

Publicerat: 2019-01-18

## Timbertech TT/TZ

Används som ljuddämpande underlag i bjälklagskonstruktioner.

Version	i	3		
Leverantör	i	IMEX Golvprodukter(IM Sweden EX AB)		
BVB ID	i	53366		
BSAB-kod	i			
Visa	▼			
IG - Ljudisolering av byggnadskonstruktioner med termoisolervaror M - Skikt av beläggnings- och beklädnadsvaror i hus				
BK04	i			
Visa	▼			
01899 Undergolvsystem övrigt				
Kemisk produkt		Nej		
Användningsområde		Inomhus		
Artiklar (3 st)				
Visa	▼			
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
UNQ1010	Timbertech TZ, 10mm			
UNQ415	Timbertech TT 3mm			
UNB510	Timbertech TT,5mm			

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

[Visa](#) ▾**Byggvarudeklaration**

2018-04-09

158.09 kB

**Intyg, CE-märkning**

2018-04-09

178.06 kB

**Emissionsrapport/Certifikat**

2018-04-09

776.44 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
Kalciumkarbonat (C.I. 77220 eller E 170)	65%	471-34-1		
Paraffinolja synonym mineralolja, basolja, spindelolja, E905	15%	8012-95-1		
Styren-butadien copolymer	15%	9003-55-8		
Natriumvätekarbonat	<1,5%	144-55-8		
Zinkoxid	<1%	1314-13-2	H400 H410 Riskminskningsämne	
Svavel	<1%	7704-34-9	H315	
Stearinsyra	<1%	57-11-4		

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Morpholine, 4,4'-dithiobis-	<1%	103-34-4		

## Bedömning

Totalt    Innehåll

### + Visa bedömning på innehåll

Underlag motsvarande redovisningskrav för nivå Accepteras finns. För bedömning mot nivå Rekommenderas, krävs korrekt ifyllt "Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter".

Miljöfarligt (H400): ≤ 2,5%, av enskilt ämne/-n, om M=1 (annars halt \* M-värde ≤ 2,5 %) redovisas

Miljöfarligt (H410): 0,25% - 2,5% av ämne/-n, om M=1 (annars halt \* M-värde)

### + Visa bedömning på livscykelkriterier

#### 1. Ingående material och råvaror

<50 % förnybara råvaror

Uppgifter saknas om andel återvunnet material

#### 2. Tillverkning av varan

Uppgifter saknas om emissioner under produktion.

Uppgifter saknas om energianvändning.

#### 3. Emballage

Emballaget kan material eller energi-återvinnas, men system för återanvändning saknas.

#### 5. Avfall och rivning

Återanvändning är möjlig för ≥70 % av varan.

Energiåtervinning är möjlig för ≥70 % av varan.

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 M1 (RTS)

## Andra certifieringar/märkningar:

**Ind 13**

 GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)


**Ind 14**

 GULD (OBS! MB ställer krav på emissioner. Kontrollera dessa manuellt för att säkerställa att GULD uppfylls!)


**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