

Artikel	Tillverkare / Leverantör
<b>Varumärke:</b> ELIT	<b>Namn:</b> ELIT Installations Materiel AB
<b>Namn:</b> Golvbox IP66, mässing, (ospecificerad)	<b>Miljöledningssystem:</b> -
<b>Beskrivning:</b> Vattentät golvbox för krävande miljöer	<b>EMAS-registrering:</b> -
<b>Artikelnr:</b>	<b>ISO 14001 certifiering:</b> -
<b>BSAB-kod:</b> SBG.2 - Uttagsboxar	<b>REPA-registret:</b> -
<b>BK04:</b> 18399 - Elinstallationsmaterial övrigt	

## Sammanfattning

**Förutsättningar:** Ofullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig

**Bedömning:** C-

**Anmärkning:**

	Vid tillverkningen	I den färdiga produkten
<b>Utfasningsämnen:</b>	Ja (U)	Ja U
<b>Prioriterade riskminskningsämnen:</b>	Ja (R)	-
<b>PBT/vPvB-ämnen:</b>	-	-
<b>Potentiella PBT/vPvB-ämnen:</b>	-	-
<b>Hormonstörande ämnen kategori 1:</b>	Ja (H1)	-
<b>Hormonstörande ämnen kategori 2:</b>	-	-
<b>Miljöfarliga ämnen:</b>	Ja (Y)	Ja Y
<b>Hälssofarliga ämnen:</b>	Ja (E)	-


**Hälssofarliga ämnen förekommer i produkten i bruksskedet:** -

**Annan miljömärkning:**



**Energiklass:**

**Förnyelsebara råvaror:**

**Varningar:**

**Nanopartiklar:**  Förekomsten av nanopartiklar är okänd.

## Redovisad dokumentation

Typ	Utgåva	Kontroll	Status
 Produktinformation		2016-04-26	Statiskt
 Övrigt		2016-04-26	Statiskt

## Ingående ämnen



Namn	CAS-nr	Mängd	Riskfraser
mässing *1 "Worst Case"-ämne			
bly	U § 7439-92-1		R33, R61, R62, R20/22, R50/53
koppar	§ 7440-50-8		
zink	§ 7440-66-6		
PC/ABS plast (polymerblandning av polykarbonat och ABS)			
(akrylnitril)	U § 107-13-1		R11, R41, R43, R45, R23/24/25, R37/38, R51/53
(bisfenol A)	R H1 80-05-7		R37, R41, R43, R52, R62
(butadien)	U § 106-99-0		R12, R45, R46
(fosgen)	R 75-44-5		R26, R34
(styren)	R H1 100-42-5		R10, R20, R36/38

Emissioner	Energiåtgång	Restprodukter / Avfall	
VOC:	Råvaror:	Vid byggnation	Vid rivning
TVOC:	Tillverkning:	Återanvändning:	
TVOC 4:	Totalt:	Materialåtervinning:	
TVOC 26:		Energiutvinning:	
Formaldehyd:		Deponering:	
Uppfyller E1:		Avfallsslag:	
		Farligt avfall: - -	

Andel återvunnet material	Livslängd
Pre-consumer:	Livslängd:
Post-consumer:	

Klassning av produkten
Faroangivelser:
Skyddsangivelser:
Riskfraser:
Skyddsfraser:

Övrigt
Bedömd: 2012-03-07 av Angelica Karlsson
Reviderad: 2013-11-25 av Auto Update
SHMD-nummer: SHMD-FJE78USJF
Kriterier: SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.00

Förklaringar	
(U)	Vid tillverkningen har det använts minst ett utfasningsämne.
U	Innehåller minst ett utfasningsämne. / Ämnet uppfyller kriterierna för ett utfasningsämne enligt PRIO.
(R)	Vid tillverkningen har det använts minst ett prioriterat riskminskningsämne.
R	Ämnet uppfyller kriterierna för ett prioriterat riskminskningsämne enligt PRIO.
(H)	Vid tillverkningen har det använts minst ett ämne som finns upptaget på Europeiska kommissionens prioriteringslista över hormonstörande ämnen under kategori 1, vilket innebär att det finns vetenskapliga bevis för hormonstörande effekt i minst en djurart (inklusive människa).
H1	Ämnet finns upptaget på Europeiska kommissionens prioriteringslista över hormonstörande ämnen under kategori 1, vilket innebär att det finns vetenskapliga bevis för hormonstörande effekt i minst en djurart (inklusive människa).
	Hälsosofarliga ämnen i tillverkningskedet.
§	Ämnet finns upptaget i begränsningsdatabasen.
?	Förekomsten av nanopartiklar är okänd.
	Innehåller minst ett miljöfarligt ämne.
(*)	Vid tillverkningen har det använts minst ett miljöfarligt ämne.
"Worst Case"-ämne	Ett "worst case"-ämne är ett ämne vi använder när den information vi fått från en leverantör/distributör endast anger en grupp av ämnen. I dessa fall anger vi egenskaperna för det "värsta" ämnet i ämnesgruppen eftersom det är möjligt att det rör sig om det ämnet. Vi påstår alltså inte att ämnet i den aktuella produkten verkligen har dessa egenskaper men eftersom vi inte har fått mer information måste vi utgå från "worst case".
(namn)	Ett ämnesnamn inom parentes indikerar att ämnet endast förekommer i tillverkningen, inte i den färdiga produkten.
*1	På grund av bristande info om ingående ämnen i mässing är de ingående ämnena förvalda.

### Förklaringar

R10	Brandfarligt
R11	Mycket brandfarligt
R12	Extremt brandfarligt
R20	Farligt vid inandning
R20/22	Farligt vid inandning och förtäring
R23/24/25	Giftigt vid inandning, hudkontakt och förtäring
R26	Mycket giftigt vid inandning
R33	Kan ansamlas i kroppen och ge skador
R34	Frätande
R36/38	Irriterar ögonen och huden
R37	Irriterar andningsorganen
R37/38	Irriterar andningsorganen och huden
R41	Risk för allvarliga ögonskador
R43	Kan ge allergi vid hudkontakt
R45	Kan ge cancer
R46	Kan ge ärftliga genetiska skador
R50/53	Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön
R51/53	Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön
R52	Skadligt för vattenlevande organismer
R61	Kan ge fosterskador
R62	Möjlig risk för nedsatt fortplantningsförmåga