

Uppgiftslämnaren reserverar sig för eventuella fel i produktinformationen eller felaktigt registrerade uppgifter och förbehåller sig rätten att korrigera och/eller komplettera produktinformation utan föregående avisering

1 GRUNDDATA

Varubeskrivning

Alterna Belysningsramp Ariella Aqua för Ariella Aqua spegelskåp. Belysningsrampen har 2 stycken nedåtriktade LED-spotlights.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

| | |
|----------|---------------------------------------|
| ETIM > | -EC002892 - Vägg-/Takarmatur |
| BK04 > | -04399 - Badrumsinredning övrigt |
| BSAB > | -X - X - Inredningar och utrustningar |
| UNSPSC > | -39101600 |

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn
SGDS Gruppen AB

Organisationsnummer
5562870229

Adress
Bryggerivägen 9

Hemsida
www.dahl.se

Miljökontaktperson

Namn
Beriar Maroof

Telefon
08-583 595 00

E-post
tks@sgdsgruppen.se

2 HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001

INNEHÅLLSDEKLARATION

| | |
|--|-----|
| Kemisk produkt | Nej |
| Innehåller produkten elektronik | Ja |
| Omfattas varan av RoHs-direktivet | Ja |

Varans vikt

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

Elektronik - 15% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|---|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| Aluminum nitride | 6,6% | 24304-00-5 | 246-140-8 | 0,99% | |
| Rostfritt stål EN 1.4301, 8-10,5% Bedömning på legeringsnivå | 6,7% | 12597-68-1 | 603-108-1 | 1,005% | |
| Polykarbonat, PC | 13,3% | 25037-45-0 | Saknas | 1,995% | |
| Koppar | 13,3% | 7440-50-8 | 231-159-6 | 1,995% | |
| Natriumalkylbenzensulfonat | 40% | 25155-30-0 | 246-680-4 | 6% | |
| Kiseldioxid, Silicon dioxide, amorphous precipitated silica, silicon dioxide tetraoxidosilane | 6,7% | 112926-00-8 | 601-214-2 | 1,005% | |
| Polyvinylklorid, PVC, Ethene, chloro-, homopolymer | 6,7% | 9002-86-2 | | 1,005% | |
| PCB (elektronik) | 6,7% | Övrigt, elektronik | | 1,005% | |

Belysningsramp - 85% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|---|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|----------------|
| Färg/Lack | 0,1% | Övrigt, kemikalier | | 0,085% | |
| Zinkstearat | 0,6% | 557-05-1 | 209-151-9 | 0,51% | Tillsats i PVC |
| Kalciumstearat | 0,6% | 1592-23-0 | 216-472-8 | 0,51% | Tillsats i PVC |
| Limestone | 48,1% | 1317-65-3 | 215-279-6 | 40,885% | Tillsats i PVC |
| styv PVC, Polyvinylklorid, Ethene, chloro-, homopolymer | 50,6% | 9002-86-2 | | 43,01% | |

Del av materialinnehållet som är deklarerat 100%

Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnen) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2024-01-27

Nanomaterial

Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?: Nej

Tillsatt högflourerade ämnen (PFAS)

Innehåller produkten tillsatt högflourerade ämnen (PFAS), som är aktivt tillsatta för att uppnå en specifik funktion?: Nej

Begränsningslistan

Innehåller varan/produkten, eller någon av dess delkomponenter, ämnen som gör att produkten inte uppfyller villkoren i Begränsningslistan (Reach Bilaga XVII)?: Vet ej

POPs-förordningen

Innehåller varan (eller någon av dess delkomponenter) ämnen som finns i POPs-förordningen?: Vet ej

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0,01% viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelser från redovisningskraven redovisas nedan

4

RÅVAROR

Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Nej

Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5

MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

6

DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Levereras i kartong

7

BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSCHEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Vet ej

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2017/1369/EU) för varan?

Ej relevant

9

RIVNING

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

Nej

10

AVFALLSHANTERING

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?

