

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/1e88c0c2-f9dd-3cf2-8e95-5130f85402f7>

#### Bibliografie

|                           |                                                                                                                                              |
|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Titel</b>              | Technische Regeln zur Druckbehälterverordnung - Rohrleitungen - Bauvorschriften - Rohrleitungen aus thermoplastischen Kunststoffen (TRR 120) |
| <b>Amtliche Abkürzung</b> | TRR 120                                                                                                                                      |
| <b>Normtyp</b>            | Technische Regel                                                                                                                             |
| <b>Normgeber</b>          | Bund                                                                                                                                         |
| <b>Gliederungs-Nr.</b>    | keine FN                                                                                                                                     |

## Abschnitt 8 TRR 120 - Äußerer Oberflächenschutz [\(1\)](#)

Oberirdisch oder erdgedeckt verlegte Rohrleitungen benötigen in der Regel keinen Schutz gegen korrosive Einflüsse.

Oberirdische verlegte Rohrleitungen müssen, sofern erforderlich, gegen UV-Einstrahlung geschützt sein.

---

#### Fußnoten

[\(1\) Red. Anm.:](#) Außer Kraft am 1. Januar 2013 durch die Bek. vom 17. Oktober 2012 (GMBI S. 902)

