



Byggvarubedömningens 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.

FabricAir Dispersion System Combi

1. Generell information

Leverantörsinformation	
Leverantör	FabricAir A/S
Kontaktperson hos leverantör	Stig Wall
E-post till kontaktperson	SWA@fabricair.com
Telefonnummer till kontaktperson	31119255
Tillverkare (om annan än leverantör)	
Socialt ansvarstagande i leverantörsledet	
Finns relevanta certifikat avseende Hållbara Leveranskedjor framtagna inom organisationen?	Ja
Ange vilket/vilk:	ISO 14001 ISO 9001
Finns skriftlig policy/uppförandekod som hanterar Hållbara Leveranskedjor framtagen inom organisationen?	Ja
Vad ingår i policyn/uppförandekoden?	FN:s allmänna förklaring om de mänskliga rättigheterna FN:s barnkonvention, artikel 32 ILO:s åtta kärnkonventioner (barnarbete, tvångsarbete, diskriminering, föreningsfrihet) Arbetsrättslagstiftning Arbetsmiljö Miljö FN:s konvention mot korruption
Förmedlas policyn/uppförandekoden vidare till anställda samt i varans leverantörskedja?	Ja
Finns det någon på ledningsnivå som är ytterst ansvarig för arbetet med Hållbara Leveranskedjor?	Ja
Finns en rutin framtagen för att följa upp varans leverantörskedja med avseende på Hållbara Leveranskedjor?	Nej

2. Produktinformation

Produkt	
Produktnamn	FabricAir Dispersion System Combi
Ort och Land för sluttillverkning av produkt	Lithuania
Land för råvaruutvinning	Oil extraction, Polyester fibers
Produktbeskrivning	Textile ducts in Polyester with aluminium rail suspension and Stainless steelwires The values is based on 1 m2 of Duct
BSAB	QLC.2 - Kanal av textilmaterial
BK04-kod	21 Ventilation 210 Ventilation 21002 Kanalsystem
Produkttyp	
Typ av produkt	Vara
Användningsområde	Inomhus
Finns en prestandadeklaration, enligt den europeiska byggproduktförordningen (EU) nr 305/2011, framtagen för varan?	Nej

3. Innehållsredovisning

Publika ämnen						
Ämne	CAS-nr/EG-nr/legeringsnummer	Vikt-% av ämnet totalt i produkten	Komponent	Vikt-% av ämnet i komponenten/råvaran	Kommentar	Funktion
Aluminium legering SS-4261	CAS-nr: Övrigt, metaller	37%	Alu Rails	100%		
Steel 1.0616 - (C 0.83 - 0.88, Si 0.1 - 0.3, Mn 0.5 - 0.8, Ni max 0.2 P max 0.035, S max 0.035, Cr max 0.15, Mo max 0.05, Al max 0.01, Cu max 0.25)	CAS-nr: Övrigt, metaller Legerings-nr: 1.0616	6%	Metal brackets, Fittings, Nuts&Bolts, Wire	100%		

Polyethylene terephthalate	CAS-nr: Övrigt, polymer	56%	polyester	100%	Depending of the Combi number additional chemicals can be added to give properties to the system. However all of these will be less than 1% of the material. 60 - None 20/70 - Fire retardant (FR) 80 - FR+ Antimicrobial (AM) 65 - PU for making the fabric non-permeable 30/85 - PU+ FR 90 - PU+FR+AM	
RUCO-FLA-MPSY	CAS-nr: Övrigt, kemikalier	<0,56%	polyester	<1%	Look at datasheet - RUCO-FLA-M PSY-E COMPOSITION Alkyl phosphonate, uncharged	
Pigment, ospecificerade	CAS-nr: Övrigt, kemikalier	<0,56%	polyester	<1%		

