



Publicerat: 2016-12-21

## TBT Firestop 50 Brandfog Akryl

Brandfog

| Version   | i           | 4  |     |            |
|---|-------------|--|-----|------------|
| Leverantör  | i           | Täby Brandskyddsteknik AB  |     |            |
| BVB ID  | i           | 47826  |     |            |
| BSAB-kod  | i           |  |     |            |
| <a href="#">Visa</a>  | ▼           | ZSB.2 - Brandtätning av fogar i hus<br>ZSC.2 - Brandtätning av genomföringar i hus |     |            |
| BK04  | i           |  |     |            |
| <a href="#">Visa</a>  | ▼           | 01499 Tätskiktssystem, tejp och tätningslist övrigt<br>01703 Fogmassa              |     |            |
| Kemisk produkt  |             | Ja   |     |            |
| Användningsområde   |             | Inomhus  |     |            |
| Artiklar (1 st)   |             |  |     |            |
| <a href="#">Visa</a>  |             |  |     |            |
| Artikelnummer   | Artikelnamn | GTIN   | EAN | RSK-nummer |
| 2000  |             |  |     |            |
| Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (8 st) | i           |  |     |            |

[Visa](#) ▾**Övrigt bedömningsunderlag**

2016-08-19

782.18 kB

**Övrigt bedömningsunderlag**

2016-08-19

2.04 MB

**Byggvarudeklaration**

2016-12-06

1.21 MB

**Övrigt bedömningsunderlag**

2016-12-06

190.83 kB

**Säkerhetsdatablad**

2016-12-06

287.81 kB

**Produktfaktblad**

2016-12-06

424.22 kB

**Emissionsrapport/Certifikat**

2016-12-06

213.01 kB

**Leverantörsintyg**

2016-12-06

553.89 kB

## Innehåll

Förklaring av tabellen [i](#)

- Visa information

Komponent
  Mängd i komponent
  Mängd i produkt
  CAS
  EG
  Legering
  H-angivelse
  Egenklassificering

| Komponent/Ämne   | Mängd i produkt | CAS             | H-angivelse / Listning  | Egenklassificering |
|--|-----------------|-----------------|---|--------------------|
| Butylakrylatpolymer  | 25-35%          | Övrigt, polymer |   |                    |
| Kaolin   | 20-25%          | 1332-58-7       |   |                    |
| Dolomit synonym<br>kalciummagnesium-<br>karbonat   | 20-25%          | 16389-88-1      |   |                    |
| Aluminiumhydroxid  | 5-15%           | 21645-51-2      |   |                    |
| Vatten   | 1-5%            | 7732-18-5       |   |                    |
| 1,2-Cyclohexanedicarboxylic<br>acid, diisononyl ester  | <5%             | 166412-78-8     |   |                    |
| Titandioxid  | <1%             | 13463-67-7      |   |                    |
| Natriumhydroxid  | 0,29%           | 1310-73-2       | H314  |                    |
| Tridecylalkoholetoxilat<br>10EO synonym<br>isotridecyletoxilat eller<br>isotridekanol, etoxilerad<br>eller etoxilerad<br>isotridekanol | 0,25%           | 9043-30-5       |   |                    |
| etylenglykol   | 0,25%           | 107-21-1        | H302  |                    |
| *1,2-benzisotiazol-3(2H)-on<br>(BIT)   | 0,03%           | 2634-33-5       | H302 H315 H317*<br>H318 H400<br>*Specifik haltgräns<br>Riskminskningsämne |                    |
| 2-Metyl-3-isotiazolon<br>(2-Metyl-4-isotiazolin-3-on,<br>MIT)  | 0,03%           | 2682-20-4       | Riskminskningsämne  |                    |

Bedömning  Totalt  Innehåll

---

+ Visa bedömning på innehåll

- Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå rekommenderas för respektive egenskapskriterium
- 

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

- <50 % förnybara råvaror
- Produkten innehåller inget återvunnet material

2. Tillverkning av varan

- Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
- Uppgifter saknas om energianvändning.

3. Emballage

- Uppgifter saknas om emballage.

5. Avfall och rivning

- Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
- Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.


6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).

- Uppgifter finns om emissioner. Maximal totalhalt VOC framgår men vilka enskilda ämnen som emitteras framgår inte.
- Emissioner till innemiljö. Uppfyller krav för AgBB

## Andra certifieringar/märkningar:

---

**Ind 13**

 GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)


**Ind 14**

 GULD


**2.1 / 2.2****Ind 14**

 GULD (Publik innehållsdeklaration enligt bvd3 finns)


**Ind 15**

 GULD (Produkten innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser)

**2017 v.1.1****Mat07**

 Exemplarisk nivå - Produkten innehåller inte utfasnings- eller riskminskningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser.

**2013 v.2.0****Mat08**

 Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition) över klassificeringsgränser