

Byggvarudeklaration

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

Företagsinformation:

Företagets namn: **Bröderna johanssons Träförädling AB**
 Adress: Kälsved
 Postadress: 283 22 Osby
 Telefon: 0479-144 10
 Telefax: 0479-109 34
 Internet: <http://www.brj.se>
 Org.nr: 556433-0263
 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
	El	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:

	El	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.