



# Byggvarubedömningens deklarationsmall

Detta dokument har skapats utifrån data som lämnats i Byggvarubedömningens "Ansök om bedömning" (digitala deklarationsmall). Dokumentet omfattar den grundläggande information som Byggvarubedömningen efterfrågar för att kunna bedöma varor och kemiska produkter enligt uppsatta kriterier, och är utformad enligt de krav som ställs i eBVD15.

## ABC-VD

### 1. Generell information

#### Leverantörsinformation

**Leverantör**

ABC Ventilationsprodukter AB

**Kontaktperson hos leverantör**

Teknikavdelningen

**E-post till kontaktperson**

info@abcvent.se

**Telefonnummer till kontaktperson**

033290880

**Tillverkare (om annan än leverantör)**

ABC Ventilationsprodukter AB

### 2. Produktinformation

**Produktnamn**

ABC-VD

**Ort och Land för sluttillverkning av produkt**

Borås, Sverige

**Land för råvaruutvinning**

**Produktbeskrivning**

Ytterväggskåpa för avluft

**BSAB**

-QMD.1 - Överluftsdon monterat i vägg

**BK04-kod**

-21099 Ventilation övrigt

**Typ av produkt**

- Vara  
 Kemisk produkt

**Användningsområde**

Utomhus

**Stämmer något av följande alternativ in på produkten?**

- Produkten innehåller minst 2% trä  
 Produkten innehåller elektronik och/eller kabel  
 Produkt tillhör en grupp där krav på energimärkning kan finnas  
 Produkten innehåller plast/gummidetaljer i kontakt med hud

**Finns en prestandadeklaration, enligt den europeiska byggproduktförordningen (EU) nr 305/2011, framtagna för varan?**

- Ja  
 Nej

## 3. Innehållsredovisning

### Kandidatförteckning

Innehåller varan (eller någon av dess delkomponenter) ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of Very High Concern, SVHC-ämnen) upptagna på kandidatförteckningen i en koncentration som är minst 0,1 vikt%?

- Ja  
 Nej

**Ange datum för avstämning mot kandidatförteckningen**

03.04.2020

# Innehåll

## ABC-VD 100% av produkt

Ämne	CAS-nr/EG-nr/legeringsnummer	Vikt-% av ämnet i komponenten/råvaran	Vikt-% av ämnet totalt i produkten	Kommentar
Kallvalsad Aluzink plåt (EN10215)	CAS-nr: Övrigt, metaller	$x \geq 98$	$x \geq 98$	Hölje, fläns, nät, nippelanslutning
EPDM synonym Etylen-propylen-dicyklopentadien polymer	CAS-nr: 25034-71-3 EG-nr: Saknas	$x \leq 1$	$x \leq 1$	Nippelanslutning
Pulverlack	CAS-nr: Övrigt, polymer	$x \leq 1$	$x \leq 1$	Efterbehandling

---

## Nanomaterial

Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?

- Ja  
 Nej  
 Vet ej
-

# Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter

## Produktens innehåll har redovisats enligt följande

- Halter av ingående ämnen har redovisats ner till 0,01 vikt%.  
(Här avses en fullständig innehållsredovisning där alla ämnen som finns i halter  $\geq 0,01\%$  har redovisats.)  
-Ämnen som omfattas av specifika haltgränser  $< 0,01$  vikt%; Dessa ämnen har redovisats om de förekommer i halter upp till 10 ggr lägre än dess specifika haltgräns. (Dvs om ett ämnes specifika haltgräns är 0,0015 vikt% ska halter  $\geq 0,00015$  vikt% redovisas).  
-Aktivt tillsatt eller förorening av kvicksilver har redovisats oavsett halt.  
-Kadmium finns redovisat vid förekomst  $\geq 0,001$  vikt%.
- Halter av ingående ämnen har redovisats ner till 0,1 vikt%,  
(Här avses en fullständig innehållsredovisning där alla ämnen som finns i halter  $\geq 0,1\%$  har redovisats.)  
-Ämnen som omfattas av specifika haltgränser  $< 0,1$  vikt% har redovisats vid förekomst. (Dvs om ett ämnes specifika haltgräns är 0,0015 vikt% ska halter  $\geq 0,0015$  vikt% redovisas)..  
-Aktivt tillsatt eller förorening av kvicksilver har redovisats oavsett halt.  
-Kadmium finns redovisat vid förekomst  $\geq 0,01$  vikt%.
- Inget av ovanstående men jag har följt Byggvarubedömningens redovisningskrav, tabell 1.

