



Publicerat: 2016-12-21

TBT Firestop 110 Brandfog Grafit

Brandskyddsfog

Version	4			
Leverantör	Täby Brandskyddsteknik AB			
BVB ID	47884			
BSAB-kod (2 st) Visa	ZSB.2 - Brandtätning av fogar i hus ZSC.2 - Brandtätning av genomföringar i hus			
BK04 (1 st) Visa	01703 Fogmassa			
Användningsområde	Inomhus			
Artiklar (1 st) Visa				
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (3 st)

[Visa](#)

- **Intyg om ämnesinnehåll**

- 2016-12-13

- 556.37 kB

- **Byggvarudeklaration**

- 2016-12-13

- 334.97 kB

- **Säkerhetsdatablad**

- 2016-12-13

- 301.10 kB

Innehåll

Ämne	Komponent	Mängd	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
FENOL, ISOPROPYLERAD, FOSFAT (3:1)	Se SDB.	<3%	68937-41-7		
Kalciumkarbonat		<50%	471-34-1		
Styrenakrylpolymer		<25%	Övrigt, polymer		
Grafit		15%	Övrigt, mineralbaserat		
Perlit, expanderad		<10%	93763-70-3		
Polybuten		<5%	9003-29-6		
Natriumhydroxid		<1%	1310-73-2	H314	
1,2-benzisotiazol-3(2H)-on (BIT)		0,0017%	2634-33-5	H302 H315 H317 H318 H400 *Specifik haltgräns/M-faktor	
2-Metyl-3-isotiazolon (2-Metyl-4-isotiazolin-3-on, MIT)		0,0017%	2682-20-4		
Produkten innehåller ämne/-n som omfattas av följande		Riskminskningsämnen			

Bedömning Totalt Innehåll

Enligt

SDB ska klassificering av ämnen tillämpas som ej omfattas av harmoniserad klassificering. Berör ämnen klassificerade H361, H373 och H413, se SDB för aktuella klassificeringar. Information och underlag gällande emissioner till inomhusmiljön har redovisats för Byggvarubedömningen men underlagen hanteras ej publikt.

Visa bedömning på innehåll

- Producentintyg finns, men möjliggör endast bedömning mot nivå accepteras.
- Reproduktionstoxiska kategori 2 (H361): 0,3% - 3% av enskilt ämne
- Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 2 (H373): 1% - 10% av enskilt ämne/-n
- Miljöfarligt (H413, även sammanräkning med H410, H411 och H412): 2,5% - 25% av ämne/-n

Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

- <50 % förnybara råvaror
- Återvunnet material <50 %

2. Tillverkning av varan

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

3. Emballage

- Uppgifter redovisas delvis om emballage. För mer information se inskickade dokument.

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 emissions hastighet för de fem högsta topparna av VOC
- ✓ Emissioner till innemiljö. Uppfyller krav för EMICODE EC1 eller EC1 Plus

Uppfyller även krav för

