

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**

Expander blankförzinkad för inomhusmiljö. Clips i varmförzinkat. ETA Option 1 för sprucken och osprucken betong (med undantag av två artiklar: 3848125 och 3848133 som inte omfattas av ETA). Installeras i solida material för upphängning av medel till tung last. Expanderns dimension finns angivet på produkten. När expandern är installerad kan längden på den verifieras genom bokstaven på toppen (ID).

**Övriga upplysningar****Klassificeringar**

<b>ETIM</b> ›	-EC000040 - Skivexpander
<b>BK04</b> ›	-05403 - Skivexpander
<b>BSAB</b> ›	-Z - Z - Diverse tätningar, kompletteringar, infästningar o d
<b>UNSPSC</b> ›	

## Leverantörsuppgifter

**Företagsnamn**

SGDS Gruppen AB

**Organisationsnummer**

5562870229

**Adress**Bryggerivägen 9, 168 67 Bromma  
Stockholm**Hemsida**

www.dahl.se

**Miljökontaktperson****Namn**

Beriar Maroof

**Telefon**

08-583 595 00

**E-post**

tks@novipro.se

## 2

## HÅLLBARHETSARBETE

### Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001

### Policys och riktlinjer

## 3

## INNEHÅLLSDEKLARATION

**Kemisk produkt** Nej

**Innehåller produkten elektronik** Nej

**Omfattas varan av RoHs-direktivet** Nej

**Varans vikt**

### Vara / Delkomponenter

**Koncentrationen har beräknats på komponentnivå**

Ankare - 98,87% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Stål, 1.1172 (UNI CB 35, ASTM A108 , ASTM 1035, JIS SWRCH35K, EU C35F, GB ML35)	100%	Övrigt, metaller		98,87%	

Plugg - 1,13% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Rostfritt stål AISI 316L, Ni ≤13%, Bedömning på legeringsnivå	100%	12597-68-1	603-108-1	1,13%	

**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**

2023-11-14

### 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: Vet ej

#### Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

## 5

### MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

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

levereras i kartongförpackning

6

**DISTRIBUTION****Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan**

Förpackning runt produkten: Kartong  
Kartong kan återvinnas

7

**BYGGSCKEDET**

Ställer varan särskilda krav vid lagring? Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror? Nej

8

**BRUKSSKEDET**

Finns skötselanvisningar/skötselråd? Nej

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

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

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Stål kan återvinnas

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Nej

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

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

**Avfallskod (EWC) för den levererade varan**

170405

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
445 00 36		7332508125408
445 00 38		7332508125415
445 00 39		7332508125422
445 00 40		7332508125439

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**RoHS-intyg**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---