{m}^2\text{h}$ | SS-EN ISO 16000-10:2006 | Syrahärdande lack/dörr |
| TVOC | 380 $\mu\text{g}/\text{m}^2\text{h}$ | 50 $\mu\text{g}/\text{m}^2\text{h}$ | SS-EN ISO 16000-10:2006 | Syrahärdande lack/dörr |
| | | | | |
| | | | | |
| Kan varan ge upphov till eget buller? | | | <input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant | <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej |
| Värde | Enhet | | Mätmetod: | |
| Kan varan ge upphov till elektriska fält? | | | <input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant | <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej |
| Värde | Enhet | | Mätmetod | |
| Kan varan ge upphov till magnetiska fält? | | | <input checked="" type="checkbox"/> Ej relevant | <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej |
| Värde | Enhet | | Mätmetod | |
| Övriga upplysningar: | | | | |

Hänvisningar

Skötselansvisning - Se hemsida www.jeld-wen.se

Bilagor

Innerdörr IDE750 utan glas Producentintyg_amnesinnehall_och_halter_130521

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.