POM, Polyoxymethylen	CAS-nr: 66455-31-0 EG-nr: Saknas	1%	Sliders	100%		
Kandidatförteckning						
Innehåller varan (eller någon av dess delkomponenter) ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of Very High Concern, SVHC-ämnena) upptagna på kandidatförteckningen i en koncentration som är minst 0,1 vikt%?			Nej			
Ange datum för avstämning mot kandidatförteckningen			2024-08-16			
Begränsningslistan						
Innehåller varan (eller något av dess delkomponenter) ämnen som finns i begränsningslistan?			Nej			
Ange datum för avstämning mot begränsningslistan			2024-08-16			
POPs-förordningen						
Innehåller varan (eller något av dess delkomponenter) ämnen som finns i POPs-förordningen?			Nej			
Ange datum för avstämning mot begränsningslistan			2024-08-16			
Nanomaterial						
Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?			Nej			
Högfluorerade ämnen (PFAS)						
Innehåller produkten tillsatt högfluorerade ämnen (PFAS), som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?			Nej			

4. Ingående material och råvaror

Ingående material och råvaror	
Ingår återvunnet material i produkten?	Vet ej

5. Produktion

Produktionsrelaterade frågor	
Finns en Miljövarudeklaration (EPD) enligt standard ISO 14025 och EN15804 framtagen för produkten?	Nej
Finns en miljövarudeklaration enligt annan standard?	Ja

6. Emballagehantering vid distribution av produkt/vara

Beskriv emballagehanteringen for distribution av produkt/varan	
Förpackningsmaterial	Cardboard and Plasticbag
Ange system for producentansvar som tillämpas på emballaget/förpackningsmaterialet	Kan bortskaffes via normale systemer
Tillämpas system for återanvändning av emballaget/förpackningsmaterialet	Ja begge dele kan genanvendes
Ange andel återvunnet material som ingår i emballaget/förpackningsmaterialet	ved ikke på nuværende tidspunkt
Kommentar	

7. Bygg- och bruksskedet

Bygg- og bruksskedet	
Uppskattad teknisk livslängd på produkten:	40
Ställer produkten särskilda krav vid lagring?	Nej
Ställer produkten särskilda krav på omgivande byggvaror?	Nej

8. Avfallshantering

Avfallshantering av produkten	
Kräver produkten särskilda åtgärder for skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?	Nej
Är återanvändning möjlig for hela eller delar av varan (kan varan återbrukas inom varans förväntade livslängd)?	Ja
Vänligen beskriv	Vi overvejer at genanvende Textilet og Alu kan altid genanvendes
Är materialåtervinning möjlig for hela eller delar av varan när den blir avfall?	Ja
Vänligen beskriv	
Är energiåtervinning möjlig for hela eller delar av varan när den blir avfall?	Ja
Vänligen beskriv	
Har leverantören restriktioner och rekommendationer for återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	Ja
Vänligen beskriv	Mulighed for buyback systemer
När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?	Nej
Vänligen ange avfallskoder for icke-farligt avfall	

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?	Nej
Vänligen beskriv	

9. Innemiljö

Innemiljö	
Har varan ett kritiskt fuktillstånd?	Nej
Finns emissionsdata framtaget för flyktiga organiska ämnen?	Nej
Vänligen ange en motivering till avsaknad/ varför emissionsdata gällande flyktiga organiska ämnen inte anses vara relevanta för produkten	

Filer	
Namn	Documenttyp
Building Product Declaration.pdf	Byggvarudeklaration
LCA of Product_Fabric Air.pdf	Miljövarudeklarationsblad
Oeko-Tex-Standard-100.pdf	Övrigt bedömningsunderlag
Picture1.png	Produktbild
RUCO-FLAM PSY-E_E.pdf	Deklaration av delkomponent

Artikelspecifikation				
Artikelnamn	Artikelnummer	GTIN/EAN	RSK-nummer	E-nummer
FabricAir Dispersion System Combi				

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.

Jag har följt redovisningskraven motsvarande:

- Nivå accepteras
 Nivå rekommenderas

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

Högfluorerade ämnen (PFAS)

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 föroreningar 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/Forenaden/Forenaden-for-fororenad-mark/>

- Ja
 Nej

Verifiering

- Jag Stig Wall intygar att informationen jag lämnat i avsnittet Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter är korrekt och fullständigt, så långt jag känner till.