



## SÄKERHETS DATABLAD

### 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

**Produktnamn: Saint-Gobain Isover AB, sylltätningar Isover 100 mm, 150 mm, 170 mm, 200mm.**

**Leverantör: Trelleborg Building Systems AB,  
Box 1004, 331 29 Värnamo.**

**I nödsituationer ring 0370/ 481 00 för ytterligare information om produkten.**

**Kontaktperson: Per-Olof Martinsson**

### 2. SAMMANSÄTTNING/ÄMNE NAS KLASSIFICERING

Ämne	CAS-nr	Halt	Farosymbol/R-fraser
Gummiblandning baserad på EPDM-polymer		100 %	EM

### 3. FARLIGA EGENSKAPER

**Icke hälsofarlig produkt**

### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

**Inandning: Ej tillämpligt.**

**Hudkontakt: Normal tvättning med tvål och vatten.**

**Kontakt med ögon: Ej tillämpligt.**

**Förtäring: Ej tillämpligt.**

### 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

**Vid brand bildas giftiga gaser. Undvik inandning av brandgaser.  
Släck med skum, pulver, koldioxid eller vattendimma.**

## 6. ÅTGÄRDER VID SPILL / OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Samla upp och lämna till destruktion eller deponering.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering: Barriärkräm bör användas.

Lagring: Förvaras svalt och torrt. Sörj för god ventilation.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER.

Använd barriärkräm för att skydda händerna.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Produktens form: Gummilist.

Färg: Svart, vit, brun och grå

Lukt:

pH	*)
Kokpunkt (°C)	*)
Smältpunkt (°C)	*)
Sönderdeln.temp. (°C)	>250°C
Flampunkt (°C)	*)
Självantändningstemp. (°C)	*)
Brännbarhet (fast, gas)	*)
Explosiva egenskaper	*)
Explosionsgränser	*)
Oxiderande egenskaper	*)
Ångtryck (kPa)	*)
Ångdensitet (luft=1)	*)
Densitet (g/cm <sup>3</sup> )	0,25 – 0,50
Relativ densitet	*)
Löslighet (vikt-%)	*)
Fördelningskoefficient oktanol/vatten	*)

\*) = Ej tillämpligt

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet: Uppvärmning till temperaturer över 250°C kan orsaka sönderdelning.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION.

**Akut:**

**Inandning:** Ingen fara vid temperaturer < 100°C.

**Hud:** Ingen fara vid normal industriell hantering.

**Ögon:** Ingen fara vid normal industriell hantering.

**Förtäring:** Ingen fara vid normal industriell hantering.

## 12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION.

## 13. AVFALLSHANTERING.

Destrueras i enlighet med myndigheternas rekommendationer.

## 14. TRANSPORTINFORMATION

**RID/RID-S, ADR/ADR-S (bil-tåg):**

**Klass:** Ingen

**Ämnes-nr:**

**Faronummer:**

**IMDG (båt):**

**Class:** Ingen

**Page:**

**EmS No:**

**MFAG No:**

**Marine pollutant:**

**IATA (flyg):**

**Class:** Ingen

**FN-nr:**

**Förpackningsgrupp:**

## 15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Inga särskilda bestämmelser för produkten.

## 16. ÖVRIG INFORMATION