

DIN EN 14814:2008-03 (D)

Klebstoffe für Druckrohrleitungssysteme aus thermoplastischen Kunststoffen für Fluide - Festlegungen; Deutsche Fassung EN 14814:2007

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Anforderungen.....	6
4.1 Allgemeines	6
4.2 Scherfestigkeit.....	7
4.3 Innendruckfestigkeit	7
4.4 Lagerfähigkeit	8
5 Bewertung der Konformität.....	8
5.1 Allgemeines	8
5.2 Erst-Typprüfung	9
5.3 Werkseigene Produktionskontrolle (WPK)	9
6 Kennzeichnung	12
Anhang A (informativ) Mögliche Prüfverfahren für die Charakterisierung von Klebstoffen für thermoplastische Rohrleitungssysteme	13
Anhang ZA (informativ) Beziehungen zwischen dieser Europäischen Norm und grundlegenden Anforderungen der EG-Bauproduktenrichtlinie (89/106/EWG).....	14
ZA.1 Anwendungsbereich und relevante charakteristische Merkmale	14
ZA.2 Verfahren zur Bescheinigung der Konformität von Klebstoffen für Druckrohrleitungssysteme aus thermoplastischen Kunststoffen für Flüssigkeiten	15
ZA.3 CE-Kennzeichnung.....	16
Literaturhinweise.....	18