



Byggvarudeklaration 2015

enligt BVD-föreningens standardiserade format eBVD2015

2018-09-21 11:51:36

Murbalk

1. GRUNDDATA

Dokumentdata

Id:

A-7331933-00000-7-106

Version:

4

Upprättad:

2018-09-21 11:49:25

Senast sparad:

2018-09-21 11:51:21

Ändringen avser:

Tillägg i avsnitt för avfallshantering.

Murbalk

Varunamn:

Murbalk

Artikel-nr/ID-begrepp

Artikelidentitet: GTIN

7331933120019, 7331933120033, 7331933120040, 7331933120057, 7331933120064, 7331933120071, 7331933120095, 7331933120101, 7331933120118, 7331933120125, 7331933120149, 7331933120163, 7331933120194, 7331933120200, 7331933120217, 7331933120231, 7331933120255, 7331933120279, 7331933120286, 7331933120293, 7331933120309, 7331933120323, 7331933120347, 7331933120361, 7331933120378, 7331933120385, 7331933120392, 7331933120415, 7331933120439, 7331933120453, 7331933120460, 7331933120477, 7331933120484, 7331933120507, 7331933120521, 7331933120545, 7331933120552, 7331933120569, 7331933120576, 7331933120590, 7331933120613, 7331933120637

Artikelidentitet: VAT-ID

SE556101684001-120720120, SE556101684001-120720150, SE556101684001-120720180, SE556101684001-120720240, SE556101684001-120720300, SE556101684001-120720360, SE556101684001-121020120, SE556101684001-121020150, SE556101684001-121020180, SE556101684001-121020240, SE556101684001-121020300, SE556101684001-121020360, SE556101684001-121220120, SE556101684001-121220150, SE556101684001-121220180, SE556101684001-121220240, SE556101684001-121220300, SE556101684001-121220360, SE556101684001-121520120, SE556101684001-121520150, SE556101684001-121520180, SE556101684001-121520240, SE556101684001-121520300, SE556101684001-121520360, SE556101684001-121520420, SE556101684001-121520450, SE556101684001-121520480, SE556101684001-121520540, SE556101684001-121520600, SE556101684001-122020120, SE556101684001-122020150, SE556101684001-122020180, SE556101684001-122020240, SE556101684001-122020300, SE556101684001-122020360, SE556101684001-122020400, SE556101684001-122020420, SE556101684001-122020450, SE556101684001-122020480, SE556101684001-122020540, SE556101684001-122020600, SE556101684001-122520120, SE556101684001-122520150, SE556101684001-122520180, SE556101684001-122520240, SE556101684001-122520300, SE556101684001-122520360, SE556101684001-122520390, SE556101684001-122520420, SE556101684001-122520450, SE556101684001-122520480, SE556101684001-122520540, SE556101684001-122520600, SE556101684001-123020120, SE556101684001-123020150, SE556101684001-123020180, SE556101684001-123020240, SE556101684001-123020300, SE556101684001-123020360, SE556101684001-123020420, SE556101684001-123020450, SE556101684001-123020480, SE556101684001-123020540, SE556101684001-123020600, SE556101684001-123520120, SE556101684001-123520150, SE556101684001-123520180, SE556101684001-123520240, SE556101684001-123520300, SE556101684001-123520360, SE556101684001-123520420, SE556101684001-123520450, SE556101684001-123520480, SE556101684001-123520540, SE556101684001-123520600, SE556101684001-12981

Varugrupp/Varugrupsindelning

| Varugruppssystem | Varugrupsid |
|------------------|-------------|
| BK04 | 01104 |

Varubeskrivning:

Armerade lättklinkerbalkar. Används över dörrar och fönster i väggar av lättklinkerblock. Monteras med pilen uppåt.

