

# Produkt



## Funk hatthylla

Publicerad 2024-11-12

Hyllan Funk är tillverkad av rostfritt stål med rundstav i ek. Formgiven av Mats Theselius på 90-talet men först nu förfinad och satt i produktion. En elegant och stabil hatthylla som genomsyrar kvalitet.

BVB ID	118136	Typ av produkt	Vara
BSAB-kod(er)	X - Inredningar och utrustningar	Användningsområde	Inomhus
BK04-kod(er)	06104 Tamburhyllor, krokar och konsoler	Leverantör	Essem Design AB



Totalt  
Accepteras



Innehåll  
Accepteras



Livscykel  
Rekommenderas



BREEAM SE

# Produktdata

## Innehållsredovisning

Produktens totala vikt: 2 932g

### Innehållsredovisning

Komponent/ Ämne	Mängd i kompone	Mängd i produkt	CAS	EG	Legering	H- angivelse / Listningar	Egenklassif
--------------------	--------------------	--------------------	-----	----	----------	------------------------------------	-------------

✓	<b>Hyllplan med stång</b>	-	68.15	-	-	-	-	-
	↳ Rostfritt st SS 2333, 8·10,5% Ni, bedömnin; legeringsn	100%	68,15 %	1259 7-68-1	603-108-1	SS 2333	-	-
✓	<b>Konsol</b>	-	23.67	-	-	-	-	-
	↳ Rostfritt st EN 1.4301, 10,5% Bedömnin på legeringsn	100%	23,67 %	1259 7-68-1	603-108-1	1.430 1, X5Cr Ni18-10	-	-
✓	<b>Rundstav</b>	-	3.85	-	-	-	-	-
	↳ Massiv ek	≤99%	≤3,81 15%	Övrigt, natur material	-	-	-	-
	↳ Linolja synonym standolja, alkali raffinerad linolja, Kokt linolja	≥0,85 %	≥0,03 2725 %	8001-26-1	232-278-6	-	-	-
	↳ Hydrocarb C9-C11, n-alkanes, isoalkanes cyclics, < 2 aromatics	≤0,15 %	≤0,00 5775 %	6474 2-48-9	919-857-5	-	-	-
✓	<b>Hyllfäste</b>	-	3	-	-	-	-	-

↳	Rostfritt st EN 1.4301, 10,5% Bedömnin på legeringsn	100%	3%	1259 7-68- 1	603- 108-1	1.430 1, X5Cr Ni18- 10	-	-
∨	<b>Krok</b>	-	0.92	-	-	-	-	-
↳	Rostfritt st EN 1.4301, 10,5% Bedömnin på legeringsn	100%	0,919 9999 9999 9999 9%	1259 7-68- 1	603- 108-1	1.430 1, X5Cr Ni18- 10	-	-
∨	<b>Skruv</b>	-	0.41	-	-	-	-	-
↳	Galvaniser stål	100%	0,409 9999 9999 9999 9%	Övrig t, metal ler	-	-	-	-

## Bedömning



Totalt  
Accepteras




Innehåll  
Accepteras

### 0. Innehållsdeklaration




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

---

 Allergiframkallande, Hudsensibiliserande kategori 1 eller 1B (H317): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%

---


 Cancerframkallande kategori 2 (H351): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%

---

 Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 1 (H372): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%

---


 Produkten innehåller inte nanomaterial

 Livscykel  
**Rekommenderas**

### 1. Ingående material och råvaror

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

---

 Vara av träslag från skogsbruk där hållbarhetsinformation saknas

### 2. Tillverkning av varan

 Uppgifter saknas om emissioner under produktion.


---

 Uppgifter saknas om energianvändning.

### 3. Emballage

 Emballaget innehåller återvunnet material och kan material eller energi-återvinnas.


### 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.

### 6. Emissioner till inomhusluft

 Ej relevant



---

## Hållbara leveranskedjor

Finns relevanta certifikat avseende Hållbara Leveranskedjor framtagna inom organisationen?

**Ja , ISO 14001, ISO 9001**

Finns skriftlig policy/uppförandekod som hanterar Hållbara Leveranskedjor framtagna inom organisationen?

**Ja**

Vad ingår i policyn/uppförandekoden?

**FN:s allmänna förklaring om de mänskliga rättigheterna, FN:s barnkonvention, artikel 32, ILO:s åtta kärnkonventioner (barnarbete, tvångsarbete, diskriminering, föreningsfrihet), Arbetsrättslagstiftning, Arbetsmiljö, Miljö, FN:s konvention mot korruption**

Förmedlas policyn/uppförandekoden vidare till anställda samt i varans leverantörskedja?

**Ja**

Finns det någon på ledningsnivå som är ytterst ansvarig för arbetet med Hållbara Leveranskedjor?

**Ja**

Finns en rutin framtagna för att följa upp varans leverantörskedjan med avseende på Hållbara Leveranskedjor?

**Ja**

Vad inkluderas i rutinen?