## Särskilt utpekade ämnen

**Innehåller produkten något av nedanstående ämnen alternativt har något av nedanstående ämnen tillsatts under produktion eller uppkommit mellan ämnen i produkten?**

### Ämnesgrupp/Ämne

Arsenik och dess föreningar

Bromerade flamskyddsmedel

Perfluorooktansyror (PFOA)

Perfluorooktansulfonater (PFOS)

Tennorganiska föreningar

Biocidprodukt applicerad på vara (ytbehandling) i syfte att ge en desinficerande eller antibakteriell effekt.

Arsenik, eller arsenikförening, får inte ha tillsatts produkten. Eventuella föreningar i använd råvara får inte överskrida 10 mg/kg. Haltgränsen är satt utifrån myndighetskrav på jordkvalitet så att produkter bedömda som Rekommenderas inte ska bidra till att höja bakgrundshalterna vid användning eller deponering (exempel; slam från reningsverk enligt 1998:944 §20). Samma haltgräns återfinns i Naturvårdsverkets generella riktvärden för känslig markanvändning, KM, <https://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledning/Fororenade-omraden/Riktvarder-for-fororenad-mark/>

- Ja  
 Nej

### Verifiering

- Jag Silvija Orsulic intygar att informationen jag lämnat i avsnittet Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter är korrekt och fullständigt, så långt jag känner till.
- Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter kommer att skickas till Byggvarubedömningen separat via e-post.
- Inget av ovanstående. Inget leverantörsintyg lämnas eller skickas in för denna produkt.

## 4. Ingående material och råvaror

### Ingår återvunnet material i produkten?

- Ja
- Nej
- Vet ej

Namn på material / CAS-nr / EG-nr / Legeringsnummer	Namn på komponent/råvara där återvunnet material ingår	Total andel återvunnet material i produkten (Vikt-%)	Andel av det återvunna material som kommer från pre-consumer-ledet (Vikt-%)	Andel av det återvunna material som kommer från post-consumer-ledet (Vikt-%)	Kommentar
Förzinkad plåt		$x \geq 70$	$x \leq 21$	$x = 49$	

## 5. Produktion

### Finns en Miljövarudeklaration (EPD) enligt standard ISO 14025 och EN15804 framtagen för produkten?

- Ja, produktionsspecifik
- Ja, generisk
- Nej

### Finns en miljövarudeklaration enligt annan standard?

- Ja
- Nej

Har ett aktivt val av elleverantör tillämpats för att främja elproduktion från förnybara energikällor?

- Ja  
 Nej

## 6. Emballagehantering vid distribution av produkt/vara

Beskriv emballagehanteringen för distribution av produkten/varan:

Förpackningsmaterial

Trä, wellpapp, tejp och sträckfilm

Ange system för producentansvar som tillämpas på emballaget/förpackningsmaterialet  
FTI AB

Tillämpas system för återanvändning av emballaget/förpackningsmaterialet

Ange andel återvunnet material som ingår i emballaget/förpackningsmaterialet

Kommentar

## 6. Bygg- och bruksskedet

Uppskattad teknisk livslängd på produkten:

> 20 år

Ställer produkten särskilda krav vid lagring?

- Ja  
 Nej

Ställer produkten särskilda krav på omgivande byggvaror?

- Ja  
 Nej

## 8. Avfallshantering

Kräver produkten särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

- Ja  
 Nej

Vänligen ange anledning, eller förklaring om frågan inte är relevant

Frågan är inte relevant.

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan (kan varan återbrukas inom varans förväntade livslängd)?

- Ja  
 Nej

Vänligen beskriv

Ser produkten visuellt OK ut kan den återanvändas.

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?

- Ja  
 Nej

Vänligen beskriv

All plåt kan återvinnas

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?

- Ja  
 Nej

Vänligen beskriv

EPDM kan demonteras och energiåtervinnas

Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?

- Ja  
 Nej

Vänligen beskriv

Produkt och/eller materialen rekommenderas att återvinnas.

När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?

- Ja  
 Nej

Vänligen ange avfallskoder för icke-farligt avfall

170407

Omfattas den levererade varan av WEEE-direktivet 2012/19/EU (svenska förordningen 2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?

- Ja  
 Nej

Vänligen ange anledning, eller förklaring om frågan inte är relevant

Frågan är inte relevant.

## 9. Innemiljö

### Artikelspecifikation

Artikelnamn	Artikelnummer	GTIN	EAN	RSK-nummer	E-nummer
ABC-VD	ABC-VD				

### Filer

Namn	Documenttyp
Produktblad ABC-VD-1.pdf	Övriga dokument
VD.JPG	Produktbild