**SundaHus-deklarationsskema til miljøvurdering af produkter**

**Dokumentdata**

|  |  |
| --- | --- |
| Dato **oprettelse** (YY-MM-DD): | 200916 |
| Dato **ændring** (YY-MM-DD) |  |

1. **Virksomhedsinformation**

|  |  |
| --- | --- |
| Virksomhed: | SundaHus i Linköping AB |
| CVR. nr: | 556404-1373 |
| VAT-nummer: |  |
| Adresse: | SundaHus i Linköping AB, Teknikringen 10, 583 30 Linköping |
| Kontakt: |  |
| Mailadresse: | beatrice@sundahus.se |
| Hjemmeside: | https://www.sundahus.se/ |

1. **Produktinformation**

|  |  |
| --- | --- |
| Handelsnavn: | **Sundahus** |
| BSAB-kode: | NSC.1113 |
| BK04-nummer: | 04102 |
| Produktbeskrivelse: | Vindue med aluminiumsramme og PVB-laminat |
| Findes der sikkerhedsdatablade for produktet? | [ ]  Ikke relevant | [ ]  Ja | [ ]  Nej |
| Hvis **Ja**, angives klassificering og markeringer i henhold til CLP. | Klassificering:  |
| Mærkning:  |

1. **Indhold**

|  |
| --- |
| Produktet består ved levering af følgende dele/komponenter og med den angivne kemiske sammensætning: |
| **Materialer/komponenter, der indgår** | **Bestanddele** | **Vægt% alt g** | **EF nr./CAS-nr.** | **Klassificering** | **Kommentar** |
| **Ramme** |  | **60%** |  |  |  |
|  | *Aluminium* | *98%* | *EN AW 6060* |  |  |
|  | *Epoxypolyester pulverlakering* | *2%* |  |  | *Se vedhæftet sikkerhedsdatablad* |
| **Lamineret glas** |  | **30%** |  |  |  |
|  | *Floatglas* | *96%* |  |  |  |
|  | *Polyvinylbutyral* | *4%* | *63148-65-2* |  |  |
| **Tætningsliste** | **EPDM-gummi** | **4%** |  |  |  |
|  | *EPDM* | *≤80%* | *25038-36-2* |  |  |
|  | *Basisolie, nafta/paraffin* | *≤20%* | *64741-97-5* |  |  |
|  | *Disulfiram tetraethyltiuramdisulfid* | *≤1%* | *97-77-8* |  |  |
|  | *Pigment* | *≤1%* |  |  |  |
|  | *Zinkoxid* | *≤5%* | *1314-13-2* |  |  |
|  | *Mbt* | *≤0,5%* | *149-30-4* |  |  |
| **Håndtag** | **Rustfrit stål** | **3%** | **AISI 304** |  |  |
| **Skruer og beslag** | **Rustfrit stål** | **2%** | **1.4404 KR.** |  |  |
| **Afstandsprofil** | **Polypropylen- plast** | **1%** |  |  |  |
| Varens samlede vægt (inkl. enhed): | 24 kg |
| Procentdel af de angivne varer, som er deklareret: | 100 |
| Angiv andelen af flygtige organiske stoffer (VOC) i g/l: |  |
| Indgår der nanopartikler i produktet for at opnå nogen form for funktion? | [ ]  Ja | [x]  Nej |
| Hvis **Ja**, skal du angive, hvilket materiale |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Indeholder artiklen eller nogen af dens bestanddele stoffer med særligt farlige egenskaber (SVHC-stoffer) som er optaget på kandidatlisten i en koncentration på over 0,1 vægtprocent? Hvis **Ja,** skal du udfylde tabellen nedenfor. | [ ]  Ja | [ ]  Nej |
| **Komponent** | **Emne** | **Vægt% alt g** | **EF nr./CAS-nr.** | **Klassificering** | **Kommentar** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

1. **Genanvendte råmaterialer**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Materialer/komponenter, der indgår** | **Vægt% alt g** | **Procent (%)****Præ-forbruger** | **Procent (%)****Post-forbruger** | **EF nr./CAS-nr.** | **Kommentar** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Er der for råmaterialerne grundlag for tredjepartscertificerede systemer til kontrol af oprindelse, råstofudvinding, fremstillings- eller genanvendelsesprocesser eller lignende? (BES 6001:2008, EMS-certifikat, USGBC-program) | [ ]  Ja | [ ]  Nej |
| Hvis **Ja**, skal du indtaste system/systemer |  |

1. **Energi og miljø**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Hvis træ indgår, er det certificeret? | [ ]  Ikke relevant | [ ]  Ja | [ ]  Nej |
| Hvilket system er blevet anvendt (f.eks. FSC, CSA, SFI med CoC, PEFC) |  |
| Angiv referencenummer: |  |
| Hvis træet ikke er certificeret, anføres i sådanne tilfælde det land, hvor træråmaterialet fældes |  |
| Energimærkning: |  |
| Miljømærker *(Svanen, Gulvscore, C2C, Leed Compliant osv.* ) |  |