**Kartläggning - av produktens leverantörskedja, Riskanalys - identifiering av risker i produktens leverantörskedja, Handlingsplan - hur identifierade risker ska hanteras, Uppföljning - av identifierade risker samt av varans leverantörer/underleverantörer**

## Artiklar

Namn	Artikelnummer	GTIN/EAN	RSK	E-nummer
<b>Funk hatt...</b>	50004	7392157030317	-	-
<b>Funk hatt...</b>	50015	7392157030843	-	-
<b>Funk hatt...</b>	50016	7392157030850	-	-

---

## Certifieringar

# Miljöbyggnad



## 4.0

### Ind 9

BSAB-koden omfattas ej av MB, men uppfyller krav motsvarande GULD-nivå.

### Ind 15

BSAB-koden omfattas ej av MB! (Produkt har dokumentation motsvarande en e-bvd vilket motsvarar GULD-nivån i MB 4.0).

## 3.0 / 3.1 / 3.2

### 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 inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser vilket motsvarar GULD.

---

## BREEAM-SE



## 2023 6.0

### Mat07

BSAB-koden omfattas ej av BREEAM, men produkt innehåller ej utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition av Utfasningsämnen), EDS Cat1/Cat2/EDC-SIN) över klassificeringsgränser samt innehåller inte kandidatämnen över 0,1 vikt%, vilket motsvarar Exemplarisk nivå. Obs! Denna tolkning gäller endast för projekt som är registrerade från och med tolkningens publiceringsdatum (2024-09-25). Projekt registrerade innan 2024-09-25 utgår från manualen och dess förteckning av Utfasningsämnen.

## 2017 v.1.1

### Mat07

BSAB-koden omfattas ej av BREEAM, men produkt innehåller ej utfasnings- eller riskminskningsämnen (enligt KEMI:s definition av Utfasnings- och riskminskningsämnena), samt EDS Cat1/Cat2/EDC-SIN vilket motsvarar Exemplarisk nivå. Obs! Denna tolkning gäller endast för projekt som är registrerade från och med tolkningens publiceringsdatum (2024-09-25). Projekt registrerade innan 2024-09-25 utgår från manualen och dess förteckning av Utfasningsämnena.

## 2013 v.2.0

### Mat08

BSAB-koden omfattas ej av BREEAM, men produkt innehåller inte utfasningsämnena över klassificeringsgränser.

# Taxonomi

Taxonomin är en EU-standard för att systematiskt klassificera ekonomiska aktiviteter baserat på hållbarhetskriterier. Den främjar hållbarhet genom att kategorisera verksamheter efter deras miljö- och sociala påverkan, underlättar bedömning av hållbarhetsprestanda och stödjer investeringsbeslut för en grön omställning.

Byggvarubedömningen har deltagit i det nationella arbetet med en svensk branschanpassning av Taxonomin i ledning av Byggföretagen och att det vi visar är enligt denna branschöverenskommelse. Länk till Taxonomin: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/PDF/?uri=CELEX:32020R0852&from=SV>

## Tillägg C



a) - e)  
**Ja**



f) - Kandidatförteckningen  
**Ja**



### **Produkten uppfyller taxonomin**

Produkten uppfyller kriterierna för EU:s Taxonomin Tillägg C samt information om emissioner. Vilket innebär att den klassificeras som hållbar och i linje med EU:s hållbarhetsmål.

## Tillägg C

Punkterna a)-e) (avseende kemiskt innehåll) måste uppfyllas enligt den europeiska kemikalielagstiftningen och kommer inte kontrolleras av Byggvarubedömningen. Det ligger på den som säljer varan/produkten att uppfylla kraven.

Namn på kriterie

Förklaring

Uppfylls

a) POPs-förordningen - Långlivade organiska föreningar	ämnen, varken för sig, i blandningar eller som beståndsdelar i varor, som förtecknas i bilagorna I eller II till Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2019/1021, med undantag för ämnen som förekommer som oavsiktliga spårföreningar.	✓
b) Kvicksilver och kvicksilverföreningar	kvicksilver och kvicksilverföreningar, blandningar av dem och produkter med kvicksilver tillsatt enligt definitionen i artikel 2 i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2017/852.	✓
c) Ämnen som bryter ner ozonskiktet	ämnen, varken för sig, i blandningar eller som beståndsdelar i varor, som förtecknas i bilagorna I eller II till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1005/2009.	✓
d) RoHS, ämnen i elektronik	ämnen, varken för sig, i blandningar eller som beståndsdelar i varor, som förtecknas i bilaga II till direktiv 2011/65/EU, utom om artikel 4.1 i det direktivet följs till fullo.	✓
e) REACH, Begränsade ämnen	ämnen, varken för sig, i blandningar eller som beståndsdelar i varor, som förtecknas i bilaga XVII till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006, utom om villkoren i den bilagan är uppfyllda till fullo.	✓
f) REACH, Kandidatlistan	ämnen varken för sig, i blandningar eller som beståndsdelar i varor, i en koncentration som överstiger 0,1 viktprocent och som uppfyller kriterierna i artikel 57 i förordning (EG) nr 1907/2006 och som identifierats i enlighet med artikel 59.1 i den förordningen under en period på minst 18 månader, utom om det bedöms och dokumenteras av aktörerna att inga andra lämpliga alternativa ämnen eller tekniker finns tillgängliga på marknaden och att de används under kontrollerade förhållanden.	✓