

Publicerat: 2018-03-13

## Birsta GC

Birsta GC är ett gång och cykelräcke som har en design med runda former och finns i höjderna 1 200 mm och 1 400 mm. Räcket kan anpassas för olika infästningstyper både på bro och i mark. Birsta GC är dessutom konstruerat för att kunna monteras på broar med lutning, utan specialanpassning.

Version	i	1		
Leverantör	i	Saferoad Birsta AB		
BVB ID	i	107181		
BSAB-kod	i			
<a href="#">Visa</a>		DEG - Räcken, stängsel, staket, plank m m		
BK04	i			
<a href="#">Visa</a>		23103 Pisk-, vädrings-, tork-, cykelställ och skrapgaller 10015 - Broräcken		
Kemisk produkt		Nej		
Användningsområde		Utomhus		
Artiklar (2 st)				
<a href="#">Visa</a>				
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
83521101	Birsta GC			
Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (1 st)	i			
<a href="#">Visa</a>				
<b>Byggvarudeklaration</b>				
2018-02-13				
61.55 kB				

## Innehåll

[Förklaring av tabellen](#)

– Visa information

[Komponent](#)
[Mängd](#)
[CAS](#)
[EG](#)
[Legering](#)
[H-angivelse](#)
[Egenklassificering](#)

Ämne	Mängd	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Stål, EN 1.0576 olegerat konstruktionsstål, C Si Mn P S( S355J2H )	95%	Övrigt, metaller		
Förzinkning	5%	7440-66-6		

## Bedömning

Totalt    Innehåll

### + Visa bedömning på innehåll

Producentintyg finns, men möjliggör endast bedömning mot nivå accepteras.

Miljöfarligt (H400): 2,5 - 25%, av ämne/-n, om M=1 (annars halt \* M-värde < 25 %)

### + Visa bedömning på livscykelkriterier

#### 1. Ingående material och råvaror

<50 % förnybara råvaror

Produkten innehåller inget återvunnet material

#### 2. Tillverkning av varan

Uppgifter saknas om emissioner under produktion.

Uppgifter saknas om energianvändning.

#### 3. Emballage

Leverans i bulk eller helt utan emballage

#### 4. Bruksskedet

Produkt för utomhusbruk. Viss urlakning av oönskade ämnen kan ske men förväntas vara begränsad p.g.a begränsad kontaktyta med vatten. Ex stolpar, räcken och galler m.m.

#### 5. Avfall och rivning

Återanvändning är möjlig för ≥70 % av varan.

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****Ind 13**

BSAB-koden omfattas ej av MB!  
(Produkt har dokumentation motsvarande en e-bvd vilket motsvarar GULD-nivån i MB 3.0).

**Ind 14**

BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt innehåller ej utfasnings- eller riskminskningsämnen, vilket motsvarar GULD. OBS! Inget hänsyn till emissioner!

**2.1 / 2.2****Ind 14**

BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt har en publik och fullständig bvd3, vilket motsvarar GULD

**Ind 15**

BSAB-koden omfattas ej av MB. Produkt innehåller ej utfasningsämnen över klassificeringsgränser vilket motsvarar GULD.

---