

Byggvarudeklaration

Produkter: Målad eller fanerad innerdörr med linskiva som stomme.
 Samtliga dörrar är vad vi betecknar "**massivdörrar**"

Företagsinformation:

Företagets namn: **Bröderna johanasons Träförädling AB**
 Adress: Kålsved Pl. 2024
 Postadress: 283 91 Osby
 Telefon: 0479-144 10
 Telefax: 0479-109 34
 Internet: <http://www.brj.se>
 Org.nr: 556064-9111
 Kontaktpersoner: Roland Johansson
 Datum: 1998 11 02
 Utfärdat av: Gunnar Segrelius

Tillverkare	Leverantör	Bilaga
X	X	

Produktinformation

Användningsområde: Innerdörrar för särskilda krav.

Miljömärkning: Nej

Innehållsdeklaration:

Material	% andel	Notering
Träfiberplatta	14,5	Ytskikt
Massivt trä: gran	17,8	Ramverk
Massivt trä: gran	2,6	Låsförstärkning
Linskiva	58,1	Stomme
Stål	2,4	Beslag
Lim	2,7	Sammanfogning
Färg	1,9	Ytbehandling

1. Resursförbrukning

1.1 Råvara > 2 vikt%

-

1.2

	Energi			Material		Emission		Inverk. mark	Farligt avfall	Urspr. land. 1.4
	EI	Fossilt bränsle	Bio bränsle	F-bar	Ej f-bar	Luft	Vatten			
Träfiberplatta	X	X	X	X		X	X			Finland
Massivt trä: gran	X	X	X	X	X	X	X	X		Sverige
Massivt trä: gran	X	X	X	X	X	X	X	X		Sverige
Linskiva	X	X	X	X	X	X	X			Belgien
Stål	X	X		X		X	X	X		Sverige
Lim	X	X			X		X			Sverige

1.3 Återvunna material: Internt spill från trä återvinns genom ombearbetning.

Övrigt: Använt material spånplatta.

2 Produktion

2.1 Produktionsprocess:

	EI	Fossilt	Bio	F-bar	Ej	Luft	Vatten			
Produktionsprocess:	X	X	X			X	X			

Övrigt: Inga farliga avfall har uppstått.

Restprodukter källsorteras.

Byggvarudeklaration

3. Distribution

- | | | |
|-----------------------|--------------------|--|
| 3.1 av färdig produkt | Produktionsort: | Osby. Skåne. Sverige |
| 3.2 | Transportsätt: | Bil 97%. Båt 2%. Flyg 1%. |
| 3.3 | Distributionsform: | Via återförsäljares lager. |
| 3.4 | Emballage. | Trä 79%. Kartong/papper 20%. Plast 1%.
Företaget är anslutet till Repa registret.
Emballaget kan återanvändas. |

4. Byggskedet

- | | | |
|-----|--------------------|-----------------------------------|
| 4.1 | Byggproduktion: | Produkten kan hanteras manuellt |
| 4.2 | Produktanpassning: | Produkten levereras måttanpassad. |

5. Bruksskedet

- | | | |
|-----|------------|---|
| 5.1 | Drift: | Skötselinstruktioner finns. |
| 5.2 | Underhåll: | Instruktioner för underhåll finns. |
| 5.3 | Livslängd: | Beräknad livslängd vid normal användning 30 år. |

6.1 Rivning

- | | | |
|-----|--------------|--|
| 6.1 | Demontering: | Produkten är lätt att demontera genom konventionell rivning. |
|-----|--------------|--|

7. Restprodukter

- | | | |
|-----|------------------|-----------------------------|
| 7.1 | Återanvändning: | Produkten kan återanvändas. |
| 7.2 | Återvinning: | Produkten kan återvinnas. |
| 7.3 | Energiutvinning: | Produkten är brännbar. |

8. Deponering

- | | | |
|-----|-------------------|-----------------------------------|
| 8.1 | Avfallshantering: | Kan deponeras utan restriktioner. |
|-----|-------------------|-----------------------------------|

9. Inomhusmiljö

- | | |
|-----|--|
| | Våra produkter påverkar ej inomhusmiljön enligt punkt 9.1 - 9.8. |
| 9.1 | Allergiframkallande ämnen: |
| 9.2 | Byggprocess: |
| 9.3 | Egenemissioner: |
| 9.4 | Omgivande material: |
| 9.5 | Underlag för rek. Betingelser enl. 9.4. |
| 9.6 | Drift och underhåll |
| 9.7 | Ljudnivå. |
| 9.8 | Magnetiska och elektriska fält. |

Bilagor kan erhållas på begäran.