

# Produkt



## Sandwich PIR KP1180PIR

Publicerad 2024-10-17

Sandwichpanel till kylrum och frysrums. De ingående produkterna och råvarorna är plåtskyttskikt av varmgalvaniserad lackerad stålplåt med livsmedelsgodkänd yta och isolering polyisocyanurateskum PIR. Finns i tjocklekar 80mm, 100mm, 120mm

BVB ID	181017	Typ av produkt	Vara
BSAB-kod(er)	G - Konstruktioner av monteringsfärdiga element, GBA - Konstruktioner av element av flera material i anläggning	Användningsområde	Inomhus
BK04-kod(er)	10005 Väggelement	Leverantör	Kylpanel i Nässjö AB



Totalt  
Rekommenderas



Innehåll  
Rekommenderas



Livscykel  
Rekommenderas



BREEAM SE

# Produktdata

# Innehållsredovisning

## Innehållsredovisning

Komponent/ Ämne	Mängd i komponent	Mängd i produkt	CAS	EG	Legering	H- angivelse	Egenklassif
--------------------	----------------------	--------------------	-----	----	----------	-----------------	-------------

/ Listninga

Stål (galvaniserat)	71%	71%	Övrigt, metaller	-	-	-	-
Polyisocyanur PIR	27,5%	27,5%	Övrigt, polymer	-	-	-	-
Färg	0,94%	0,94%	Övrigt, kemikalier	-	-	-	-
Lim, härdat	0,56%	0,56%	Övrigt, polymer	-	-	-	-

## Bedömning



Totalt  
Rekommenderas



Innehåll  
Rekommenderas

### 0. Innehållsdeklaration



Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå Rekommenderas för respektive egenskapskriterium



Produkten innehåller inte nanomaterial



Livscykel

Rekommenderas

### 1. Ingående material och råvaror



&lt;50 % förnybara råvaror



Produkten innehåller inget återvunnet material

### 2. Tillverkning av varan



Uppgifter saknas om emissioner under produktion.



Uppgifter saknas om energianvändning.

### 3. Emballage



Emballaget kan material eller energi-återvinnas.

### 5. Avfall och rivning

Återanvändning är möjlig för  $\geq 70$  % av varan.Materialåtervinning 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. Emissioner till inomhusluft



Bifogad emissionsrapport uppfyller kraven för Rekommenderas.

## Hållbara leveranskedjor

Finns relevanta certifikat avseende Hållbara Leveranskedjor framtagna inom organisationen?

-

Finns skriftlig policy/uppförandekod som hanterar Hållbara Leveranskedjor framtagen inom organisationen?

-

Vad ingår i policyn/uppförandekoden?

-

Förmedlas policyn/uppförandekoden vidare till anställda samt i varans leverantörskedja?

-

Finns det någon på ledningsnivå som är ytterst ansvarig för arbetet med Hållbara Leveranskedjor?

-

Finns en rutin framtagen för att följa upp varans leverantörskedjan med avseende på Hållbara Leveranskedjor?

-

Vad inkluderas i rutinen?



-

## Artiklar

Namn	Artikelnummer	GTIN/EAN	RSK	E-nummer
<b>KP1180PIR...</b>	7080	-	-	-
<b>KP1180PIR...</b>	7100	-	-	-
<b>KP1180PIR...</b>	7120	-	-	-

## Dokumentation

### Bedömningsunderlag

Namn	Filstorlek	Skapad
 <b>Produktbild</b>	258.49 kB	2024-08-23
 <b>Emissionsrappo...</b>	1.28 MB	2024-08-23



Byggvarudekla...

52.78 kB

2024-09-13

## Övriga dokument

Namn

Filstorlek

Skapad

Inga dokument

## Drift- och underhållsrelaterade dokument

Namn

Filstorlek

Skapad



Tekniskt data...