PrestandadeklARATIONER:

Ja

Prestandadeklarationsnummer:

12-0719-5

Övriga upplysningar:

Finja Betong AB

Företagsnamn:

Finja Betong AB

Organisationsnummer:

556101-6840

Adress:

Betongvägen 1

Kontaktperson:

Lena Almestrand

E-post:

lena.almestrand@finja.se

Telefon:

010-4552007

Momsnummer:

SE556101684001

Webbplats:

www.finja.se

GLN:

7331933-00000-7

DUNS:

Miljöcertifieringssystem

☒ BREEAM

☒ BREEAM-SE

☒ LEED 2009

☒ LEED version 4

☒ Miljöbyggnad

2. HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

☐ ISO 9001

☒ ISO 14001

Annat:

Polycys och riktlinjer

☐ Företaget har uppförandekod/policy/riktlinjer för att hantera socialt ansvarstagande i leverantörskedjan, inklusive rutiner för att säkerställa kraven

☐ Denna är tredjepartsreviderad

Om ja, vilka av följande riktlinjer har ni anslutit er till eller ledningssystem som ni har implementerat

☐ FNs vägledande principer för företag och mänskliga rättigheter

☐ ILO's åtta kärnkonventioner

☐ OECDs riktlinjer för multinationella företag

☐ FN's Global Compact

☐ ISO 26000

Andra policys/riktlinjer

Ledningssystem

Om du har ett ledningssystem för socialt ansvarstagande, vad av nedanstående ingår i arbetet?

☐ Kartläggning

- ☐ Riskanalys
- ☐ Åtgärdsplan
- ☐ Uppföljning

Hållbarhetsrapportering riktlinjer:

3. INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemiskt innehåll

För hela produkten ange kemiskt innehåll. I Sverige ska koncentrationen beräknas på komponentnivå enligt principen en gång vara, alltid vara.

Finns säkerhetsdatablad för varan?

Ja

Ange vilken utgåva av kandidatförteckningen som har använts (År, månad, dag):

2018-05-11

Varan omfattas av RoHS-direktivet:

Nej

Ange hur stor del av materialinnehållet som är deklarerat [%]:

100

Om varan innehåller nanomaterial som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion, ange dessa nedan:

Finns klassificering av varan?

Ej relevant

För sammansatta varor, har koncentrationen av ingående ämnen beräknats på:

hela byggvaran

Ange varans vikt:

Är varan registrerad i Basta?

Ja

Övriga upplysningar:

Aktuell sand innehåller inte respirabel kristallin kvarts över 1%.

Ange andelen flyktiga organiska ämnen [g/liter], gäller endast tätningsmedel, färg, lack och lim:

Vara och/eller delkomponenter

| Fas | | Leverans | | | |
|-----------|---------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Komponent | Ballast | Vikt% av produkt | | | |
| Kommentar | | | | | |
| Material | Ämne | Koncentrations-intervall (%) | EG/CAS/Alternativ beteckning | Kandidat-listan | Utfasnings-ämne |
| | Sand | 15<x<30 | 14808-60-7 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

| Komponent | Bindemedel | Vikt% av produkt | | | |
|-----------|----------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Kommentar | | | | | |
| Material | Ämne | Koncentrations-intervall (%) | EG/CAS/Alternativ beteckning | Kandidat-listan | Utfasnings-ämne |
| | Flygaska | <15 | 68131-74-8 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | Portlandcement | 10<x<20 | 65997-15-1 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

| CAS | H-fras | Exponering |
|------------|----------------------|------------|
| 65997-15-1 | H315 - Skin Irrit. 2 | |
| 65997-15-1 | H318 - Eye Dam. 1 | |
| 65997-15-1 | H335 - STOT SE 3 | |

| Komponent | Lättklinker | Vikt% av produkt | 30<x<50 |
|-----------|-------------|------------------|---------|
|-----------|-------------|------------------|---------|

Kommentar

| Fas | Inbyggd |
|-----|---------|
|-----|---------|

| Komponent | Armeringsjärn | Vikt% av produkt | 5<x<15 |
|-----------|---------------|------------------|--------|
|-----------|---------------|------------------|--------|

Kommentar

| Material | Ämne | Koncentrations-intervall (%) | EG/CAS/Alternativ beteckning | Kandidat-listan | Utfasnings-ämne |
|----------|--------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | Fosfor | 0.03<x<0.07 | . | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | Järn | >96 | . | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | Koppar | 0.1<x<0.5 | . | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | Svavel | 0.03<x<0.07 | . | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | Zink | 2<x<5 | . | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

4. RÅVAROR

Råvaror

Totalt återvunnet material i varan

☐
Ingår återvunnet material i varan?

