

# Produkt



## Bärande stålkonstruktioner – portaler, fackverk och högmaster

Publicerad 2026-03-06

Portaler, fackverk och högmaster för väg och trafik. Bärande stålkonstruktioner i konstruktionsstål S355 med hög bärförmåga, god hållfasthet och stabilitet, avsedda för lång livslängd och driftsäker funktion i krävande utomhusmiljöer. Korrosionsskyddad genom varmförzinkning enligt EN ISO 1461.

BVB ID	104156	Typ av produkt	Vara
BSAB-kod(er)	G - Konstruktioner av monteringsfärdiga element, GBD - Konstruktioner av stålelement i anläggning	Användningsområde	Utomhus
BK04-kod(er)	015 Armering, stål och metallvaror, 01504 Balk	Leverantör	Saferoad Traffic AB



Totalt  
Rekommenderas



Innehåll  
Rekommenderas



Livscykel  
Rekommenderas



BREEAM® SE

## Produktdata

## Innehållsredovisning

Produktens totala vikt: 760 000g

# Innehållsredovisning

Komponent/ Ämne	Mängd i kompone	Mängd i produkt	CAS	EG	Legering	H- angivelse / Listningar	Egenklassif
Stål, olegerat, EN 1.0045 (S355JR, Fe510B, A572, AE355B)	94,5≤ x ≤96%	94,5≤ x ≤96%	Övrig t, metal ler	-	1.004 5	-	-
Zink (metallisk)	4≤ x ≤4,5 %	4≤ x ≤4,5 %	7440- 66-6	231- 175-3	-	-	-
Stål (galvaniserat)	0,5< x <1%	0,5< x <1%	Övrig t, metal ler	-	-	-	-
Polyamide 6, PA6, Grilon, Nylon 6, Caprolactam polymer, Poly[imino(1- oxo-1,6- hexanediyl)]	0≤ x ≤0,13 %	0≤ x ≤0,13 %	2503 8-54- 4	Sakn as	-	-	-

## Bedömning



Totalt  
Rekommenderas



Innehåll  
Rekommenderas

### 0. Innehållsdeklaration



Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå Rekommenderas för respektive egenskapskriterium



Produkten innehåller inte nanomaterial



Livscykel  
Rekommenderas

### 1. Ingående material och råvaror



Återvunnet material  $\geq 50\%$ , materialet som avses har passerat konsumentledet.

### 2. Tillverkning av varan



Uppgifter redovisas delvis om emissioner, se bifogade dokument.



Uppgifter redovisas delvis om energianvändning, se inskickade dokument.

### 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  $\geq 70$  % av varan.
-  Materialåtervinning är möjlig för  $\geq 70$  % av varan.
-  Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
-  Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

# Artiklar

Namn	Artikelnummer	GTIN/EAN	RSK	E-nummer
Rakstolpe ...	3012240C	-	-	-
Rakstolpe ...	3012306C	-	-	-
Fackverks...	8503501S	-	-	-
Fackverks...	8503502S	-	-	-
Fackverks...	8503503S	-	-	-
Fackverks...	8503504S	-	-	-
Fackverks...	8503505S	-	-	-
Fackverks...	8503506S	-	-	-
Fackverks...	8503507S	-	-	-

<b>Fackverks...</b>	8503508S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503509S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503510S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503511S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503521S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503522S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503523S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503524S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503525S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503526S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503527S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503528S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503529S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503530S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503531S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503541	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503541S	-	-	-

<b>Fackverks...</b>	8503542	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503542S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503543	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503543S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503544	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503544S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503545	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503545S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503546	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503546S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503547	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503547S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503548	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503548S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503549	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503549S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503550	-	-	-

<b>Fackverks...</b>	8503550S	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	8503552	-	-	-
<b>Överfall sl...</b>	8503553S	-	-	-
<b>Brytpinne ...</b>	8503554	-	-	-
<b>Fackverk S...</b>	8503557	-	-	-
<b>Fackverk S...</b>	8503564	-	-	-
<b>Fackverk S...</b>	8503568	-	-	-
<b>Avskiljnin...</b>	8503600	-	-	-
<b>Avskiljnin...</b>	8503700	-	-	-
<b>Avskiljnin...</b>	8503800	-	-	-
<b>Avskiljnin...</b>	8503800R	-	-	-
<b>Hörnstag ...</b>	GA400-015	-	-	-
<b>Portalben ...</b>	GB120-55	-	-	-
<b>Portalben ...</b>	GB120-58	-	-	-
<b>Portalben ...</b>	GB120-60	-	-	-
<b>Fackverks...</b>	HA200-075	-	-	-
<b>Portal Tot...</b>	PORTAL-TOTAL	-	-	-

