

Byggvarubedömningens deklarationsmall för bedömning av produkter, Version 2016-1.

Denna mall ges för att beskriva vilken information som Byggvarubedömningen efterfrågar för bedömning av varor och kemiska produkter. Informationen kan ges i detta dokument alternativt hänvisa till annan dokumentation där motsvarande information beskrivs. EN 10305-5

1. Produktinformation

Produkt

| | | |
|---|--|--|
| Produktbenämning: | Epecon Lisa konvektor | |
| Artikelnummer: <i>Ange typ av nr, ex RSK, E-nr, EAN, GTIN eller leverantörsartikel-nr. Anges även vid ansökan.</i> | Lisa Lisa Integra Lisa Hygien Lisa Integra Hygien Lisa Panel Lisa Panel Integra Lisa Panel Hygien Lisa Panel Hygien Integra Stabil Uppsala Lisa | |
| Produktbeskrivning: <i>Vid ansökan, bifoga gärna ett produktfaktblad eller liknande.</i> | (En produktbeskrivning anges också i samband med ansökan så att informationen blir sökbar i systemet) Konvektor för vattenburen uppvärmning av luft. | |
| Typ av produkt: | <input type="checkbox"/> Kemisk produkt | <input checked="" type="checkbox"/> Vara |
| Datum (år, månad, dag) för upprättande/revidering: | 2017-05-24 | |

Leverantör / Tillverkare

| | |
|---|---------------------------------------|
| Leverantör: | Epecon AB |
| Tillverkare om annan än leverantör: <i>frivillig uppgift</i> | |
| Kontaktperson hos leverantör: | Göran Sundström |
| Adress: | Florettgatan 22 254 67 Helsingborg |
| E-post: | info@epecon.se |
| Telefon: | 042-250140 |

Underlag

| | | |
|---|-----------------------------|---|
| Finns en prestandadeklaration, enligt byggproduktförordningen, framtagen för varan? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| <i>Om ja, bifoga prestandadeklarationen vid ansökan.</i> | | |
| Är varan en elektronikprodukt och omfattas av RoHS-direktivet (2011/65/EU)? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| <i>Om ja, bifoga vid ansökan en "EU-försäkran om överensstämmelse", alternativt annat intyg där det framgår att produkten uppfyller krav enligt RoHS 2011/65/EU</i> | | |

| | |
|--|-------------------------------------|
| Är varan en elektronikprodukt och omfattas av ett undantag enligt RoHS-direktivet (2011/65/EU), ange vilket och datum (år, månad, dag) för när undantaget upphör att gälla om tidsbegränsat: | Undantag enligt RoHS: Datum: |
|--|-------------------------------------|

2. Innehållsredovisning:

| | | |
|--|-----------------------------|---|
| Innehåller varan eller någon av dess delkomponenter, om det är en sammansatt vara, ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of Very High Concern, SVHC-ämnen) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikt%? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| Om ja, ange vilka ämnen i Tabell 1. | | |
| Ange datum (år, månad, dag) för avstämning mot kandidatförteckningen: | Datum: 2017-05-24 | |
| Koncentrationen beräknas på komponentnivå enligt principen "en gång vara, alltid vara". Kandidatförteckningen hittar du här: http://echa.europa.eu/sv/candidate-list-table . | | |

Ange fullständigt innehåll för varan eller kemiska produkten, **vid leverans**, i Tabell 1, alternativt bifoga annan dokumentation där motsvarande information ges. För anvisningar se "Innehållsdeklaration, BVBs redovisningskrav, 2016-1" som återfinns i slutet av detta dokument.

Tabell 1, Innehåll av ingående ämnen och material (fullständigt innehåll i enlighet med redovisningskrav)

| Ingående ämnen och material | EG-nr/ CAS-nr (alt legering) | Vikt-% (av hela varan) | När tillämpligt, ange i vilken delkomponent | Vikt-% (av ämne i delkomponent) | Kommentar (ange eventuell tillämpning av ej harmoniserad klassificering) |
|--|---------------------------------|---------------------------|--|---------------------------------|---|
| Rektangulärt Stålrör EN10305-5 | | >99% | | | Se bifogat datablad |
| Pulverlacck, Jotun Corro-Coat MX Serie 8 | | <1,0% | | | Se bifogat säkerhetsdatablad |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| | | |
|---|--|---|
| Är samtliga ämnen redovisade i halt ned till 0,01% i Tabell 1? (möjliggör bedömning mot nivå rekommenderas) | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| Om nej, följer redovisningen anvisningarna för nivå accepteras som är beskrivet i, "Innehållsdeklaration, BVBs redovisningskrav, 2016-1", som ges i slutet av detta dokument? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |
| Om avvikelser från BVBs redovisningskrav förekommer, ange det som kommentar i Tabell 1, alternativt här. | Övrig kommentar: | |

| | | |
|--|-----------------------------|---|
| Skiljer sig den kemiska sammansättningen i den applicerade produkten från innehållet vid leverans? Gäller kemiska produkter. | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| Om ja, ange innehållet i den applicerade produkten i Tabell 2. | | |

