

Miljövarudeklaration

Produkt

Produktbenämning: Stockholm
Artikelnummer: L8100-L8106
Produktbeskrivning:
Typ av produkt: Kemisk produkt Vara
Produkt avsedd för: Inomhusbruk Utomhusbruk

Deklaration upprättad: 2019-01-15

Deklaration reviderad: -

Leverantör/Tillverkare

Leverantör: ateljé Lyktan AB
Adress: 29681
Ort: Åhus
Tillverkare: -
Kontaktperson: Rasmus Nilsson
E-postadress: rasmus.nilsson@ateljelyktan.se
Telefonnummer: +46 (0)44 28 98 19

Företagsbeskrivning: ateljé Lyktan AB är ett traditionsrikt belysningsföretag som utvecklar, tillverkar och marknadsför belysningsarmaturer för interiört och exteriört bruk, med svensk design för offentlig miljö.

Certifikat: Kvalitetsledningssystem ISO 9001:2015, Miljöledningssystem ISO 14001:2015

Underlag

Finns en prestandadeklaration enligt byggproduktförordningen framtagen för varan? Ja Ej relevant

Omfattas varan av RoHs-direktivet (2011/65/EU)? Ja Nej
Om ja, bifoga intyg vid ansökan där det framgår att produkten uppfyller aktuella krav.

Återvinning

ateljé Lyktan AB är medlemmar i REPA som samordnar återvinning av emballage samt EI-Kretsen för återvinning av våra varor och därmed WEEE- och förpackningsdirektivet. Emballage består av pappkartong med EPS-inlägg, vilken innehåller 100% återvunnet material.

Produktens miljöpåverkan under livscykeln

Produkt samt emballage är till mer än 50% återvinningsbar. Produktens huvudsakliga miljöpåverkan kommer från produktens energikonsumtion under drift. Armaturen har en beräknad livslängd på 20 år.

Innehållsredovisning

Samtliga ämnen är redovisade i halt ned till 0,1 viktprocent. Kadmium, kvicksilver eller tillsatta nanomaterial förekommer ej i varan. Inget ingående material eller ämne i varan avger några emissioner.

I de fall produkten innehåller > 0,1 viktprocent av ämnen som finns upptagna i Kemikalieinspektionens kandidatlista eller omfattas av REACH informationsplikt redovisas detta under kommentarer i tabell nedan.

Innehåll av ingående ämnen och material

Komponent/material	Ämne	EG/CAS/LEG	Vikt (%)	Delkomponent	Vikt (%)	Kommentar
Drivdon			5,0			
		24936-68-3		Plast	3,2	
		7440-50-8		Koppar	0,8	
		25068-38-6		Epoxiharts	0,7	
	1309-37-1		Ferrit	0,4		
LED modul			0,8			
		7440-55-3		Galliumfosfid	0,01	
		7440-21-3		Kisel	0,01	
				Ag/Fe/Mn	0,09	
		25068-38-6		Epoxiharts	0,32	
		65997-17-3		Glasfiber	0,22	
		7440-50-8		Koppar	0,05	
		7440-31-5		Tenn	0,05	
	79-94-7		TBBP-A	0,05		
Internledning		101316-72-7	0,2	Smörolja		Mjukgörare
		7440-50-8		Koppar	0,16	
		9003-07-0		Polypropen	0,04	Halogenfri
Stålplåt		DC01	7,5			
Aluminiumgjutning		AISI12Fe	75,7			
Pulverlack	Epoxypolyester	80-05-7	2,0			
Bländskydd akryl		9011-14-7	7,5			
Polykarbonat/PC		24936-68-3	0,6			
Packning/EPDM		25034-71-3	0,5			
Plintar, hållare			0,2			
				Polykarbonat	0,2	
				Koppar	0,03	

Återvunna råvaror

Ingår återvunnet material i varan?

Ja Nej

Material	Andel (%) av totala varans vikt	Andel (%) pre-consumer	Andel (%) post-consumer
Aluminium	75,7	50,0	2,0