

# Produkt



## Elitfönster Inåtgående fönster 3-glas - ETIL-AL

Publicerad 2019-08-06

Anledning till ny version: Uppdaterad med anledning av kriterieändringar för kemiskt innehåll + krit. 4.2 , Reviderad 2022-08-15.

Inåtgående fönster i trä med utvändig aluminiumbeklädnad. 3-glas. Typprodukt i storlek 1230x1480 mm

BVB ID	53929	Typ av produkt	Vara
BSAB-kod(er)	NSC - Kompletteringar till väggöppningar m m	Användningsområde	Inomhus/Utomhus
BK04-kod(er)	041 Fönster och glasvaror	Leverantör	Elitfönster AB



Totalt  
**Accepteras**



Innehåll  
**Accepteras**



Livscykel  
**Accepteras**



BREEAM SE

# Produktdata

## Innehållsredovisning

### Innehållsredovisning

Komponent/Ämne	Mängd i komponent	Mängd i produkt	CAS	EG	Legering	H-angivelse	Egenklassificering
▼ Isolerglas	-	59,54%	-	-	-	-	-

	↳ Glas, Glass, oxide, chemicals	<56,7%	<56,7%	65997-17-3	266-046-0	-	-	-
	↳ Propane, 1,2,3-polymer with 1 [methylenebis(chloroethane)], sodium sulfide reduced	<0,5%	<0,5%	68611-50-7	Saknas	-	-	H412 (Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer)
	↳ argon	<0,099%	<0,099%	7440-37-1	231-147-0	-	-	-
✓	<b>Ytbehandlad furu</b>	-	25,1%	-	-	-	-	-
	↳ Furu	<23,8%	<23,8%	Övrigt, naturmaterial	-	-	-	-
	↳ Toppfärg	<0,8%	<0,8%	Övrigt, kemikalier	-	-	-	-
	↳ Grundfärg	<0,7%	<0,7%	Övrigt, kemikalier	-	-	-	-
✓	<b>Aluminiumkomp-</b>	-	-	-	-	-	-	-
	↳ Ämnesspecifc aluminiumlege Pb <=0.05%	10,49%	10,49%	Övrigt, metaller	-	-	-	-
	↳ Pulverlack	0,82%	0,82%	Övrigt, polymer	-	-	-	-
✓	<b>Fog- och tätningsmassa</b>	-	-	-	-	-	-	-

↳ Fogmassa	0,07%	0,07%	Övrigt, kemikalier	-	-	-	-
Ämnesspecificerat stål, Ni ≤0.06%	2,34%	2,34%	Övrigt, metaller	-	-	-	-
EPDM	1,33%	1,33%	Övrigt, polymer	-	-	-	-
Plast, ospecificerad	1,07%	1,07%	Övrigt, olika ämnen ingår	-	-	-	-
Lim, härdat	0,06%	0,06%	Övrigt, polymer	-	-	-	-
Mangandioxid (Brunsten)	<0,04%	<0,04%	1313-13-215-202-9	-	H302 H332	H373 (Kan orsaka organiskador genom lång eller upprepad exponering)	

## Bedömning



Totalt


**Accepteras**




Innehåll

**Accepteras**


## 0. Innehållsdeklaration

-  Underlag motsvarande redovisningskrav för nivå Accepteras finns. För bedömning mot nivå Rekommenderas, krävs korrekt ifyllt "Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter".


---

-  Reproduktionstoxiska kategori 1A eller 1B (H360): < 0,03% (rek) av enskilt 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


---

-  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 (H412): ≤ 2,5% (rek) av ämne/n redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas


---

-  Cancerframkallande kategori 2 (H351): < 0,1% (rek) av enskilt ämne/-n redovisas

---

-  Spädbarnsskador (H362): < 0,03% (rek) av enstaka ämne/n 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




Livscykel

**Accepteras**


## 1. Ingående material och råvaror

-  <50 % förnybara råvaror


---

-  Uppgifter saknas om andel återvunnet material


---

-  Vara av träslag från skogsbruk där hållbarhetsinformation saknas


## 2. Tillverkning av varan

-  Uppgifter saknas om emissioner under produktion.

---

-  Uppgifter saknas om energianvändning.

## 3. Emballage

-  Uppgifter saknas eller redovisas delvis om emballage. För mer information se inskickade dokument.

## 5. Avfall och rivning



Återanvändning är möjlig för  $\geq 70$  % av varan.

---



Material och Energiåtervinning är möjlig för  $\geq 70$  % 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

---

# Certifieringar

## Miljöbyggnad



### 3.0 / 3.1 / 3.2

#### 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)


---

# BREEAM-SE



## 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