

# DIN EN 13970:2005-02 (D)

## Abdichtungsbahnen - Bitumen-Dampfsperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 13970:2004

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	5
4 Produkttypen .....	6
5 Produkteigenschaften.....	6
5.1 Allgemeines .....	6
5.2 Sichtbare Mängel.....	6
5.3 Maße und Abweichungen .....	6
5.4 Dicke und flächenbezogene Masse .....	6
5.5 Wasserdichtheit.....	7
5.6 Widerstand gegen Stoßbelastung .....	7
5.7 Dauerhaftigkeit .....	7
5.7.1 Nach künstlicher Alterung.....	7
5.7.2 Gegenüber Chemikalien .....	7
5.8 Kaltbiegeverhalten (Biegsamkeit).....	7
5.9 Weiterreißwiderstand (Nagelschaft).....	7
5.10 Scherwiderstand der Fügenähste.....	7
5.11 Wasserdampfdurchlässigkeit .....	8
5.12 Zug-Dehnungsverhalten .....	8
5.13 Brandverhalten .....	8
5.14 Gefahrstoffe .....	8
6 Konformitätsbewertung .....	8
6.1 Allgemeines .....	8
6.2 Erstprüfung .....	8
6.2.1 Allgemeines .....	8
6.2.2 Probenahme .....	9
6.3 Werkseigene Produktionskontrolle .....	9
6.3.1 Allgemeines .....	9
6.3.2 Prüfhäufigkeit .....	9
7 Produktdatenblatt.....	11
8 Kennzeichnung, Etikettierung und Verpackung .....	11
Anhang A (informativ) Angaben zur chemischen Beständigkeit.....	12
Anhang B (informativ) Beispiel für ein Produktdatenblatt.....	15
Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die wesentliche Anforderungen oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen.....	17
ZA.1 Anwendungsbereich und relevante Eigenschaften .....	17
ZA.2 Verfahren der Konformitätsbescheinigung .....	18
ZA.2.1 Systeme der Konformitätsbescheinigung .....	18
ZA.2.2 EG-Zertifikat und Konformitätserklärung .....	21
ZA.3 CE-Kennzeichnung und Etikettierung.....	22
Literaturhinweise.....	25