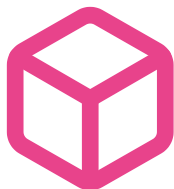


Produkt



Classic

Publicerad 2019-10-14

Hatthylla och skohylla

BVB ID	86482	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

Rekommenderas



Innehåll

Rekommenderas



Livscykel

Rekommenderas



BREEAM® SE

Produktdata

Innehållsredovisning

Innehållsredovisning

Komponent/Ämne	Mängd i komponent	Mängd i produkt	CAS	EG	Legering	H-angivelse	Egenklassificering
▼ Hyllplan stål	-	-	-	-	-	-	-

↳	Stål olegerat EN 10305-5 och 10305-3, 1.0261, E370 (C, Si, Mn, P, S), DIN 2395	-	71,5- 72%	Övrigt, metaller	-	1.0261	-	-
✓	Konsol stål	-	-	-	-	-	-	-
↳	Stål olegerat EN 10305-5 och 10305-3, 1.0261, E370 (C, Si, Mn, P, S), DIN 2395	-	18,5- 19%	Övrigt, metaller	-	1.0261	-	-
✓	Galgrör, plastbelagt stålrör	-	-	-	-	-	-	-
↳	1-Propene, polymer with ethene synonym Eten- propen sampolymer	7,43%	7,43%	9010-79- 1	-	-	-	-
↳	Stål olegerat EN 10305-5 och 10305-3, 1.0261, E370 (C, Si, Mn, P, S), DIN 2395	0,075%	0,075%	Övrigt, metaller	-	1.0261	-	-
✓	Plastkrok, hylsa, plugg	-	-	-	-	-	-	-
↳	Polyamide 6, PA6, Grilon, Nylon 6, Caprolactam polymer, Poly[imino(1- oxo-1,6- hexanediy)]	-	1-2%	25038- 54-4	Saknas	-	-	-

∨	Stoppskruv stål FZB	-	-	-	-	-	-	-
	↳ Förzinkat stål	0,5%	0,5%	Övrigt, metaller	-	-	-	-
∨	Ytbehandling hyllplan	-	-	-	-	-	-	-
	↳ Pulverlack	0,5%	0,5%	Övrigt, polymer	-	-	-	-
∨	Ytbehandling konsol	-	-	-	-	-	-	-
	↳ Krom (metallisk)	0,5%	0,5%	7440-47-231-157- 3 5	-	-	-	-

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



<50 % förnybara råvaror



Produkten innehåller inget återvunnet material

2. Tillverkning av varan



Uppgifter saknas om emissioner under produktion.



Uppgifter redovisas delvis om energianvändning, se inskickade dokument.



≥50% av elanvändning under slutproduktion kommer från förnybara energikällor.

3. Emballage



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

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

Certifieringar

Miljöbyggnad



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

BREEAM® SE

2017 v.1.1

Mat07

BSAB-koden omfattas ej av BREEAM, men produkt innehåller ej utfasnings- eller riskminskningsämnen, vilket motsvarar Exemplarisk nivå.

2013 v.2.0

Mat08

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