



Publicerat: 2020-09-29

Låshus - Connect utrymning hakregel

Låshus Connect utrymning hakregel

Version	i	1		
Leverantör	i	ASSA ABLOY Opening Solutions Sweden AB		
BVB ID	i	137536		
BSAB-kod	i			
Visa		N - Kompletteringar av sakvaror m m NSC.2 - Dörrar, dörrpartier, portar, väggluckor o d X - Inredningar och utrustningar XBY - Diverse inredningar i bostäder, kontor, undervisningslokaler, vårdlokaler, butikslokaler m m		
BK04	i			
Visa		060 Lås och trycken 06001 Lås och tillbehör 06099 Lås och trycken övrigt		
Kemisk produkt		Nej		
Användningsområde		Inomhus/Utomhus		
Artiklar (4 st) Visa				
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
	740-50			
	410-50BL			
	710-50			
	711-50			

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (3 st) i

[Visa](#) ▾**Byggvarudeklaration**

2020-08-31

573.63 kB

Miljövarudeklaration (EPD)

2020-08-31

1.23 MB

Leverantörsintyg

2020-09-14

435.27 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen i



- Visa information

Komponent	Mängd i komponent	Mängd i produkt	CAS	EG	Legering	H-angivelse	Egenklassificering
-----------	-------------------	-----------------	-----	----	----------	-------------	--------------------

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Plastic				
Modifierad polyacetalpolymer (POM)	3,25%	Övrigt, polymer		
Sintered Steel				
Stål DIN-SINT D30 (Ni 8%)	1,1%	Övrigt, metaller		
Steel Free cutting				
Stål EN-11SMnPb30 (0,35% Pb)	8%	Övrigt, metaller		

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Stål EN-11SMnPb30 (0,35% Pb)	2,3%	Övrigt, metaller		
Stål EN-11SMn37	0,03%	Övrigt, metaller		
Steel Spring Stainles				
Rostfritt stål EN 1.4310, 6-9,5 % Ni, Bedömning på legeringsnivå	1,4%	12597-68-1		
Steel Stainless				
Rostfritt stål EN 1.4307, 8-10.5%, Bedömning på legeringsnivå	<0,1%	12597-68-1		
Steel Structural				
Stål EN-1.0350	34,5%	Övrigt, metaller		
Stål EN-1.0330	13,2%	Övrigt, metaller		
Stål EN-1.0984	11,6%	Övrigt, metaller		
Stål EN-1.0503 (Ni 0,4%)	7,5%	Övrigt, metaller		
Stål EN-1.0556	3,1%	Övrigt, metaller		
Stål, EN 1.0038, olegerat (SS 1311, SS1312, S235JR, 1015, RSt37-2, S235JRG2, RSt 37-2)	2,8%	Övrigt, metaller		
Stål EN-42CrMo4	2,1%	Övrigt, metaller		
Stål EN 1.0401	1%	Övrigt, metaller		
EN-1.0214	<0,1%	Övrigt, metaller		
Steel Structural Galvanized				
Galvaniserad stål	2,4%	Övrigt, metaller		
Surface Treatment				

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
ytbehandling (Si, Cr, Zn, PPE)	0,7%			Övrigt, kemikalier
Zinc				
Zinklegering ZZnA1D4 (Cd <0,001%, Pb<0,001%)	4,7%			Övrigt, metaller

Bedömning  Totalt  Livscykel  Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll

- Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå Rekommenderas för respektive egenskapskriterium
- Cancerframkallande kategori 2 (H351): 0,1% - <1% av enskilt ämne/-n
- Reproduktionstoxiska kategori 1A eller 1B (H360): 0,03% - 0,3% av enskilt ämne
- Reproduktionstoxiska kategori 2 (H361): 0,3% - 3% av enskilt ämne
- Bly eller blyföreningar: 0,01% - 0,1% av enskilt ämne
- Allergiframkallande, Hudsensibiliserande (H317): 0,1%- <1% av enskilt ämne
- Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 1 (H372): 0,1% - 1% av enskilt ämne/-n
- Produkten innehåller inte nanomaterial

+ Visa bedömning på livscykelkriterier**1. Ingående material och råvaror**

- <50 % förnybara råvaror
- Produkten innehåller inget återvunnet material

2. Tillverkning av varan

- Uppgifter gällande emissioner under produktionsskedet baserade på en generisk EPD redovisas.
- < 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.

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:




S.v

Ind 13

 GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)


Ind 14

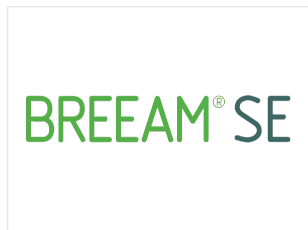
 GULD (Produkten innehåller inte U-, R- eller hormonstörande ämnen enligt uppsatta krav samt LCI-värden överskrids ej.)


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