

DIN 52123:1985-08 (D)

Prüfung von Bitumen- und Polymerbitumenbahnen

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich	1
2 Bezeichnung	1
3 Probenahme	1
4 Prüfung der äußeren Beschaffenheit und der	1
5 Prüfung der Dielte	1
10 Stellen über die Breite der Bahn in gleichen Abständen	1
6 Prüfung des Gehalts an Löslichem	1
6.1 Probenvorbereitung	1
6.2 Durchführung	1
7 Prüfung der Trägereinlage	2
7.1 Flächengewicht	2
7.2 Fadendichte bei Jutegewebe	2
8 Prüfung der Kornzusammensetzung der Bestreuung	2
9 Prüfung der mineralischen Füllstoffe der Deckmasse	2
10 Prüfung der Wasserundurchlässigkeit	2
10.1 Bitumenbahnen nach DIN 52 128 und DIN 52 143	2
10.2 Bitumenbahnen nach den Normen der Reihe DIN 18190, nach DIN 52130 und DIN 52131 sowie Polymerbitumenbahnen nach DIN 52132 und DIN 52133	2
11 Prüfung der Höchstzugkraft und der Dehnung bei Höchstzugkraft	2
12 Prüfung des Kaltbiegeverhaltens	3
13 Prüfung der Wärmestandfestigkeit	4
14 Prüfbericht	4
Anhang A Alternativverfahren zur Prüfung des Gehalts an Löslichem	4
A.1 Allgemeines	4
A.2 Probenvorbereitung	4
A.3 Durchführung	4
Zitierte Normen	5