1. **Distribution**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Anvender leverandøren Retursystem Byggpall? | [ ]  Ikke relevant | [x]  Ja | [ ]  Nej |
| Anvender leverandøren emballeringssystemer med flergangsemballage? | [ ]  Ikke relevant | [ ]  Ja | [x]  Nej |
| Tager leverandøren varens emballage tilbage? | [ ]  Ikke relevant | [ ]  Ja | [x]  Nej |
| Er leverandøren tilknyttet en ordning for producentansvar for emballagen? | [ ]  Ikke relevant | [x]  Ja | [ ]  Nej |
| Hvis **Ja,** hvilke systemer | FTI (Emballage og avisindsamling) |

1. **Anlægsfasen**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Gælder særlige opbevaringskrav for varen? | [ ]  Ikke relevant | [x]  Ja | [ ]  Nej | Hvis "Ja", angiv: Frostfri |
| Gælder særlige krav til omgivende byggevarer for varen? | [ ]  Ikke relevant | [x]  Ja | [ ]  Nej | Hvis "Ja", skal du angive: Må ikke stables |
| Andet |  |

1. **Brugsfasen**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kræver varen tillægsmaterialer/varer til drift og vedligeholdelse? | [ ]  Ikke relevant | [x]  Ja | [ ]  Nej | Hvis "Ja", angiv: Skal males igen hvert femte år.  |
| Kræver varen energiforsyning til drift? | [ ]  Ikke relevant | [ ]  Ja | [x]  Nej | Hvis "Ja", angiv: |
| Den tekniske levetid skønnes at være i intervallet  | [ ]  5 år | [ ]  10 år | [ ]  15 år  | [x]  25 år  | [ ]  > 50 år | Kommentar: |
| Den tekniske levetid skønnes at være i intervallet \_\_\_\_\_\_\_\_\_ år |

1. **Nedrivning**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Er produktet forberedt til demontering? | [ ]  Ikke relevant | [x]  Ja | [ ]  Nej | Hvis "Ja", angiv: Alle dele kan adskilles fra hinanden |
| Kræver varen særlige foranstaltninger til beskyttelse af sundhed og miljø i tilfælde af nedrivning/demontering? | [ ]  Ikke relevant | [ ]  Ja | [x]  Nej | Hvis "Ja", angiv:  |
| Andre oplysninger:  |  |

1. **Affaldshåndtering**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Genbrug muligt for hele eller en del af produktet? | [ ]  Ikke relevant | [x]  Ja | [ ]  Nej | Hvis "Ja", angiv: Hvis produktet er i god stand, kan det genbruges |
| Er genbrug mulig for hele eller en del af varen, når den bliver til affald? | [ ]  Ikke relevant | [x]  Ja | [ ]  Nej | Hvis "Ja", angiv: Aluminium og glas kan genbruges |
| Er energiudnyttelse mulig for hele eller en del af råvaren, når den bliver til affald? | [ ]  Ikke relevant | [x]  Ja | [ ]  Nej | Hvis "Ja", angiv: Stål og plast kan genbruges på energi |
| Har leverandøren begrænsninger og anbefalinger til genbrug, materiale- eller energiudnyttelse eller deponering? | [ ]  Ikke relevant | [x]  Ja | [ ]  Nej | Hvis "Ja", angiv: Materialerne skal sorteres og genanvendes så vidt muligt |
| Indtast affaldskoden for den **leverede vare,** når den bliver til affald | 160120, 160119, 170204https://www.riksdagen.se/sv/dokument-lagar/dokument/svensk-forfattningssamling/avfallsforordning-2011927\_sfs-2011-927 |
| Når den **leverede vare** bliver til affald, klassificeres den så som farligt affald? | [ ]  Ja | [x]  Nej |
| Hvis produktets kemiske sammensætning er anderledes efter montering end ved levering, og det færdige indbyggede produkt således modtager en anden affaldskode, angives den her. Hvis den forbliver uændret, udelades følgende oplysninger. |
| Indtast affaldskoden for **den indbyggede** vare her | 160120, 160119, 170204https://www.riksdagen.se/sv/dokument-lagar/dokument/svensk-forfattningssamling/avfallsforordning-2011927\_sfs-2011-927 |
| Klassificeres **den indbyggede** vare som farligt affald? | [ ]  Ja | [x]  Nej |
| Andet: |  |

1. **Indeklima**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Type udstedelse** | **Resultater****(med enhed)** | **Målemetode/standard** | **Kommentar** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Varen er ikke beregnet til indendørs brug[ ]  | Varen afgiver ingen emissioner [ ]  | Varens emission ikke målt[ ]  |
| **Varen er testet og klarer følgende emissioner** |
| [ ]  EC1+ | [ ]  kr. | [ ]  kr. | [ ]  kr. | [ ] agBB | [ ] dagens e-kr. |
| Har varen en kritisk fugttilstand | [ ]  Ja | [x]  Nej | **Hvis ja, angiv venligst, hvilken:** |