Tabell 2, Innehåll för applicerad produkt (fullständigt innehåll i enlighet med redovisningskrav)

| Ingående ämnen och material | EG-nr/ CAS-nr | Vikt-% (av den applicerade produkten) | Kommentar (ange eventuell tillämpning av ej harmoniserad klassificering) |
|---|------------------|--|---|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Om någon avvikelse förekommer från BVBs redovisningskrav, ange det som kommentar i Tabell 2, alternativt här. | Övrig kommentar: | | |

Nanomaterial

| | | |
|---|-----------------------------|---|
| Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion: <i>Information om nanomaterial är tillsatt för specifik funktion ska anges, men påverkar inte bedömningen.</i> | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| Om ja, ange vilket material | Material: | |

3. Återvunna råvaror

| | | |
|--|-----------------------------|---|
| Ingår återvunnet material i produkten? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| Om ja, fyll i Tabell 3. | | |

Om produkten består av återvunnet material specificera vilket material och andel som utgörs av den totala produktens vikt, se Tabell 3, Återvunnet material.

Tabell 3, Återvunnet material

| Material | Andel (%) av totala produktens vikt | Andel (%) av det återvunna materialet vilket inte passerat konsumentledet så som produktionsspill m.m. (preconsumer) | Andel (%) av det återvunna materialet vilket har passerat konsumentledet (postconsumer) | Kommentar |
|----------|--|--|--|-----------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Om träråvara ingår

| | | |
|---|-----------------------------|---|
| Kan varan beställas med hållbarhetscertifikat avseende träråvaran? Ex: FSC, PEFC | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| Beskriv om inte certifikat omfattar all träråvara: | | |
| Om ja, bifoga certifikat/intyg att varan kan beställas med hållbarhetscertifikat vid ansökan. | | |

| | | |
|---|-----------------------------|------------------------------|
| <i>Om nej, ange avverkningsland för träråvaran.</i> | Averkningsland: | |
| Finns träslag eller ursprung i CITES appendix för hotade arter? | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |

4. Produktionskedet

| | | |
|---|-----------------------------|---|
| Finns en miljövarudeklaration framtagen? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| <i>Om ja, bifoga EPD (Environmental Product Declaration) eller annan miljövarudeklaration vid ansökan.</i> | | |
| Har ett aktivt val av elleverantör tillämpats för att främja elproduktion från förnybara energikällor? | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |
| Beskriv andel och typ av energikälla, hur länge avtalet tillämpats, elleverantör, samt för vilken del av produktionen som det gäller: | | |

5. Emballagehantering för distribution av produkt

| | |
|--|---|
| Beskriv emballagehantering för distribution av varan Ange vilket förpackningsmaterial och vilket system för producentansvar för förpackningar som leverantör är ansluten till. Ange om system tillämpas för återanvändning. Beskriv andel återvunnet material som ev. ingår i emballaget. | Beskrivning av emballage: Varje enskild radiator förses med front av wellpapp samt paketeras i PE-plast. |
| Övriga upplysningar: | |

6. Bygg och bruksskedet

| | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|
| Ställer produkten särskilda krav vid lagring? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej | |
| Om ja, beskriv: | | | |
| Ställer produkten särskilda krav på omgivande byggvaror? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej | |
| Om ja, beskriv: | | | |
| Finns skötselanvisningar/skötselråd för produkten? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej | |
| Om ja, bifoga dokumentation vid ansökan. | | | |
| Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för produkten? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej | <input type="checkbox"/> Ej relevant |
| Om ja, ange märkning (G till A, A+, A++, A+++): | Märkning: | | |

7. Avfallshantering

| | | |
|--|--|---|
| Kräver produkten särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| Om ja, beskriv: | | |
| 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? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan (kan varan återbrukas inom varans förväntade livslängd)? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |
| Om ja, beskriv: Radiatoren kan demonteras och återmonteras under hela sin livslängd. | | |
| Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |
| Om ja, beskriv: Radiatoren kan smältas och återanvändas vid tillverkning av andra stålprodukter. | | |
| Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| Om ja, ange vilka: | | |

| | | |
|---|-----------------------------|---|
| När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| Om ja, ange avfallskod Avfallsförordning 2011:927 https://www.notisum.se/mp/sls/lag/20110927.htm | Avfallskod: | |

