

BEVENT RASCH

BYGGVARUDEKLARATION

Ventilationsprodukter

Sida 1 (3)

Utgåva nr 3

Senaste ändringsdatum 2006-10-02

Allmänt

Produkt/produktgrupp: Rektangulär motfläns
Beteckning: BRMA
Tillverkare: Br Rasch AB Org.nummer 556144-4745
Kontaktperson (telefon, telefax, e-post): Andreas Nyander 0141-237250

Information om tillverkaren

Kvalitetssäkringssystem finns fastställt ja nej
Systemet är förankrat genom: certifiering enligt ISO 9001 annat system
Miljöpolicy finns fastställd av företagsledningen ja nej
Företaget är anslutet till ICC:s näringslivsprogram ja nej
Företaget är EMAS-registrerat ja nej
Miljöledningssystem finns fastställt ja nej
Systemet är förankrat genom: certifiering enligt ISO 14001 annat system
Företaget arbetar med livscykelanalyser (LCA) ja nej
Övriga uppgifter om internt miljöarbete:

Produktinformation

Kriterier för miljömärkning av branschens produkter saknas för närvarande

Rekommenderat användningsområde framgår av teknisk dokumentation ja nej
På produkten /produktgruppen finns entydig och varaktigt anbringad märkning; (tillverkare, produktbeteckning, mm) ja nej
Märkningen anknyter till teknisk dokumentation så att produkten entydigt kan identifieras ja nej
Annan märkning eller certifiering:

1. Ingående material

Uppgifterna avser standardprodukter, varför avvikelser kan förekomma beroende på variantval, tillhör mm

Ämne	Andel	Återvunnet material	Återanvändbart material	Återvinningsbart material	Energiåtervinningsbart material	Till deponi
Varmförzinkad plåt/2333/2343	100			100		



BEVENT RASCH

BYGGVARUDEKLARATION

Ventilationsprodukter

Sida 2 (3)

Kommentarer till tabellen:

Tillverkaren ställer krav på miljödeklARATIONER eller motsvarande från leverantörer ja nej

Tillverkaren ställer krav på varuinformationsblad enligt Lagen om kemiska produkter (jfr ISO 110141) från berörda leverantörer av kemikalier ja nej

Produkten innehåller mer än 1 viktsprocent av något ämne som finns förtecknat i Kemikalieinspektionens Begränsnings- och/eller OBS-lista ja, anges i tabell nej

Ämnen som finns i Begränsnings- eller OBS-listan och vars andel i produkten > 1 vikts-%

Ämne	CAS-nummer	Andel av färdig produkt

2. Produktion

Produktionsanläggningen kräver tillstånd eller anmälan enligt gällande miljölagstiftning ja nej

Miljörapport lämnas årligen till myndighet enligt gällande miljölagstiftning ja nej

Miljöredovisning kan lämnas efter anmodan ja nej

Data på energianvändning och emissioner till luft, vatten och mark från anläggningen kan lämnas efter anmodan ja nej

3. Distribution av färdig produkt

Ange var produkten är producerad Motala

Transportsätt som tillämpas för produkten Miljöcertifierat transportbolag

Material i emballage Trä, wellpapp och sträckfilm

Företaget är anslutet till REPA-registret ja nej

Företaget tillämpar ett system med flergångsemballage ja nej

Företaget återtar emballage ja nej



4. Byggskedet

Dokumenterade instruktioner för montage och inbyggnad finns för produkten ja nej

I instruktionerna finns krav och rekommendationer om:

- skyddsåtgärder vid hantering och montage ja nej

- varans hantering på arbetsplatsen ja nej

5. Bruksskedet

Produkten kräver energitillförsel (el, drivmedel el.dyl) för drift vid avsedd användning ja nej

Produkten kräver kemiska produkter för drift vid avsedd användning (kylmedium, smörjolja el. dyl.) ja nej

Typ av kemisk produkt:

Produkten ger miljöbelastande emissioner till luft/vatten (yttre miljö) vid avsedd användning ja nej

Produkten kräver vid normalt underhåll:

- förbrukningsmaterial (typ) ja nej

Produkten kräver vid normalt underhåll:

- kemiska produkter (typ) ja nej

Dokumenterade instruktioner för drift och underhåll finns för produkten ja nej

Produktens uppskattade livslängd, förutsatt att drift och underhåll sker enligt tillverkarens anvisningar år

6. Rivning

Produkten är förberedd för miljöanpassad demontering ja nej

Ytterligare information om demontering

7. Restprodukter

Se pkt 1, Ingående material

8. Avfallsprodukter

9. Inre miljö

Till miljödeklarationen bifogas deklARATION för inre miljö ja nej