Förnybart material

Ange andel förnybart material i varan (kort cykel, mindre än 10 år):

Ange andel förnybart material i varan (lång cykel, mer än 10år):

☐ Ingående biobaserad är råvara testad enligt ASTM testmethod D6866:

Finns det för råvarorna underlag för tredjepartscertifierat system för kontroll av ursprung, råvarutvinning, tillverknings- eller återvinningsprocesser eller liknande (exempelvis BES 6001:2008, EMS-certifikat, USGBC Program)? Om ja, ange system/systemen:

Träråvaror

☐ Träråvaror ingår

☐ Ingående träråvara är certifierad

Hur stor andel är certifierad [%]?

Vilket certifieringssystem har använts (exempelvis FSC, CSA, SFI med CoC, PEFC)?

Referensnummer:

Ange avverkningsland för träråvaran, samt att nedanstående kriterier har uppfyllts. Land för avverkning:

☐ Innehåller ej träslag eller ursprung i CITES appendix för hotade arter

☐ Trävirket har avverkats på ett lagligt sätt och intyg finns för detta

5. MILJÖPÅVERKAN

Miljöpåverkan under varans livscykel, produktionsskedet modul A1-A3 enligt EN 15804

☐ Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan?

Vilka produktspecifika regler har använts s.k. PCR:

Registreringsnummer / ID-nummer för EPD:

Klimatpåverkan (GWP100) [kg CO₂-ekv]:

Ozonnedbrytning (ODP) [kg CFC 11-ekv]:

Förurning (AP) [kg SO₂-ekv]:

Marknära ozon (POCP) [kg eten-ekv]:

Övergödning (EP) [kg (PO₄)-3-ekv]:

Förnybar energi [MJ]:

Icke förnybar energi [MJ]:

Har beräkning gjorts i Green Guide, ange vilket betyg:

Om miljövarudeklaration eller annan livscykelanalys saknas, beskriv hur miljöpåverkan av varan beaktas ur ett livscykelperspektiv:

6. DISTRIBUTION

Distribution av färdig vara

Tillämpar leverantören Retursystem Byggpall?

Ja

Återtar leverantören emballage för varan?

Nej

Om ja, vilken förpackning och vilket system:

Finja Betong AB är anslutet till FTI, förpackning och tidningsinsamlingen.

Övriga upplysningar:

Tillämpar leverantören system med flergångsemballage för varan?

Nej

Är leverantören ansluten till ett system för producentansvar för förpackningar?

Ja

7. BYGGSKEDET

Byggskedet

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Specificera

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

Specificera

Övriga upplysningar:

8. BRUKSSKEDET

Bruksskedet

Ställer varan krav på insatsvaror för drift och underhåll?

Nej

Specificera:

Ställer varan krav på energitillförsel för drift?

Nej

Specificera:

Uppskattad teknisk livslängd för varan:

>50 år

Kommentar:

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan?

Ej relevant

Om ja, ange märkning (G till A, A+, A+, A++, A+++):

Övriga upplysningar:

9. RIVNING

Rivning

Är varan förberedd för demontering (isärtagning)?

Ej relevant

Specificera:

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

Nej

Specificera:

Övriga upplysningar:

10. AVFALLSHANTERING

Levererad vara

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?

Nej

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

Nej

Specificera:

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

Ja

Specificera:

Som fyllnadsmaterial.

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

Nej

Specificera:

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

Nej

Specificera:

Avfallskod för den levererade varan när den blir avfall

101314 - 14 Betongavfall och betongslam.

170904 - 04 Annat blandat bygg- och rivningsavfall än det som anges i 17 09 01–17 09 03.

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

Nej

Inbyggd vara

Klassas den inbyggda varan som farligt avfall?

Nej

Övriga upplysningar

11. INNEMILJÖ

Innemiljö

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Varan är ej avsedd för inomhusbruk |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Varan avger inga emissioner |
| <input type="checkbox"/> | Varans emission ej uppmätt |

Har varan ett kritiskt fuktillstånd?

Nej

Om ja, ange vilket:

Buller

Kan varan ge upphov till eget buller?

Ej relevant

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

Elektriskt fält

Kan varan ge upphov till elektriska fält?

Ej relevant

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

Magnetiska fält

Kan varan ge upphov till magnetiska fält?

Ej relevant

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

Färger och lacker

| | |
|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | Varan är motståndskraftig mot svamp och alger vid användning i våtrum |
|--------------------------|---|

Emissioner

Varan avger vid avsedd användning följande emissioner:

Övriga upplysningar