<b>Kamerast...</b>	S0198	-	-	-
<b>Kamerast...</b>	S0199	-	-	-
<b>Kamerast...</b>	S0199-2	-	-	-
<b>Kamerast...</b>	S0200	-	-	-
<b>Kamerast...</b>	S0201	-	-	-
<b>Kamerast...</b>	S0348	-	-	-
<b>Enkelarm ...</b>	V03 460 02	-	-	7771678
<b>Enkelarm ...</b>	V03 460 03	-	-	-
<b>Enkelarm ...</b>	V03 460 04	-	-	7771679
<b>Enkelarm ...</b>	V03 460 05	-	-	-
<b>Enkelarm ...</b>	V03 460 06	-	-	7771680
<b>Enkelarm ...</b>	V03 460 07	-	-	-
<b>Enkelarm ...</b>	V03 460 08	-	-	-
<b>Dubbelar...</b>	V03 460 09	-	-	-
<b>Dubbelar...</b>	V03 460 10	-	-	-
<b>Dubbelar...</b>	V03 460 12	-	-	-
<b>Dubbelar...</b>	V03 460 13	-	-	-

<b>Dubbelar...</b>	V03 461 02	-	-	7771681
<b>Dubbelar...</b>	V03 461 04	-	-	7771682
<b>Dubbelar...</b>	V03 461 06	-	-	7771683
<b>Dubbelar...</b>	V03 461 08	-	-	-
<b>UTG Högm...</b>	V04 004 01	-	-	-
<b>UTG Högm...</b>	V04 004 02	-	-	-
<b>UTG Högm...</b>	V04 004 03	-	-	-
<b>UTG Högm...</b>	V04 004 04	-	-	-
<b>UTG Högm...</b>	V04 004 05	-	-	7776817
<b>UTG Högm...</b>	V04 006 01	-	-	7776821
<b>UTG Högm...</b>	V04 006 02	-	-	7776822
<b>UTG Högm...</b>	V04 006 03	-	-	7776824
<b>UTG Högm...</b>	V04 006 05	-	-	7776823
<b>UTG Högm...</b>	V04 009 01	-	-	-
<b>UTG Högm...</b>	V04 009 02	-	-	-
<b>UTG Högm...</b>	V04 009 03	-	-	-
<b>UTG Högm...</b>	V04 009 04	-	-	-

<b>UTG Högm...</b>	V04 009 05	-	-	-
<b>Högmast 3...</b>	V04 312 05	-	-	-
<b>Högmast 3...</b>	V04 315 05	-	-	7776813
<b>Högmast 3...</b>	V04 315 06	-	-	-
<b>Högmast 3...</b>	V04 318 05	-	-	-
<b>Högmast 3...</b>	V04 318 06	-	-	-
<b>Högmast 3...</b>	V04 320 05	-	-	7776815
<b>Högmast 3...</b>	V04 320 06	-	-	-
<b>Högmast 3...</b>	V04 322 05	-	-	-
<b>Högmast 3...</b>	V04 322 06	-	-	-
<b>Högmast 3...</b>	V04 324 05	-	-	7776819
<b>Högmast 3...</b>	V04 324 06	-	-	-
<b>tas bort</b>	tas bort	-	-	-
<b>tas bort1</b>	tas bort1	-	-	-
<b>tas bort2</b>	tas bort2	-	-	-
<b>tas bort3</b>	tas bort3	-	-	-

# Certifieringar

## Miljöbyggnad



4.0 / 4.1

Ind 15


 GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

Ind 9

 GULD

3.0 / 3.1 / 3.2

Ind 14

 GULD (OBS! MB ställer krav på emissioner. Kontrollera dessa manuellt för att säkerställa att GULD uppfylls!)

Ind 13

 GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

2.1 / 2.2

Ind 15

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

Ind 14

 GULD (Publik innehållsdeklaration enligt bvd3 finns)

---

## BREEAM-SE

BREEAM® SE

2025 v.6.1

Mat07



Exemplarisk nivå - Uppfyller kraven enligt manualen för Exemplarisk nivå dvs innehåller inte utfasningsämnen över haltgräns (enligt KEMI:s definition av utfasningsämnen) inkluderat Tillägg C om ämnen på REACH kandidatlistan (punkt f, kandidatämnen över 0,1 vikt%) för byggnadselement och byggmaterial med BSAB-koder E-N + Z samt installationsprodukter.

**2023 6.0****Mat07**

Exemplarisk nivå - Produkten innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition av Utfasningsämnen), EDS Cat1/Cat2/EDC-SIN över klassificeringsgränser samt innehåller inte kandidatämnen över 0,1 vikt%.

**2017 v.1.1****Mat07**

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

**2013 v.2.0****Mat08**

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