



## Byggvarudeklaration

Byggvarudeklaration upprättad enligt Byggsektorns Kretsloppsråds anvisningar (mars 2000)

### Varunamn

**Produktnamn:** Väggskap nr 150060 med MDF-lucka  
**Användningsområden:** Köksskap

### Företagsinformation

**Leverantör:** Vedum Kök & Bad AB  
Box 3  
530 10 Vedum  
**Miljöansvarig:** Kristian Randow  
**Miljöpolicy:** Ja  
**Miljöledningssystem:** ISO 14001  
**Upprättad av:** Tyréns AB 2005-04-27

### Produktinformation

#### 0 Innehållsdeklaration

Ämne	CAS-nr	Andel vikt-%	Klassificeringslista	Begränsningsdatabas	PRIO
<b>Väggskap:</b> Spånskivor E1-märkt, formaldehyd se nedan avsnitt 8 Inre miljö, pkt 8.3	-	69,7	nej	nej	nej
<b>Lucka:</b> MDF-board	-	27,3	nej	nej	nej
<b>Gångjärn:</b> Rostfritt stål	-	1,4	nej	nej	nej
<b>Lim:</b> PVAc-baserat	Se säkerhetsdatablad	1,6	ja	nej	ja
<b>Grundfärg:</b> Lösningemedelsbaserad			ja	nej	ja
<b>Toppfärg:</b> Lösningemedels- och melaminbaserad			ja	nej	ja

**Miljömärkning:** Nej

**Säkerhetsdatablad:** Varuinformationsblad/Säkerhetsdatablad enligt Kemikalieinspektionen finns hos leverantör.

## 1 Ingående material

	Råvaror	Förnyelsebar/ ej förnyelsebar
1.1 Råvaror/Insatsvaror:	Träbaserade skivmaterial 6 050 m <sup>3</sup> /år eller 0,02 m <sup>3</sup> /år, tillverkat skåp	Förnyelsebar
1.2 Återvunna material	Inga återvunna material ingår i produkten	
1.3 Ursprung för råvaror/insatsvaror:	Sverige	

## 2 Produktion

	Energi, typ	Energimängd per år och skåp
2.1 Produktionsprocessen:	El	9,6 kWh
	Olja	0,08 liter EO1
	Biobränsle (uppvärmning av fabrikslokal)	2,3 kg, 47 % säljs som fjärrvärme
	Miljödiesel	0,013 liter
<b>Utsläpp till luft, per skåp</b>		
2.1 Produktionsprocessen:	Svavel 0,08 g	
	VOC (flyktiga organiska ämnen) 0,09 kg	

2.1 Tillstånd:	Miljöskyddslagen
2.1 Restprodukter:	Ja
2.1 Farligt avfall:	Ja ca 0,017 kg/år och skåp <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vattenhaltigt slam med färgrester</li> <li>• Lösningemedelsblandningar</li> </ul> Transportör och mottagare Ragn-Sells Specialavfall AB Alingsås.

## 3 Distribution av färdig produkt

3.1 Produktionsort/land:	Vedum, Västergötland, Sverige
3.2 Transportsätt:	Lastbil. Interna transporter vid lossning av bilar till råvarulager utförs med dieseltruck utrustad med katalysator och monterad stofavskiljare. För utomhustransporter används hjullastare. För inomhustransporter i industrilokaler används eltruckar.
3.3 Distributionsformer:	Från produktionsort direkt till kund.

**3.4 Emballage:** Wellpappemballage som kan återvinnas.  
Företaget är medlem i REPA-registret nr 556209-0521.

## 4 Byggskedet

**4.1 Byggproduktion:** Farligt avfall uppkommer ej i byggproduktionen.  
**4.2 Byggvaruanpassning:** Levererad mängd anpassas till kundens behov.

## 5 Bruksskedet

**5.1 Drift:** Produkten kräver inga specifika driftåtgärder.  
**5.2 Underhåll:** Normalt krävs endast rengöring.  
**5.3 Livslängd:** Vid normal användning är teknisk livslängd 30 år.

## 6 Rivning

**6.1 Demontering:** Mekanisk demontering.

## 7 Restprodukter (avfall)

**7.1 Återanvändning:** Produkterna kan återanvändas som begagnade på en andrahandsmarknad.  
**7.2 Materialåtervinning:** Nej.  
**7.3 Energiutvinning:** Trämaterialet kan energiutvinnas.  
**7.4 Deponering:** Bör undvikas eftersom det vid nedbrytning av organiskt avfall under anaeroba (utan syre) förhållanden bildas metan.  
**7.5 Farligt avfall:** Nej

## 8 Inre miljö

**8.1 Allergiframkallande ämnen:** Formaldehyd, se nedan under punkt 8.3  
**8.2 Byggprocess:** Förvaras torrt i obrutna förpackningar.  
**8.3 Egenemissioner och lukt:** Formaldehyd max 0,13 mg/m<sup>3</sup> enl Svensk Standard SS 270236.  
Enligt SP-rapport, januari 1996 (metod 0482), avger skåp med öppen lucka 0,03 mg/m<sup>3</sup> luft.  
**8.4 Omgivande material:** -  
**8.5 Underlag för ovan:** Skivmaterialet är E1 märkt.  
**8.6 Drift och underhåll:** Normalt krävs endast rengöring.  
**8.7 Ljudnivå:** Ej tillämbart  
**8.8 Elektriska och magnetiska fält:** Ej tillämbart