

BYGGVARUDEKLARATION för byggnadssnickerier

ALLMÄNT OM PRODUKTEN

Objekt:

Produkt: Innerdörr

Produktnamn: Fanerad innerdörr med glas och dufaylitestomme.

Beteckning (Artikel / Modell / Utförande): ID 09x21

FÖRETAGSINFORMATION

| | | |
|------------------|---|--|
| | <input checked="" type="checkbox"/> Tillverkare: | <input type="checkbox"/> Leverantör <input type="checkbox"/> |
| Underentreprenör | | |
| 01.1 | Företagets namn: Swedoor | |
| 01.2 | Adress: Förrådsgatan | |
| 01.3 | Postadress: 265 81 ÅSTORP | |
| 01.4 | Telefon: 042 - 66 000 | |
| 01.5 | Telefax: 042 - 66 478 | |
| 01.6 | E-post: | |
| 01.7 | Org.-nr: 556043-2337 | |
| 01.8 | Kontaktperson/er: Enligt Swedoor informationsplan | |
| 01.9 | Utfärdare: Allan Svensson | |
| 01.10 | Datum: 2003-01-31 | |

TILLVERKARENS / LEVERANTÖRENS MILJÖPOLICY

| | Tillverkare | | Leverantör | | Bilaga |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| | Ja | Nej | Ja | Nej | |
| 02.1 Miljöpolicy finns | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 02.1 <input type="checkbox"/> |
| 02.2 Miljöledningssystem finns | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 02.2 <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> ISO 14000-serien | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Annat system: | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Är förankrat genom tredjepartscertifiering. Reg: | | | | | |
| 02.3 Kvalitetssäkringssystem finns | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 02.3 <input type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> ISO 9000-serien | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Annat system: | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Är förankrat genom tredjepartscertifiering. Reg: BVQI cert nr 40447 | | | | | |
| 02.4 Livscykelvärderingar (LCA) finns | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 02.4 <input type="checkbox"/> |
| 02.5 Livscykelinventeringar (LCI) finns | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 02.5 <input type="checkbox"/> |
| 02.6 Övriga uppgifter om miljöarbete. Tillverkare <input checked="" type="checkbox"/> | | | Leverantör: <input type="checkbox"/> | | 02.6 <input type="checkbox"/> |

PRODUKTINFORMATION, ANVÄNDINGSOMRÅDE, MÄRKNING MM

- | | | | | |
|------|---|-------------------------------------|---|---|
| 03.1 | Produkten är miljömärkt Typ av märkning / Licensnummer: | Ja <input type="checkbox"/> | Nej <input checked="" type="checkbox"/> | Bilaga 03.1 <input type="checkbox"/> |
| 03.2 | Produkten är utförd enligt: <input checked="" type="checkbox"/> ISO / SS / EN eller annan standard / norm <input type="checkbox"/> Produktcertifiering <input type="checkbox"/> Typ: SS 817303 klass C | | | 03.2 <input type="checkbox"/> |
| 03.3 | Användningsområde framgår av teknisk dokumentation Användningsområdet är: Bostadsändamål | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 03.3 <input type="checkbox"/> |
| 03.4 | Produkten har entydigt och varaktigt anbringad märkning som anknyter till teknisk dokumentation | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 03.4 <input type="checkbox"/> |

PRODUKTINFORMATION / INNEHÅLLSDEKLARATION

04.1 Ingående komponenter överstigande 2 vikt-%

 Bilaga 04.1

| Innehållsdeklaration: | Andel % | Anm: |
|-----------------------|---------|--|
| Glas | 49,0 | ytskiva, ramverk ramverk, förstärkning, glaslist ytskikt stomme, fyllning |
| Spånskiva | 23,6 | |
| Massivträ | 18,8 | |
| Fanér | 3,0 | |
| Papper, dufaylite | 2,2 | |

PRODUKTENS INNEHÅLL AV ÄMNEN ENLIGT KEMI:s BEGRÄNSNINGS- ELLER OBS-LISTA

- | | | | | |
|------|--|--|------------------------------|--|
| 05.1 | Produkten innehåller ämnen på Kemi:s Begränsningslista | Ja <input checked="" type="checkbox"/> | Nej <input type="checkbox"/> | Har ej undersökts <input type="checkbox"/> |
| 05.2 | Produkten innehåller ämnen på Kemi:s OBS-lista | Ja <input checked="" type="checkbox"/> | Nej <input type="checkbox"/> | Har ej undersökts <input type="checkbox"/> |
- 05.3 Redovisning av alla kända sådana ämnen i produkten med > 0,2 viktsprocent:
(Även mängder under denna gräns anges om detta kan bedömas relevant för den yttre miljön)

| Ämne: | Andel (Vikt-% av färdig produkt) | Bilaga 05. <input type="checkbox"/> |
|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| Formaldehyd. Emission < 0,1ppm | | |

