



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.

Dagvatten / Dräneringsbrunnar a-collection

1. Generell information

Leverantörsinformation

Leverantör
Ahlsell Sverige AB

Kontaktperson hos leverantör
Birgitta Li

E-post till kontaktperson
birgitta.li@ahlsell.se

Telefonnummer till kontaktperson
086857000

Tillverkare (om annan än leverantör)
Ahlsell Sverige AB

2. Produktinformation

Produktnamn

Dagvatten / Dräneringsbrunnar a-collection

Ort och Land för sluttillverkning av produkt

Lettland

Land för råvaruutvinning

Lettland

Produktbeskrivning

Dagvatten- och Dräneringsbrunnar i PP.
Dubbelväggskonstruktion med vit slät insida. Dim 400 mm med 70 liters sandfång.

BSAB

-PDB.522 - Dagvattenbrunn av plast utan vattenlås, med sandfång

BK04-kod

-20205 Mätinstrument VVS

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, framtagen 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

27.04.2020

Innehåll

Calcium carbonate 0,049% av produkt

Ämne	CAS-nr/EG-nr/legeringsnummer	Vikt-% av ämnet i komponenten/råvaran	Vikt-% av ämnet totalt i produkten	Kommentar
Kalciumkarbonat (krita, limestone, kalksten)	CAS-nr: 1317-65-3 EG-nr: 215-279-6	x = 100	x = 0,049	

Carbon Black 0,1% av produkt

Ämne	CAS-nr/EG-nr/legeringsnummer	Vikt-% av ämnet i komponenten/råvaran	Vikt-% av ämnet totalt i produkten	Kommentar
Carbon black synonym aktivt kol, C.I. 77266, C.I. Pigment Black 6, C.I. Pigment Black 7	CAS-nr: 1333-86-4 EG-nr: 215-609-9	x = 100	x = 0,1	

Paraffinic oil 0,9% av produkt

Ämne	CAS-nr/EG-nr/legeringsnummer	Vikt-% av ämnet i komponenten/råvaran	Vikt-% av ämnet totalt i produkten	Kommentar
Destillat (petroleum), vätebehandlade tungt paraffiniska	CAS-nr: 64742-54-7 EG-nr: 265-157-1	x = 100	x = 0,9	

Pigment red 0,341% av produkt

Ämne	CAS-nr/EG-nr/legeringsnummer	Vikt-% av ämnet i komponenten/råvaran	Vikt-% av ämnet totalt i produkten	Kommentar
Järn(III)oxid synonym C.I. Pigment Brown 7, C.I. Pigment Red 102, C.I. Pigment Red 101 eller järnglimmer	CAS-nr: 1309-37-1 EG-nr: 215-168-2	x = 100	x = 0,341	

Pigment white 0,429% av produkt

Ämne	CAS-nr/EG-nr/legeringsnummer	Vikt-% av ämnet i komponenten/råvaran	Vikt-% av ämnet totalt i produkten	Kommentar
Titanium dioxide	CAS-nr: 13463-67-7 EG-nr: 236-675-5	x = 100	x = 0,429	

Polypropylene copolymer 91,581% av produkt

Ämne	CAS-nr/EG-nr/legeringsnummer	Vikt-% av ämnet i komponenten/råvaran	Vikt-% av ämnet totalt i produkten	Kommentar
1-Propene, homopolymer, PP, PPH, (Polypropen)	CAS-nr: 9003-07-0	x = 100	x = 91,581	

Synthetic rubber 6,6% av produkt

Ämne	CAS-nr/EG-nr/legeringsnummer	Vikt-% av ämnet i komponenten/råvaran	Vikt-% av ämnet totalt i produkten	Kommentar
EPDM synonym Ethylene-ethylidenenorbornene-propylene terpolymer	CAS-nr: 25038-36-2 EG-nr: Saknas	x = 100	x = 6,6	

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 $< 0,01\%$; 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 $0,0015\%$ ska halter $\geq 0,00015\%$ redovisas).
-Aktivt tillsatt eller förorening av kvicksilver har redovisats oavsett halt.
-Kadmium finns redovisat vid förekomst $\geq 0,001\%$.
- 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 $< 0,1\%$ har redovisats vid förekomst. (Dvs om ett ämnes specifika haltgräns är $0,0015\%$ ska halter $\geq 0,0015\%$ redovisas)..
-Aktivt tillsatt eller förorening av kvicksilver har redovisats oavsett halt.
-Kadmium finns redovisat vid förekomst $\geq 0,01\%$.
- 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 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/Forenaded-omraden/Riktvarder-for-forenad-mark/>

- Ja
 Nej

Verifiering

- Jag Birgitta Li 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

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

Ange system för producentansvar som tillämpas på emballaget/förpackningsmaterialet

Wooden plank / PET strapping band.

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:

50 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

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

- Ja
 Nej

Vänligen ange anledning, eller förklaring om frågan inte är relevant

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

- Ja
 Nej

Vänligen beskriv

Återvinns som plast

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

- Ja
 Nej

Vänligen ange anledning, eller förklaring om frågan inte är relevant

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

- Ja
 Nej

Vänligen ange anledning, eller förklaring om frågan inte är relevant

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

- Ja
 Nej

Vänligen ange avfallskoder för 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?

- Ja
 Nej

Vänligen ange anledning, eller förklaring om frågan inte är relevant

9. Innemiljö

Artikelspecifikation

Artikelnamn	Artikelnummer	GTIN	EAN	RSK-nummer	E-nummer
400/315 DAGV.BRUNN UTAN ANSL	2361931				
400/315 DAGV.BRUNN 110MM ANSL	2361932				

400/315 2361933
DAGV.BRUNN
160MM ANSL

400/315 2361935
DAGV.BRUNN
160MM ANSL

400/315 2745536
DRÄN.BRUNN
110MM ANSL

400/315 2361934
DAGV.BRUNN
200MM ANSL

400/315 2745535
DRÄN.BRUNN
110MM ANSL

Filer

Namn	Documenttyp
Brunnar.pdf	Miljövarudeklarationsblad