



## BYGGVARUDEKLARATION

### Duschväggar med beslag

Upprättad enligt Byggsektorns Kretsloppsråds anvisningar mars 2000.

#### Deklaration upprättad av

Anders Johansson  
+46 (0) 480 470 725  
Folkduschen Ltd.

#### Deklarationen upprättad enligt mall

Byggsektorns Kretsloppsråds (BYKR) rekommendationer  
**Datum för upprättande**  
2008-03-01

---

### 0.1 BYGGVARANS NAMN/VARUGRUPP

Produkt	Duschvägg i glas
Kort varubeskrivning	Glasdörr 90 cm bred monterad i beslag

### 0.2 ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Duschvägg/dörr

### 0.3 FÖRETAGSINFORMATION

#### Leverantör

Företagsnamn	Folkduschen Ltd.
Organisationsnummer	516404-5717
Miljöansvarig	Anders Johansson
Besöksadress	
Utdelningsadress	Lötvägen 121
Postnummer	394 71
Postort	Kalmar
Landskod	SE
Telefon	0480-470 725
Fax	0480-470 700
E-post	info@folkduschen.se
Hemsida	www.folkduschen.se

#### Miljöpolicy

Generalagent leverantör

Miljöpolicy finns	Nej
-------------------	-----

## 0.4 PRODUKTINFORMATION

Bilaga finns hos tillverkare/leverantör Nej

Innehållsdeklaration för duschdörr 90 cm bred, 190 cm hög, 6 mm tjockt glas

\*Åberopas endast i BYKR:s mall, utg 1, 1997

Ämne	CAS-nummer	Andel, viktprocent	Klassificeringslista	Begränsningslista	*OBS-lista
Glas	-	94,46 %	-	-	-
Mässingsbeslag	-	5,24 %	-	-	-
Detaljer i rostfritt stål	-	< 1 %	-	-	-
Plast (mjuk)	-	< 1 %	-	-	-
Plast (hård)	-	< 1 %	-	-	-

### Miljömärkning

Miljömärkning	Kriteriet finns ej
Typ av märkning	-
Licensnummer	-

### Miljödeklaration typ III

Miljödeklaration typ III	Nej
Certifieringsorgan	-
Registreringsnummer	-

### Varuinformationsblad/Säkerhetsdatablad

Varuinformation/säkerhetsdatablad enligt kemiinspektionen finns hos leverantör/tillverkare	Ej relevant
Certifieringsorgan	-
Registreringsnummer	-

## 1. INGÅENDE MATERIAL/RESURSFÖRBRUKNING

Bilaga finns hos tillverkare/leverantör Nej

Råvaror/insatsvaror

\*Åberopas endast i BYKRs mall, utg 1, 1997

Råvara/insatsvara	Förnybar*
Glas	Ja
Mässing	Nej
Plast (hård)	Ja
Plast (mjuk)	Nej
Detaljer i rostfritt stål	Nej
Utsläpp till vatten	Inget
Utsläpp till luft	Inget
Påverkan på mark	Ingen
Uppkommer farligt avfall?	Nej

Återvunna material -

Ursprung för råvaror/insatsvaror

Råvara	Land
Glas	Kina
Mässing	Kina
Plast (hård)	Kina
Plast (mjuk)	Kina
Magnetlist	Kina

## 2. PRODUKTION

Produktionsprocessen

Finns koncessionsvillkor eller tillstånd enligt Miljöbalken?	Nej
Uppkommer restprodukter vid produktion?	Ja
Återanvänds restprodukter i annan produktion?	Ja
Kan restprodukterna användas för återvinning?	Ja.
Kan restprodukterna användas för energiutvinning?	Nej
Kan restprodukterna deponeras?	-
Uppkommer farligt avfall?	Nej

### 3. DISTRIBUTION AV FÄRDIG BYGGVARA

Produktionsort och land Montering Hangzhou, Kina

#### Transportsätt

Transportsätt	Ja/nej	Andel i procent
Bil	Ja	100 %
Båt	Ja	
Flyg	Nej	
Tåg	Nej	
Övrigt	Nej	

#### Emballage

Typ av emballage	Ja/nej	Andel i procent
Flergångsemballage	Nej	
Trä	Nej	
Metall	Nej	
Papp/papper	Ja	85 %
Plast	Nej	
Övrigt material	Ja	15 %

Tillverkaren återtar förpackningsmaterial? Nej

Leverantören återtar förpackningsmaterial? Nej

Kan emballaget återanvändas? Nej

Kan emballaget återvinnas? Ja. Wellpapp återanvänds och blir råvara vid produktion av ny papp. Plasten förbränns och blir till råvara vid fjärrvärmeproduktion.

Tillverkaren är ansluten till återanvändnings/återvinningsystem? Nej

### 4. BYGGSKEDET

Dokumenterade instruktioner för montage finns Ja

### 5. BRUKSSKEDET

Livslängd -

### 6. RIVNING

Demontering för att underlätta återvinning eller återanvändning Plastdetaljer och beslag kan skruvas isär och sorteras. Glaset är fastskruvat i beslagen och delarna kan skiljas åt. Man kan även krossa glaset och sedan sortera de olika komponenterna.

### 7. RESTPRODUKTER

#### Materialåtervinning

Kan i varan ingående material återvinnas? Ja

Beskriv hur materialet återvinns Glas återvinns och blir till nytt glas. Plastdetaljerna återvinns och blir till ny plast.

#### Farligt avfall

Skall varan hanteras enligt förordning om farligt avfall? Nej