



Publicerat: 2020-12-22

Doris nr-skylt (Cebe Belysning)

Doris är en robust och väl avbländad armatur med nummerskylt för entréer och fasader. Kontakta Elektroskandia vid order då nummerskylt tillverkas på beställning.

Stomme av lackerad stålplåt. Skylten har plats för 1-4 tecken.

Version	i	1		
Leverantör	i	Elektroskandia Sverige AB		
BVB ID	i	138664		
BSAB-kod	i			
Visa		SN - Ljusarmaturer, ljuskällor m m SND - Ljusarmaturer för utomhusbelysning SND.2 - Ljusarmaturer för gårds- eller parkbelysning		
BK04	i			
Visa		182 Belysningsvaror 18202 Utomhusbelysning		
Kemisk produkt		Nej		
Användningsområde		Utomhus		
Artiklar (4 st)				
Visa				
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
A13708786	DORIS NR SKYLTVIT 3000K			
A13708733	DORIS NR SKYLTVIT 3000K			
A13708766	DORIS NR SKYLTVIT 3000K			
A137087228	DORIS NR SKYLTVIT 3000K			
Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (1 st)	i			
Visa				
Byggvarudeklaration				
2020-11-10				
91.89 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
Bussning	<0.2%			
Termoplast, ospecificerad	0.196%	Övrigt, polymer		
Färg	0.004%	Övrigt, kemikalier		
Dekorbricka				
Förzinkad plåt	4%	Övrigt, metaller		
Distans				
Mässing CW508L (CuZn37), Pb ≤0,1%	0.1%	Övrigt, metaller		
Bly	≤0%	7439-92-1	H360FD H362 Pb Utfasningsämne Kandidatämne (Repr.) SIN	
Kopplingsbox	1,5%			
Övrigt	1,5%	Övrigt		
Kopplingsplint	0.4%			
Polykarbonat	0.232%	24936-68-3		
Koppar	0.168%	7440-50-8		
LED				
Ljuskälla LED	1.6%	Övrigt, elektronik		
Lack				
Epoxi-polyester	<2%	Övrigt, polymer		

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Skruvar och mutter				
Ämnesspecificerad stållegering SS EN 10088-3, 8% Ni	0.8%		Övrigt, metaller	
Skärm och nummerskylt				
Olegerat stål EN 1.0338, DC04 (RRSt14, CR1, FeP04, SS1147 Svartplåt)	60.7%		Övrigt, metaller	
Sladdar	<0.1%			
Koppar	0.062%	7440-50-8		
Polyolefin	0.038%		Övrigt, polymer	
Hydratfyllmedel, ospecificerat	0.038%		Övrigt, kemikalier	
Väggbricka				
Förzinkad plåt	27.1%		Övrigt, metaller	
Överdel				
Förzinkad plåt	3.9%		Övrigt, metaller	

Bedömning Totalt Livscykel Innehåll

Produkten innehåller aluminium men uppgifter saknas om vilken legering som avses. För ospecificerad aluminium antas ett blyinnehåll på 1,5%.

Produkten innehåller ospecificerat rostfritt stål, anges ej vilken legering som avses antas stålet innehålla 10% nickel. Nickelemissionen från rostfritt stål med ej angiven standard kan inte betraktas som försumbar, och bedömningen utgår från nicklets ämnesegenskaper.

Mer detaljerad information om ämnesinnehåll har redovisats för Byggvarubedömningen och har använts som bedömningsunderlag. Denna information visas ej publikt.

+ Visa bedömning på innehåll

- Underlag motsvarande redovisningskrav för nivå Accepteras finns. För bedömning mot nivå Rekommenderas, krävs korrekt ifyllt "Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter".
- Dokumentation om CE-märkning eller EU-försäkran om överensstämmelse finns
- Cancerframkallande kategori 2 (H351): < 0,1% (rek) av enskilt ämne/-n redovisas
- Mutagena kategori 2 (H341): < 0,1% (rek) av enstaka ämne/n redovisas men Producentintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Reproduktionstoxiska kategori 1A eller 1B (H360): < 0,03% (rek) av enskilt ämne/-n redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Spädbarnsskador (H362): < 0,03% (rek) av enstaka ämne/n redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Bly eller blyföreningar: <0,01% (rek) av enskilt ämne redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Allergiframkallande, Hudsensibiliserande (H317): ≤ 0,1% (rek) av enskilt ämne/n redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Akuttoxicitet (H300, H310, H330, H301, H311 eller H331): Ämne redovisas i halt som uppfyller gränsen för rekommenderas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 1 (H372): ≤ 0,1% av enskilt ämne/-n redovisas, men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 2 (H373): ≤ 1%, av enskilt ämne/-n redovisas, men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Miljöfarligt (H400): ≤ 2,5%, av enskilt ämne/-n, om M=1 (annars halt * M-värde ≤ 2,5 %) redovisas
- Miljöfarligt (H411): ≤ 2,5% (rek), av ämne/-n, redovisas
- Miljöfarligt (H410): ≤ 0,25%, av enskilt ämne/-n, om M=1 (annars halt * M-värde ≤ 0,25%) redovisas
- Särskilt utpekade ämnen och ämnesgrupper: Innehåller bromerade flamskyddsmedel, uppfyller ej krav för rekommenderas

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

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

2. Tillverkning av varan

- Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
- Uppgifter saknas om energianvändning.
- ✓ ≥50% av elanvändning under slutproduktion kommer från förnybara energikällor.

3. Emballage

- Emballaget kan material eller energi-återvinnas.

4. Bruksskedet

- Energimärkning redovisas ej. Produkt omfattas inte av krav på energimärkning enligt förordning (EU) 874/2012.

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 eller del av varan ska hanteras som elektronikavfall.

6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).

- ? Ej relevant

Andra certifieringar/märkningar:



S.v

Ind 13

BSAB-koden omfattas ej av MB! (Innehållsredovisning saknas, vilket motsvarar BRONS enligt MB 3.0)

Ind 14

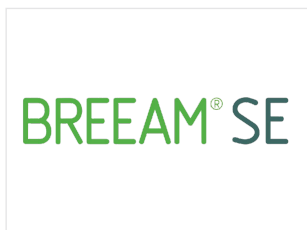
BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt innehåller ej utfasnings- eller riskminskningsämnen, vilket motsvarar GULD. OBS! Inget hänsyn till emissioner!

2.1 / 2.2**Ind 14**

BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkten saknar publik innehållsredovisning.

Ind 15

BSAB-koden omfattas ej av MB. Produkt innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser vilket motsvarar GULD.

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

Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser(2p.)- Installationsprodukt

2013 v.2.0**Mat08**

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