

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

Novipro Brandkudde EI120. Tillfällig brandtätning av kabel-, rör- och ventilationsgenomföringar. Även efter håltagning i brandcells begränsningar innan permanent brandtätning är utförd. Används vid bl.a. stambyten. Kan återanvändas så länge den är hel.

## Övriga upplysningar

## Klassificeringar

ETIM >	-EC000209 - Brandsisolerande täckning/bandage/färg
BK04 >	-07003 - Brandsäkerhet
BSAB >	-ZSC.2 - ZSC.2 - Brandtätning av genomföringar i hus
UNSPSC >	

## 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 hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Glasduk med beläggning				14%	
Vermiculite (Mg <sub>0.33</sub> [Mg <sub>2-3</sub> (Al <sub>0-1</sub> Fe <sub>0-1</sub> ) <sub>0-1</sub> ](Si <sub>2.33-3.33</sub> Al <sub>0.67-1.67</sub> )(OH) <sub>2</sub> O <sub>10.4</sub> H <sub>2</sub> O)		1318-00-9	Saknas	38%	
Grafit synonym C.I. Pigment Black 10 eller C.I. 77265		7782-42-5		48%	

**Del av materialinnehållet som är deklarerat**

## 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**

2023-09-20

## 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 0,1% 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

Kartong och plast, andel återvunnet material i emballage 98%.

7

**BYGGSCKEDET**

Ställer varan särskilda krav vid lagring? Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror? Nej

8

**BRUKSSKEDET**

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

Brandkudden kan återanvändas så länge den är hel.

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Nej

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 170904

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
276 99 09		7332508037404
276 99 10		7332508037411

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**RoHS-intyg**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---