

Produktnamn: **TBT Firestop 110 Brandfog Grafit**
 Användningsområde: **Brandskyddstätning**
 Utfärdandedatum: **2011-08-25**
 Kontaktperson: **Patrik Ljungmark**
 Telefon: **+46 8 7921601**

1. NAMN PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: **TBT Fire Stop 110 Brandfog Grafit**
 Leverantör: **Täby Brandskyddsteknik AB**
Vasavägen 21
187 73 Täby
 Telefon: **+46 8 7921601**
 Organisationsnr: **556569-5318**

2. SAMMANSÄTTNING / ÄMNE KLASSIFICERING

Ämnen	CAS-nummer	Koncentration %	Klassificering
Talk, Asbestfri	14807-96-6	10 – 25 %	Ingen

(Innehåller inga yttliggare rapporteringspliktiga ämnen)

3. FARLIGA EGENSKAPER

Klassificering: **Produkten är ej klassificerad som miljö- hälso- eller brandfarlig.**
 Farobeskrivning: **Ingen fara relaterad till produkten vid normal användning.**
 Tilläggsinformation: **Produkten kan ha en irriterande verkan på hud och i ögon.**

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning: **Flytta ut i friska luften. Kontakta läkare om besvär kvarstår.**
 Förtäring: **Skölj munnen och drick sen två glas vatten i små klunkar. Kontakta läkare om besvär kvarstår.**
 Hudkontakt: **Ta av förorenade kläder, tvätta huden med tvål och vatten. Använd inte läsningsmedel eller alkohol vid rengöringen. Kontakta läkare om besvär kvarstår.**
 Ögonkontakt: **Skölj med vatten tills irritationen lägger sig (helst med ögondusch). Avlägsna eventuella kontaktlinser. Kontakta läkare om besvär kvarstår.**
 Generellt: **Inga risker som kräver speciell första hjälp.**

5. ÅTGÄRDER VID OAVSIKLIGA UTSLÄPP

Åtgärder för undvikande av personsador: **Använd samma skyddsutrustning som anges i punkt 8.**
 Åtgärder för skydd av miljö: **Uppsamling med sand eller annat absorberande material. Bortskaffas som i punkt 13.**
 Metoder för rengöring: **Torka upp mindre spill med en trasa utan att använda lösningsmedel.**

Produktnamn: **TBT Firestop 110 Brandfog Grafit**
Användningsområde: **Brandskyddstättning**
Utfärdandedatum: **2011-08-25**
Kontaktperson: **Patrik Ljungmark**
Telefon: **+46 8 7921601**

6. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Lämpliga brandsläckningsmedel: **Skum, koldioxid, pulver eller vattendimma. Använd inte vattenstråle eftersom den kan sprida branden. Använd vatten eller vattendimma för att kyla ej antänt material.**

Brand och explosionsrisker: **Fogmassan är ej brännbar. Emballaget som består av papp och plast är brännbart.**

Personlig skyddsutrustning: **Brand utvecklar i allmänhet mycket giftiga gaser.**

Annan information: **Vid brand måste bygget evakueras och brandkår tillkallas. Undvik inandning av rökgaser under evakuering.**

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering: **Mat bör ej lagras, tillredas eller förtäras i området där produkten används. Se upplysningar under punkt 8.**

Lagring: **Förvara förpackningen väl tillsluten, på en torr plats i 10 – 30 °C**

**8. PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER
BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN**

Exponering på arbetsplatsen: **Bör endast användas vid god ventilation. Det bör finnas tillgång till rinnande vatten och ögondusch.**

Andningsskydd: **Inga speciella krav.**

Handskydd: **Handskar av plast eller gummi rekommenderas.**

Ögonskydd: **Använd skyddsglasögon vid risk för stänk.**

Hudskydd: **Traditionella arbetskläder.**

Annan information: **Tvätta händerna före raster, toalettbesök och vid arbetsdagens slut.**

Gränsvärden

Ämne: **Talk, asbestfri**

CAS-nummer: **14807-96-6**

Gränsvärden: **6 ppm totaldamm, 2mg/m³ respirabelt damm**

Norm år: **---**

Gränsvärden kan kontrolleras med mätningar på arbetsplatsen.

Produktnamn: **TBT Firestop 110 Brandfog Grafit**
Användningsområde: **Brandskyddstätning**
Utfärdandedatum: **2011-08-25**
Kontaktperson: **Patrik Ljungmark**
Telefon: **+46 8 7921601**

9. FYSISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form:	Pasta
pH:	8,0 – 9,5
Lukt:	Svag, karakteristisk
Färg:	Mörkgrå
Löslighet i vatten:	Blandbar (så länge den ej härdad)
Densitet:	1,55 g/ml

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet:	Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.
Förhållanden som skall undvikas:	Frost.
Farliga nedbrytningsprodukter:	Inga.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning:	Damm kan ha en irriterande effekt på luftvägarna.
Hudkontakt:	Kan ha en irriterande verkan.
Ögonkontakt:	Kan ha en irriterande verkan.
Förtäring:	Kan leda till obehag.
Generellt:	Inga kända farliga effekter.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Ekotoxicitet:	Produkten är inte klassificerad som miljöfarlig.
Rörlighet:	Undvik utsläpp till avlopp eller ytvatten.
Persistens och nedbrytbarhet:	Förväntas vara biologiskt nedbrytbar. Enskilda komponenter kan vara persistenta.
Bioackumulering:	Förväntas ej bioackumuleras.

13. AVFALLSHANTERING

Produkten är ej klassificerad som farligt avfall. Lämna för omhändertagande enligt lokala föreskrifter.

14. TRANSPORTINFORMATION

Inga restriktioner, enligt Transportföreskrifterna.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

R-Fraser:	Inga
S-Fraser:	Inga
Föreskrifter:	Klassificering och märkning har utförts enligt gällande EU-lagstiftning.

16. ANNAN INFORMATION

Informationen i detta dokument skall göras tillgänglig för alla som hanterar produkten.
Täby Brandskyddsteknik AB är ansvarig för detta säkerhetsdatablad.