

DIN EN 14967:2006-08 (D)

Abdichtungsbahnen - Bitumen-Mauersperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 14967:2006

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Begriffe | 6 |
| 4 Produkttypen | 7 |
| 5 Produkteigenschaften..... | 7 |
| 5.1 Allgemeines | 7 |
| 5.2 Abweichung von den Prüfprobemaßen | 7 |
| 5.3 Sichtbare Mängel..... | 7 |
| 5.4 Maße und Abweichungen | 7 |
| 5.5 Dicke und flächenbezogene Masse..... | 7 |
| 5.6 Wasserdichtheit..... | 8 |
| 5.7 Widerstand gegen Stoßbelastung | 8 |
| 5.8 Dauerhaftigkeit | 8 |
| 5.8.1 Gegenüber Alterung/Abbau | 8 |
| 5.8.2 Gegenüber Chemikalien | 8 |
| 5.9 Kaltbiegeverhalten (Biegsamkeit)..... | 8 |
| 5.10 Weiterreißwiderstand (Nagelschaft)..... | 8 |
| 5.11 Scherwiderstand der Fügenähte..... | 8 |
| 5.12 Wasserdampfdurchlässigkeit | 8 |
| 5.13 Brandverhalten | 9 |
| 5.14 Gefahrstoffe | 9 |
| 6 Konformitätsbewertung | 9 |
| 6.1 Allgemeines | 9 |
| 6.2 Typprüfung..... | 9 |
| 6.2.1 Erstprüfung | 9 |
| 6.2.2 Probenahme..... | 11 |
| 6.3 Werkseigene Produktionskontrolle | 11 |
| 6.3.1 Allgemeines | 11 |
| 6.3.2 Prüfhäufigkeit | 11 |
| 7 Produktdatenblatt..... | 12 |
| 8 Kennzeichnung, Beschilderung, Verpackung..... | 12 |
| Anhang A (informativ) Angaben zur chemischen Beständigkeit..... | 13 |
| Anhang B (informativ) Beispiel für ein Produktdatenblatt..... | 16 |
| Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die Bestimmungen der EG- Bauproduktenrichtlinie betreffen..... | 18 |
| Literaturhinweise..... | 25 |