Ja

Kan demonteras och återmonteras

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

plast kan återvinnas

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Ja, plast kan energiåtervinnas

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

Rekommenderar återvinning

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

Avfallskod (EWC) för den levererade varan 170904

| RSK-nummer | Eget Artikel-nr | GTIN |
|------------|-----------------|---------------|
| 886 50 29 | | 7332508121073 |
| 886 50 72 | | 7332508126412 |

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

RoHS-intyg

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument

Uppgiftslämnaren reserverar sig för eventuella fel i produktinformationen eller felaktigt registrerade uppgifter och förbehåller sig rätten att korrigera och/eller komplettera produktinformation utan föregående avisering

1

GRUNDDATA

Varubeskrivning

Alterna Ariella Aqua spegelskåp gjord i styv PVC

Övriga upplysningar

Klassificeringar

| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| ETIM > | -EC011384 - Tvättställsöverskåp |
| BK04 > | -04399 - Badrumsinredning övrigt |
| BSAB > | -X - X - Inredningar och utrustningar |
| UNSPSC > | -30161810 |

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

SGDS Gruppen AB

Organisationsnummer

5562870229

Adress

Bryggerivägen 9 168 67 Bromma
Stockholm

Hemsida

www.dahl.se

Miljökontaktperson

Namn

Beriar Maroof

Telefon

0858359500

E-post

tk@sgdsgruppen.se

2

HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001

3 INNEHÅLLSDEKLARATION

| | |
|--|-----|
| Kemisk produkt | Nej |
| Innehåller produkten elektronik | Ja |
| Omfattas varan av RoHS-direktivet | Ja |

Varans vikt

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

Elektronik - 7% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|--|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| Rostfritt stål EN 1.4301, 8-10,5%, Bedömning på legeringsnivå | 4% | 12597-68-1 | 603-108-1 | 0,28% | |
| Koppar | 39% | 7440-50-8 | 231-159-6 | 2,73% | |
| Diocetyl terephthalate (bis(2-ethylhexyl) benzene-1,4-dicarboxylate (DOTP) | 1% | 6422-86-2 | 229-176-9 | 0,07% | |
| Antimontrioxid | 1% | 1309-64-4 | 215-175-0 | 0,07% | |
| ABS plast | 36% | 9003-56-9 | | 2,52% | |
| Polyvinylklorid, PVC, Ethene, chloro-, homopolymer | 19% | 9002-86-2 | | 1,33% | |

Spegelskåp - 93% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|---|--------------------|------------------------|----------------------|------------------|----------------|
| Färg/Lack | 0,1% | Övrigt, kemikalier | | 0,093% | |
| Metylmetakrylat | 0,5% | 80-62-6 | 201-297-1 | 0,465% | Tillsats i PVC |
| Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten | 0,7% | 9002-88-4 | | 0,651% | Tillsats i PVC |
| Zinkstearat | 0,5% | 557-05-1 | 209-151-9 | 0,465% | Tillsats i PVC |
| Kalciumstearat | 0,5% | 1592-23-0 | 216-472-8 | 0,465% | Tillsats i PVC |
| Limestone | 34,7% | 1317-65-3 | 215-279-6 | 32,271% | Tillsats i PVC |
| Glas | 9,4% | Övrigt, mineralbaserat | | 8,742% | |
| ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol) | 4,3% | 9003-56-9 | | 3,999% | |

| | | | | | |
|--|------|------------------|-----------|--------|------------------|
| Polypropen (PP) | 1,1% | 9003-07-0 | | 1,023% | |
| Polyamide 6 | 1,1% | 25038-54-4 | Saknas | 1,023% | |
| 1,3-Propanediol, 2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-, polymer with bis(isocyanatomethyl)benzene | 3,2% | 51852-81-4 | 610-745-9 | 2,976% | |
| Aluminium-nickel-legering | 0,9% | Övrigt, metaller | | 0,837% | alloy 12635-29-9 |
| Rostfritt stål EN 1.4301, 8-10,5%, Bedömning på legeringsnivå | 6% | 12597-68-1 | 603-108-1 | 5,58% | |
| styv PVC, Polyvinylklorid, Ethene, chloro-, homopolymer | 37% | 9002-86-2 | | 34,41% | |

Del av materialinnehållet som är deklarerat

Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnena) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2022-11-16

Nanomaterial

Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?: Nej

Tillsatt högflourerade ämnen (PFAS)

Innehåller produkten tillsatt högflourerade ämnen (PFAS), som är aktivt tillsatta för att uppnå en specifik funktion?: Nej

Övrigt

Inget angivet

4

RÅVAROR

Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Nej

Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5

MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

6

DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Kartong

Dahl anslutna till FTI och REPA

7

BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSKEDET

Finns skötselansvisningar/skötselråd?

Nej

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2017/1369/EU) för varan?

Ej relevant

9

RIVNING

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

Nej

10

AVFALLSHANTERING

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

Ej angivet

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Demontera och återmontera

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

plast, stål och glas kan återvinnas

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Ja, plast kan förbrännas

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

rekommenderar återvinning

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

Avfallskod (EWC) för den levererade varan 170203

| RSK-nummer | Eget Artikel-nr | GTIN |
|------------|-----------------|---------------|
| 894 60 48 | | 7332508113818 |

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

RoHS-intyg

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