427 kB

2024-08-23

## Hållbara Leveranskedjor

Namn

Filstorlek

Skapad

Inga dokument

# Certifieringar

## Miljöbyggnad

4.0  
Ind 9


 GULD

**Ind 15**


 GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

**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

# BREEAM® SE


### 2023 6.0

#### Mat07

 Exemplarisk nivå - Produkten innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition av Utfasningsämnen), EDS Cat1/Cat2/EDC-SIN över klassificeringsgränser samt innehåller inte kandidatämnen över 0,1 vikt%. Obs! Denna tolkning gäller endast för projekt som är registrerade från och med tolkningens publiceringsdatum (2024-09-25). Projekt registrerade innan 2024-09-25 utgår från manualen och dess förteckning av Utfasningsämnen.


### 2017 v.1.1

#### Mat07

 Exemplarisk nivå - Produkten innehåller inte utfasnings- eller riskminskningsämnen (enligt KEMI:s definition av Utfasningsämnen och riskminskningsämnen) samt EDS Cat1/Cat2, EDC-SIN över klassificeringsgränser. Obs! Denna tolkning gäller endast för projekt som är registrerade från och med tolkningens publiceringsdatum (2024-09-25). Projekt registrerade innan 2024-09-25 utgår från manualen och dess förteckning av Utfasnings- och riskminskningsämnen.

### 2013 v.2.0

#### Mat08

 Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition) över klassificeringsgränser

## Taxonomi

Taxonomin är en EU-standard för att systematiskt klassificera ekonomiska aktiviteter baserat på hållbarhetskriterier. Den främjar hållbarhet genom att kategorisera verksamheter efter deras miljö- och sociala påverkan, underlättar bedömning av hållbarhetsprestanda och stödjer investeringsbeslut för en grön omställning.

Byggvarubedömningen har deltagit i det nationella arbetet med en svensk branschanpassning av Taxonomin i ledning av Byggföretagen och att det vi visar är enligt denna branschöverenskommelse. Länk till Taxonomin: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/PDF/?uri=CELEX:32020R0852&from=SV>

## Tillägg C



a) - e)  
**Ja**



f) - Kandidatförteckningen  
**Ja**



### Produkten uppfyller taxonomin

Produkten uppfyller kriterierna för EU:s Taxonomin Tillägg C samt information om emissioner. Vilket innebär att den klassificeras som hållbar och i linje med EU:s hållbarhetsmål.

## Tillägg C

Punkterna a)-e) (avseende kemiskt innehåll) måste uppfyllas enligt den europeiska kemikalielagstiftningen och kommer inte kontrolleras av Byggvarubedömningen. Det ligger på den som säljer varan/produkten att uppfylla kraven.

Namn på kriterie	Förklaring	Uppfylls
a) POPs-förordningen - Långlivade organiska föreningar	ämnen, varken för sig, i blandningar eller som beståndsdelar i varor, som förtecknas i bilagorna I eller II till Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2019/1021, med undantag för ämnen som förekommer som oavsiktliga spårföreningar.	✓
b) Kvicksilver och kvicksilverföreningar	kvicksilver och kvicksilverföreningar, blandningar av dem och produkter med kvicksilver tillsatt enligt definitionen i artikel 2 i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2017/852.	✓

c) Ämnen som bryter ner ozonskiktet	ämnen, varken för sig, i blandningar eller som beståndsdelar i varor, som förtecknas i bilagorna I eller II till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1005/2009.	✓
d) RoHS, ämnen i elektronik	ämnen, varken för sig, i blandningar eller som beståndsdelar i varor, som förtecknas i bilaga II till direktiv 2011/65/EU, utom om artikel 4.1 i det direktivet följs till fullo.	✓
e) REACH, Begränsade ämnen	ämnen, varken för sig, i blandningar eller som beståndsdelar i varor, som förtecknas i bilaga XVII till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006, utom om villkoren i den bilagan är uppfyllda till fullo.	✓
f) REACH, Kandidatlistan	ämnen varken för sig, i blandningar eller som beståndsdelar i varor, i en koncentration som överstiger 0,1 viktprocent och som uppfyller kriterierna i artikel 57 i förordning (EG) nr 1907/2006 och som identifierats i enlighet med artikel 59.1 i den förordningen under en period på minst 18 månader, utom om det bedöms och dokumenteras av aktörerna att inga andra lämpliga alternativa ämnen eller tekniker finns tillgängliga på marknaden och att de används under kontrollerade förhållanden.	✓