

Miljö- & byggvarudeklaration för Jackon Super XPS, extruderad cellplast.

I denna deklaration visas en sammanställning av miljödata för Jackon Super XPS.

Deklarationen är upprättad i enlighet med BVD 3.

1 GRUNDDATA

Varunamn	Jackon Super XPS
Artikel-nr	JX300R050101
Varugrupp	XPS-cellplastisolering
Ny deklaration, dokument ID	Utgåva 1
Upprättad	2013-06-26
Uppdaterad	-

2 LEVERANTÖRSUPPGIFTER

Leverantör	Jackon AB
Tillverkare	Jackon AB & Jackon GmbH
Adress	Sagsjöv. 3, 428 21 Källered
Organisationsnr.	556383-5742
Kontakt	Daniel Tholén
Telefon	031-700 88 10
E-post	jackon@jackon.se

3 VARUINFORMATION

Ursprungsland	Sverige & Tyskland
Anv. område	Isolering till byggnader och industriprodukter
Säkerhetsdatablad	Ja enl. KIFS 1998:8
Registrerad i BASTA	Ja

4 INNEHÅLLSDEKLARATION

Avser färdig produkt

Polystyren	954 g/kg
HFO-1234	39 g/kg
Talk	7 g/kg
Summa:	1000 g/kg

Kommentar: Klassificering & CAS-nr finns i separat säkerhetsdatablad.

5 PRODUKTION

RÅVAROR vid tillverkning

Polystyren	759 g/kg
HFO-1234	39 g/kg

Tillsatser:

Talk	7 g/kg
------	--------

Återvunnet material:

Produktionspill	195 g/kg
Summa:	1000 g/kg

Energiåtgång under produktionsfasen:

El	5,3 MJ/kg
Summa:	5,3 MJ/kg

Utsläpp till vatten: Inga

Utsläpp till luft under hela livslängden:
HFO-1234 <39 g/kg

6 DISTRIBUTION AV FÄRDIG PRODUKT

Förpackningar

Paket på strön (produktionspill) alt. träpall
Polyetenplast ca 10 g/kg

Jackon AB är anslutet till REPA-registret.

Transport:

Produkterna levereras med lastbil direkt till byggarbetsplats eller återförsäljares lager. Diesel miljöklass 1 används.

7 BYGGSKEDET

Paket kan hanteras manuellt.
Lyftanordningar kan tillhandahållas.

Oskyddade produkter skall inte utsättas för solljus under längre perioder.
Vid kraftig bläst ställ Jackofoam-produkten i vindskyddat läge.

8 BRUKSSKEDET

Jackofoam ställer inga krav på insatser för drift och underhåll. Ingen energitillförsel krävs för drift av Jackofoam-produkterna.

Uppskattad livslängd >50 år

Jackofoam ger en radikal minskning av byggnaders och installationers energiförbrukning och därav förorsakade utsläpp.
Produkterna kräver inget underhåll och har en livslängd motsvarande byggnadens.

9 RIVNING

Inga speciella åtgärder behöver vidtagas.

10 AVFALLSHANTERING

Oskadade skivor kan återanvändas.

Absolut rent spill kan utnyttjas som råvara i produktionsprocessen.

Kan brännas och energivärdet motsvarar i stort sett energivärdet i olja.

Ej komposterbar. Kan deponeras utan restriktioner.

Avfallskod Plast: 070213
Produkten är ej klassificerad som farligt avfall.

11 INOMHUSMILJÖ

Ej tillämpbart. Produkterna är normalt inbyggda.

Egenemissioner

Emmisionsfaktorer
TVOC < 20 µg/m²h (under detektionsgränsen)
Enskilda VOC inga ämnen kunde detekteras.