

Informationsblatt für die Öffentlichkeit
nach §8a der 12. BImSchV



1. Name oder Firma des Betreibers und vollständige Anschrift des Betriebsbereichs

Austrotherm Dämmstoffe GmbH
Hirtenweg 15
19322 Wittenberge

2. Bestätigung des Betriebsbereichs

Der Betriebsbereich des Flüssiggaslagers der Produktionsstätte unterliegt der Störfallverordnung (12. BImSchV).

Der Betriebsbereich wurde der zuständigen Behörde, hier dem Landesamt für Umwelt, angezeigt.

3. Verständlich abgefasste Erläuterung der Tätigkeiten im Betriebsbereich

An dem Produktionsstandort werden XPS-Platten produziert.






Dieses erfolgt über ein Extrusionsverfahren, bei dem in einem Extruder eine Mischung aus Polystyrol und Treibmittel unter hohem Druck und Temperatur zu einer XPS-Endlosbahn geschäumt wird.

Diese XPS-Endlosbahn wird im Anschluss abgekühlt und mechanisch bearbeitet, so dass einzelne XPS-Platten entstehen. Nach der Verpackung werden diese Platten für eine kurze Zeit eingelagert und anschließend zur Kommissionierung bereitgestellt.

4. Bezeichnung oder Gefahreinstufung der vorhandenen relevanten gefährlichen Stoffe sowie deren wesentliche Gefahreigenschaften

Stoffe im Sinne der Störfallverordnung, die in relevanten Mengen für den Produktionsprozess eingesetzt werden, kann die Fa. Austrotherm Dämmstoffe GmbH aus Geheimhaltungsgründen leider nicht bekannt gegeben. Es ist aber sichergestellt, dass die Sicherheitsdatenblätter bei einem gravierenden Störfall der Öffentlichkeit über diese Internetseite zur Verfügung gestellt werden.

GHS- Gefahrstoffkennzeichnungen der Stoffe:

- | | | |
|---------------|---|---|
| Treibmittel 1 | - | H220 Extrem entzündbares Gas.  |
| | | H280 Enthält Gas unter Druck; kann bei Erwärmung explodieren.  |
| Treibmittel 2 | - | H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar  |
| Treibmittel 3 | - | H220 Extrem entzündbares Gas.  |
| | | H280 Enthält Gas unter Druck; kann bei Erwärmung explodieren.  |

**Informationsblatt für die Öffentlichkeit
nach §8a der 12. BImSchV**



5. Allgemeine Informationen darüber, wie die betroffene Bevölkerung erforderlichenfalls gewarnt wird; angemessene Informationen über das Verhalten bei einem Störfall oder Hinweis, wo diese Informationen elektronisch zugänglich sind.

Die Austrotherm Dämmstoffe GmbH arbeitet eng mit der freiwilligen Feuerwehr Wittenberge zusammen. Dieses beinhaltet regelmäßige Begehungen. Sollte ein Störfall nicht allein von der Feuerwehr in Wittenberge beherrscht werden können, wird die Polizei benachrichtigt. Diese informiert die Öffentlichkeit und empfiehlt Verhaltensmaßnahmen, sofern Auswirkungen außerhalb des Firmengeländes eintreten sollten.

6. Datum der letzten Vor-Ort-Besichtigung oder Hinweis, wo diese Information elektronisch zugänglich ist

Die letzte Vor-Ort-Besichtigung erfolgte durch das Landesamt für Umwelt am 21.04.2021.

7. Einzelheiten darüber, wo weitere Informationen unter Berücksichtigung des Artikels 4 der Richtlinie 2003/4/EG eingeholt werden können.

Weitere Informationen können beim Landesamt für Umwelt eingeholt werden.

Geschäftsführer