



Publicerat: 2017-07-04

Ignucell Drain

Dränerande byggisolerskiva

Version	i	2
---------	---	---

Leverantör	i	Ignucell AB
------------	---	-------------

BVB ID	i	48388
--------	---	-------

BSAB-kod	i	
----------	---	--

[Visa](#) ▾

I - Skikt av termoisolervaror m m i hus och i grundkonstruktioner till hus

BK04	i	
------	---	--

[Visa](#) ▾

013 Isoleringsmaterial

Kemisk produkt		Nej
----------------	--	-----

Användningsområde		Utomhus
-------------------	--	---------

Artiklar (1 st)		
-----------------	--	--

[Visa](#) ▾

Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN/EAN	RSK-nummer
---------------	-------------	----------	------------

IDBAS	Ignucell Bas		
-------	--------------	--	--

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (4 st)[Visa](#) **Säkerhetsdatablad**

2017-06-16

78.76 kB

Byggvarudeklaration

2017-06-26

1.03 MB

Övrigt bedömningsunderlag

2017-06-26

1.36 MB

Leverantörsintyg

2017-06-26

729.81 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen**— Visa information**

Komponent

Mängd i komponent

Mängd i produkt

CAS

EG

Legering

H-angivelse

Egenklassificering

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Polystyren	97,5%	9003-53-6		
Isopentan	1,5%	78-78-4	H224 H336 H411	
Latex-lim	1,5%	Övrigt, polymer		
Pentan	<1%	109-66-0	H225 H304 H336 H411	

Bedömning



Totalt




Livscykel



Innehåll



Pentan och isopentan anses inte finnas kvar i produkten vid leverans varför dessa ämnens egenskaper inte är relevanta för bedömning

+ Visa bedömning på innehåll



-  Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter som motsvarar bedömning mot nivå accepteras för respektive egenskapskriterium finns

+ Visa bedömning på livscykelkriterier


1. Ingående material och råvaror

-  <50 % förnybara råvaror
-  Uppgifter saknas om andel återvunnet material





2. Tillverkning av varan

-  Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
-  Uppgifter saknas om energianvändning.


3. Emballage

-  Uppgifter saknas om emballage.

5. Avfall och rivning

-  Mindre än 70% av produkten är möjlig att återanvända.
-  Material och Energiåtervinning är möjlig för ≥ 70 % av varan.
-  Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
-  Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).


-  Bedömning av ev. emissioner ej relevant för produktgrupp (förvaltningsvara, endast utomhusbruk, etc).

Andra certifieringar/märkningar:




3.0 / 3.1 / 3.2

Ind 13

 GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

Ind 14


 GULD (Produkten innehåller inte U-, R- eller hormonstörande ämnen enligt uppsatta krav samt LCI-värden överskrids ej.)

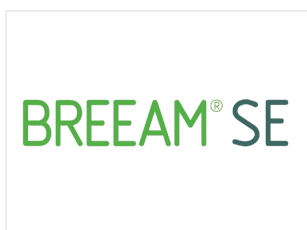
2.1 / 2.2

Ind 14


 GULD (Publik innehållsdeklaration enligt bvd3 finns)

Ind 15


 GULD (Produkten innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser)



2017 v.1.1**Mat07**

 Exemplarisk nivå - Produkten innehåller inte utfasnings- eller riskminskningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser.

2013 v.2.0**Mat08**

 Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition) över klassificeringsgränser
