

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 spegel med finslipade raka kanter och hörn. 5 mm spegeltjocklek. Säkerhetsfilm på baksidan. Kan monteras liggande och stående.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

<b>ETIM</b> >	-EC010550 - Spegel
<b>BK04</b> >	-04399 - Badrumsinredning övrigt
<b>BSAB</b> >	-X - X - Inredningar och utrustningar
<b>UNSPSC</b> >	-52171002

### Leverantörsuppgifter

#### Företagsnamn

SGDS GRUPPEN AB

#### Organisationsnummer

5562870229

#### Adress

Bryggerivägen 9 168 67 Bromma

#### Hemsida

www.dahl.se

#### Miljökontaktperson

##### Namn

Beriar Maroof

##### Telefon

08-583 595 00

##### E-post

tk@alterna.se

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

### Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001

## INNEHÅLLSDEKLARATION

<b>Kemisk produkt</b>	Nej
<b>Innehåller produkten elektronik</b>	Nej
<b>Omfattas varan av RoHs-direktivet</b>	Nej

### Varans vikt

### Vara / Delkomponenter

#### Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

Säkerhetsfilm - 0,3% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Ultramarin blått	0,8%	101357-30-6	309-928-3	0,0024%	
Calcium zink stabilizer	1,2%			0,0036%	
Sojabönolja,epoxiderad	1,2%	8013-07-8	232-391-0	0,0036%	
Kalciumkarbonat	3%	471-34-1	207-439-9	0,009%	
Dioktylterefalat	32%	6422-86-2	229-176-9	0,096%	
Polyvinylklorid, PVC, Ethene, chloro-, homopolymer	64%	9002-86-2		0,192%	

Spegel - 99,7% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Aluminiumlegering EN AW-6063, Pb 0%	3,9%	Övrigt, metaller		3,8883%	
Kiseldioxid, amorf; Silica, vitreous	96%	60676-86-0	262-373-8	95,712%	
Palladiumoxid	0,002%	1314-08-5		0,001994%	
Silver	0,09%	7440-22-4	231-131-3	0,08973%	

**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-ämnena) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

**Utgåva av kandidatförteckningen som har använts**  
2023-11-12

#### 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 (eller någon av dess delkomponenter) ämnen som finns i begränsningslistan?: Nej

#### POPs-förordningen

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

#### Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0,01% viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse 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

**BYGGSCKEDET**

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

**BRUKSSKEDET**

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Ja

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

glas återvinnas

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?

Nej

**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** 170202

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
894 77 74		7332508058591
894 77 75		7332508058607
894 77 76		7332508058614
894 77 77		7332508058621

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**RoHS-intyg**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---