8. Innemiljö

| | | |
|--|--|---|
| Har varan ett kritiskt fukttillstånd: <i>Information om materialet/varan har ett kritiskt fukttillstånd för mikrobiellpåväxt ska anges för information. Bedömningen påverkas inte av angiven information.</i> | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| Om ja, ange vilket: | | |
| Är varan (eller kemisk produkt) avsedd för inomhusbruk? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |
| Om ja, finns emissionsdata framtaget för flyktiga organiska ämnen? | <input type="checkbox"/> Ja | <input checked="" type="checkbox"/> Nej |
| Om ja, bifoga rapport/certifikat vid ansökan. | | |
| Om nej, finns motivering till varför emissionsdata gällande flyktiga organiska ämnen inte är relevanta för produkten? | Motivering: | |

Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter version. 4.0

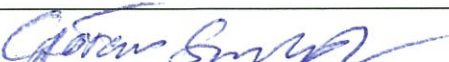
Detta intyg krävs för möjlighet till bedömningsnivån rekommenderas på kemiskt innehåll. Denna sida skrivs ut för underskrift och laddas upp separat i PDF-format i samband med ansökan.

Intyg om deklarerat av ämnesinnehåll

| | |
|--|---|
| För nedan specificerade produkter, med angivna artikelnummer intygas följande: <i>Välj att intyga alternativ A eller B.</i> | |
| A <input type="checkbox"/> | Härmed intygas att halter av ingående ämnen har redovisats ner till 0,01 vikt% samt att kadmium och kvicksilver ej förekommer i produkten. eller: Ingående ämnen är redovisade enligt anvisningarna för Innehållsdeklaration, BVBs redovisningskrav 2016-1, och motsvarar redovisningskrav för nivå rekommenderas . |
| B <input checked="" type="checkbox"/> | Härmed intygas att halter av ingående ämnen har redovisats ner till 0,1 vikt% samt att kadmium och kvicksilver ej förekommer i produkten. eller: Ingående ämnen är redovisade enligt anvisningarna för Innehållsdeklaration, BVBs redovisningskrav 2016-1, och motsvarar redovisningskrav för nivå accepteras . |
| För nedan specificerade produkter, med angivna artikelnummer intygas följande: <i>Välj att intyga alternativ C eller D.</i> | |
| C <input type="checkbox"/> | Härmed intygas att specificerade produkter, inte innehåller särskilt utpekade ämnen enligt Tabell 4, "Särskilt utpekade ämnen". Dessa har inte tillsatts under produktionen och inte uppkommit genom reaktion mellan ämnen i produkten. |
| D <input type="checkbox"/> | Tyvärr måste vi meddela att angivna produkter innehåller särskilt utpekade ämnen enligt Tabell 4, "Särskilt utpekade ämnen". Någon/några av ämnena har tillsatts under produktion eller uppkommit genom reaktion mellan ämnen i produkten, se redovisad innehållsdeklaration. |

Tabell 4, Särskilt utpekade ämnen

| Ämnesgrupp/ Ämne | Exempel på egenskaper |
|--|---|
| 1. Arsenik och dess föreningar ¹ | Tox, Miljöfarligt |
| 2. Bromerade flamskyddsmedel | Pot. PBT/vPvB, PBT/vPvB |
| 3. PFOA (perfluoroktansyror) | Svårnedbrytbart, bioackumulerande, sannolikt Repr |
| 4. PFOS (perfluoroktansulfonater) | Pot. PBT/vPvB, PBT/vPvB |
| 5. Tennorganiska föreningar | Pot. PBT/vPvB, PBT/vPvB, Tox, Miljöfarligt |
| 6. Biocidprodukt applicerad på vara (ytbehandling) i syfte att ge en desinficerande eller antibakteriell effekt. | Tox, Miljöfarligt |

| | |
|---|--|
| Produktidentifikation: (Benämning och artikelnummer) | Epecon Lisa Konvektor |
| Ange hänvisning till dokument (namn och version/datering) där aktuell innehållsredovisning framgår: | |
| Ansvarig uppgiftslämnare: | Göran Sundström |
| Signatur: |  |

¹ 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 accepterade produkter 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 mindre känslig markanvändning, MKM.