

DIN 30674-5:1985-03 (D)

Umhüllung von Rohren aus duktilem Gußeisen; Polyethylen-Folienumhüllung

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich und Zweck	2
2 Begriffe	2
2.1 Polyethylen-Schlauchfolie	2
2.2 Polyethylen-Flachfolie	2
3 Bezeichnung	2
4 Anforderungen	2
4.1 Qualitätsanforderungen an die Folie	2
4.1.1 Werkstoff	2
4.1.2 Dichte	2
4.1.3 Schmelzindex	2
4.1.4 Zugfestigkeit	2
4.1.5 Reißdehnung	2
4.1.6 Wärmealterung	2
4.2 Maße	2
4.2.1 Foliendicke	2
4.2.2 Folienbreiten	2
4.2.3 Folienlängen	2
4.3 Anforderungen an das Umhüllungssystem	3
4.3.1 Beschaffenheit der Oberflächen der Rohre und Formstücke	3
4.3.2 Anordnung der Überlappungen	3
4.3.3 Ausführung der Verbindungen	3
5 Prüfung	3
5.1 Allgemeines	3
5.2 Prüfbescheinigungen	3
5.3 Prüfung der Qualitätsanforderungen an die Folie	3
5.3.1 Werkstoff	3
5.3.2 Dichte	3
5.3.3 Schmelzindex	3
5.3.4 Zugfestigkeit	3
5.3.5 Reißdehnung	3
5.3.6 Wärmealterung	3
5.4 Prüfung der Maße	3
5.4.1 Foliendicke	3
5.4.2 Folienbreite	3
5.4.3 Folienlänge	3
5.5 Prüfung des Umhüllungssystems	3
6 Kennzeichnung	3