

DIN EN 13362:2005-07 (D)

Geosynthetische Dichtungsbahnen - Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Kanälen erforderlich sind; Deutsche Fassung EN 13362:2005

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe und Abkürzungen	7
3.1 Begriffe	7
3.2 Abkürzungen.....	8
4 Erforderliche Eigenschaften und dazugehörige Prüfverfahren	8
4.1 Allgemeines	8
4.2 Arten der Anwendung.....	8
4.3 Relevante Eigenschaften.....	9
4.4 Für bestimmte Anwendungsbedingungen relevante Eigenschaften.....	14
5 Konformitätsbewertung	15
5.1 Darstellung der Eigenschaften	15
5.2 Verifizierung von Werten	15
5.3 Erstprüfungen.....	16
5.4 Werkseigene Produktionskontrolle	16
5.5 Überprüfung.....	17
6 Kennzeichnung.....	17
Anhang A (normativ) System zur werkseigenen Produktionskontrolle.....	18
Anhang B (normativ) Beständigkeit von geosynthetischen Dichtungsbahnen.....	20
Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die Vorgaben der EU-Bauproduktenrichtlinie betreffen	26
Literaturhinweise.....	33