



Publicerat: 2020-05-08

Låshus - Hakregel fallås

Låshus med hakregel och eller fall

Version	i	2
Leverantör	i	ASSA ABLOY Opening Solutions Sweden AB
BVB ID	i	126974
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 (11 st)

[Visa](#) 

Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
	410-70			
	2002-50			
	212-50			
	212-70			
	310-50			
	310-70			
	311-50			
	311-70			
	410-50			
	411-50			
	411-70			

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (3 st) [Dölj](#) **Miljövarudeklaration (EPD)**

2020-01-07

1.23 MB

Byggvarudeklaration

2020-01-27

788.55 kB

Leverantörsintyg

2020-04-17

453.28 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen i










– Visa information

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Blue Zink Passivation				
Förzinkning	0,1%	7440-66-6		
DIN-SINT D39				
Ämnesspecificerad stållegering	0,72%	Övrigt, metaller		
EN 1.0346				
Ämnesspecificerad stållegering	10,19%	Övrigt, metaller		
EN 1.0401				
Ämnesspecificerad stållegering	0,4%	Övrigt, metaller		
EN 1.0984				
Ämnesspecificerad stållegering	28,19%	Övrigt, metaller		
Plastics				
Polypropen (PP)	0,4372%	9003-07-0		
Polyamid (PA)	0,0699%	Övrigt, polymer		
ZZnA1D4				
zinklegering, (Pb <0.004%, Cd 0.0007%, Sn 0.001%)	25,82%	Övrigt, metaller	Cd Utfasningsämne	
Stål 1.0503 olegererat (C45)	21,3%	Övrigt, metaller		



Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Stål, EN 1.0718, 0,2-0,35% Pb, (DIN 9SMnPb28, AFNOR S250Pb, UNI CF9SMnPb28, 11SMnPb30)	5,74%	Övrigt, metaller	Pb Utfasningsämne	
Stål 1.0306 / DX54D	2,7%	Övrigt, metaller		
Olegerat Stål, EN 1.0330 (DC01, SS 1142, St12, FeP01)	2,53%	Övrigt, metaller		
Rostfritt stål EN 1.4310, 6-9,5 % Ni, Bedömning på legeringsnivå	1,62%	12597-68-1		

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): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
-  Reproduktionstoxiska kategori 1A eller 1B (H360): ≤ 0,03% av enskilt ämne/-n
-  Spädbarnsskador (H362): ≤ 0,03% av enskilt ämne/-n
-  Bly eller blyföreningar: 0,01% - 0,1% av enskilt ämne
-  Kadmium eller kadmiumföreningar: <0,001% (rek) av enskilt ämne
-  Allergiframkallande, Hudsensibiliserande (H317): 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

+ 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

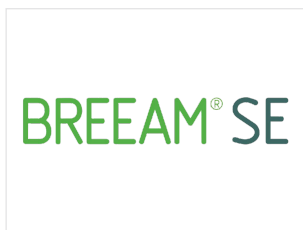
 GULD (Produkten innehåller inte U-, R- eller hormonstörande ämnen enligt uppsatta krav samt LCI-värden överskrids ej.)


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