



Publicerat: 2019-06-27

GreenCoat Crown BT

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

Leverantör	i	SSAB Europe Oy
------------	---	----------------

BVB ID	i	111831
--------	---	--------

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

[Visa](#) ▾

D - Marköverbyggnader, anläggningskompletteringar m m
J - Skikt av byggpapp, tätskiktsmatta, asfalt, duk, plastfilm, plan plåt,
överläggningsplattor e d

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

[Visa](#) ▾

01210 Panel- och beklädnadsskivor

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

Användningsområde	i	Utomhus
-------------------	---	---------

Artiklar (7 st)

Visa ▾

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

0260

0265

53322

53371

4211

4252

53264

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (5 st) i[Visa](#) ▼**Produktfaktablad**

2019-05-20

607.63 kB

Byggvarudeklaration

2019-05-20

1.84 MB

Leverantörsintyg

2019-05-20

963.00 kB

Miljövarudeklaration (EPD)

2019-05-20

795.10 kB

Övriga dokument

2019-05-20

2.33 MB

Innehåll

[Förklaring av tabellen](#) i

– Visa information

Komponent

Mängd i komponent

Mängd i produkt

CAS

EG

Legering

H-angivelse

Egenklassificering

Komponent/Ämne	Mängd i CAS produkt	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Coating; Crown BT	<2,7%		
Mättad polyester	<1,3%	Övrigt, polymer	
Bindemedel, ospecificerat	<0,4%	Övrigt, kemikalier	
Epoxy	<0,4%	Övrigt, polymer	
Titandioxid, Titanium Oxide, TiO ₂ , C.I. Pigment White 6	<0,4%	13463-67-7	
Pigment, ospecificerade	<0,2%	Övrigt, kemikalier	
Fyllmedel ospecificerat	<0,2%	Övrigt, kemikalier	
Polyuretan	<0,1%	Övrigt, polymer	
Galvaniserad stål	92,2%	Övrigt, metaller	

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Förzinkning	7,8%	7440-66-6		

Bedömning



Totalt





Livscykel





Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll



-  Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå rekommenderas för respektive egenskapskriterium
-  Produkten innehåller inte nanomaterial

+ Visa bedömning på livscykelkriterier


1. Ingående material och råvaror

-  <50 % förnybara råvaror
-  Återvunnet material <50 %


2. Tillverkning av varan

-  Uppgifter redovisas om emissioner i en produktspecifik, verifierad (tredjepartsgranskad) EPD.
-  < 50% av primärenergien som används som energibärare/bränsle kommer från förnybara resurser, uppgifter redovisas i verifierad (tredjepartsgranskad) EPD.





3. Emballage

-  Emballaget kan material eller energi-återvinnas, men system för återanvändning saknas.

4. Bruksskedet

-  Produkt för utomhusbruk, uppfyller krav för rekommenderas gällande risk för urlakning

5. Avfall och rivning

-  Mindre än 70% av produkten är möjlig att återanvända.
-  Materialåtervinning 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).


-  Ej relevant

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.)

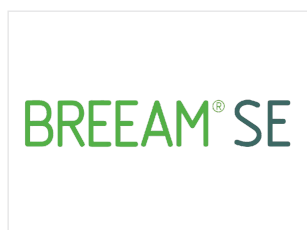
2.1 / 2.2

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