1. INGÅENDE MATERIAL

1.01 Tillverkaren har tagit del av varudeklarationsblad enl. LKP (ISO 110 141) från berörda leverantörer Ja 1.01 Bilaga

1.1- 1.2 Resursförbrukning och miljöbelastning vid tillverkning av ingående material och tillsatsvaror

| Råvaror / Insatsvaror som utgör > 2 vikt-% | Använda energislag | | | Råvara | | Utsläpp till: | | Påverkan på mark | Farligt avfall har uppstått | Utröttningshotat träslag | Ursprungsland |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|--------------------------|---------------|
| | El | Fossila bränslen | Bio-bränslen | Förnyelsebar | Ej förnyelsebar | Luft | Vatten | | | | |
| | A | | | B | C | D | E | | | | |
| Glas | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | SE/DK /PL |
| Spånskiva | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | SE |
| Massivträ + glaslist | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | SE/FI/EE |
| Fanér | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Eur. Afr. NL |
| Papper, dufaylite | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | NL |
| | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |

1.3 Återvunnet material

| Typ av material: | Använda energislag | | | Vara som använts | Återvinningen påverkar positivt / negativt utsläpp till | | |
|------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------|---|--------|------|
| | El | Fossila bränslen | Bio-bränslen | | Luft | Vatten | Mark |
| | A | | | | B | D | E |
| Stomme dufaylite | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Wellpapp, kartong | + | + | + |
| | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |

2. PRODUKTION

Resursförbrukning och miljöbelastning vid produktion:

Bilaga 2.

| Energislag | | | Utsläpp till: | | Restprodukter har uppstått | Restprodukter källsorteras / återanvänds | Farligt avfall har uppstått |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|-------------------------------------|
| El | Fossila bränslen | Bio-bränslen | Luft | Vatten | | | |
| A | | | D | E | F | F | F |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

Redovisning avseende typ av utsläpp samt hantering av restprodukt och farligt avfall: Utsläpp till luft består av lösningsmedel och stoftutsläpp. Processavloppsvatten består av lim och ridåvatten samt tvättvatten från vattenburen ytbehandling. Färg och limavfall torkas in och deponeras på avfallsanläggning. Lösningsmedel går till destruktion. Träspill används till energiåtervinning i fastbränslecentral.

3. DISTRIBUTION AV FÄRDIG BYGGVARA

- 3.1 Ort där produkten är tillverkad: Åstorp
- 3.2 Transportsätt som använts: Bil 98 %. Järnväg % Båt 2 %. Flyg %
- 3.3 Distributionsform: Från produktionsanläggning till byggplats. Via lager / återförsäljare
- 3.4 Material i emballage som använts: Bilaga 3.4
 Trä 94 %. Kartong/Papper 4 %. Plast 2 %. Metall % Övrigt matr. %
 Företaget tillämpar system för flergångsemballage
 Företaget återtar emballage/förpackningar
 Företaget är anslutet till återanvändnings-/återvinningsystemet /-en: REPA
 Emballaget kan återanvändas Emballaget kan återvinnas

4. BYGGSCHEDET

- Produkten kan påverka luft, vatten eller mark: Ja Nej Bilaga 4.1
- Byggvaran levereras måttanpassad
- Dokumenterad instruktion för hantering, montage och inbyggnad finns: Ja Nej

5. BRUKSSCHEDET

- Dokumenterade instruktioner för produktens underhåll finns: Ja Nej Bilaga 5.1
- Byggvaran påverkar inte luft eller vatten
- Produktens livslängd är vid normal användning och underhåll beräknad till ca 30 år

6. RIVNING / DEMONTERING

- Produkten demonteras genom konventionell rivning Bilaga 6.1
- Annan metod:

7. RESTPRODUKTER

- Produkten kan i sin helhet återanvändas eller återvinnas Bilaga 7.1

- Alternativt omhändertagande av produktens delkomponenter: Bilaga 7.2

| Komponent: | Återanvändning genom: 7.1 | Materialåtervinning genom: 7.2 | Energiutvinning genom: 7.3 | Energiutvinning förorsakar | |
|--------------|------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| | | | | utsläpp till luft | farligt avfall |
| Dörrblad trä | | | förbränning | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Stål | | nedsmältning | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

8. AVFALLSPRODUKTER - DEPONERING

- I produkten ingår material/delar som inte kan återvinnas Bilaga 8.1
 Rekommenderad hantering av sådant avfall:

- Produkten eller delar av denna skall hanteras enligt förordning om farligt avfall Bilaga 8.2

- Restriktioner och rekommendationer för deponering finns Bilaga 8.3