

Miljö- & byggvarudeklaration för Siroc L-element Fibercement.

1 GRUNDDATA

Varunamn	Siroc Fibercement
Artikel-nr	SPLXXX
Varugrupp	Isolerande kantelement
Ny deklARATION, dokument ID	Utgåva 2
Uppdaterad	2018-11-28

2 LEVERANTÖRSUPPGIFTER

Leverantör	Jackon AB
Tillverkare	Jackon AB
Adress	Box 38 428 21 Kålleröd
Telefon	031-700 88 10

3 VARUINFORMATION

Ursprungsland	Sverige
Anv. område	Uppbyggnad av balk till platta på mark
Säkerhetsdatablad	Ja
Registrerad i BASTA	Ja
Registrerad i Sundahus	Ja
Registrerad i Byggvarubedömningen	Ja

4 INNEHÅLLSDEKLARATION

Avser färdig produkt (L-400)

Fibercementskiva	615 g/kg
Expanderad polystyren	367 g/kg
Stobicoll T 509.00 PUR-lim	5,1 g/kg
Krystal 7021	1,5 g/kg
Krystal 5702	5,7 g/kg
Krystal 5142	5,7 g/kg

Summa: 1000,0 g/kg

5 PRODUKTION

RÅVAROR vid tillverkning

Fibercementskiva	615 g/kg
Expanderad polystyren	367 g/kg
Stobicoll T 509.00 PUR-lim	5,1 g/kg
Krystal 7021	1,5 g/kg
Krystal 5702	5,7 g/kg
Krystal 5142	5,7 g/kg

Summa: 1000,0 g/kg

Utsläpp till vatten: Inga

Utsläpp till luft under hela livslängden: Inga

6 DISTRIBUTION AV FÄRDIG PRODUKT

Förpackningar

Paket levereras inslaget i plast
Polyetenplast 3 g/kg

Tillverkaren är ansluten till REPA-registret.

Transport:

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

7 BYGGSCHEDET

Pallar hanteras med pallyftare eller gaffeltruck.

Oskyddade produkter skall ej utsättas för solljus under längre perioder.

8 BRUKSSKEDET

Produkten ställer inga krav på insatser för drift och underhåll.

Uppskattad livslängd >50 år

Produkterna kräver inget underhåll och har en livslängd motsvarande byggnadens.

9 RIVNING

Inga speciella åtgärder behöver vidtagas.

10 AVFALLSHANTERING

Oskadade element kan återanvändas.

Cellplasten i elementen kan energi utvinnas om cellplast separeras från fiber cementskiva, fiber cementskiva kan då användas som fyllnadsmassa.

Ej komposterbar. Kan deponeras utan restriktioner, men bör med fördel energi utvinnas.

Produkten är ej klassificerad som farligt avfall.

11 INOMHUSMILJÖ

Ej tillämpligt. Produkterna är normalt inbyggda.