

Miljövarudeklaration

Produkt

Produktbenämning: Tall Lite Wall
Artikelnummer: 205385-205389 (-233, 236)
Produktbeskrivning:
Typ av produkt: Kemisk produkt Vara
Produkt avsedd för: Inomhusbruk Utomhusbruk

Deklaration upprättad: 2019-02-11
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 plasthölje			2			
		24936-68-3		Plast	1,4	
		7440-50-8		Koppar	0,3	
		25068-38-6		Epoxiharts	0,2	
LED modul		1309-37-1		Ferrit	0,2	
			1			
		7440-55-3		Galliumfosfid	0,01	
		7440-21-3		Kisel	0,02	
				Ag/Fe/Mn	0,11	
		25068-38-6		Epoxiharts	0,40	
		65997-17-3		Glasfiber	0,28	
		7440-50-8		Koppar	0,06	
Internledningar		7440-31-5		Tenn	0,06	
		79-94-7		TBBP-A	0,06	
			0,5			
		7440-50-8		Koppar	0,4	
	9003-07-0		Polypropen	0,1	Halogenfri	
	101316-72-7		Smörjolja	0,05		
Bearbetad Aluminium	EN AW-6061		10			
Stålblåt	DC01		0,5			
Aluminiumgjutning	AISI12Fe		80			
Pulverlack	Epoxypolyester		2			
	80-05-7					
Packning/EPDM	25034-71-3		1			
Polykarbonat/PC	24936-68-3		2			
Plintar, hållare			1			
				Polykarbonat	0,9	
				Koppar	0,2	

Återvunna råvaror

Ingår återvunnet material i varan?

Ja Nej

Material	Andel (%) av totala varans vikt	Andel (%) pre-consumer	Andel (%) post-consumer
Aluminium	90,0	40,0	10,0