

DIN EN 12274-4:2018-05 (D)

Dünne Asphaltdeckschichten in Kaltbauweise - Prüfverfahren - Teil 4: Bestimmung der Kohäsion von Bitumenschlämmen; Deutsche Fassung EN 12274-4:2018

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung.....	6
5 Baustoffe	6
5.1 Grobe Gesteinskörnung und feine Gesteinskörnung.....	6
5.2 Zusätze	6
5.3 Emulsion.....	6
6 Geräte und Prüfmittel.....	6
6.1 Probenvorbereitung.....	6
6.2 Prüfgeräte	9
6.2.1 Kohäsionsprüfgerät.....	9
6.2.2 Luftversorgung, Druck mindestens 700 kPa bei pneumatischen Geräten.	9
7 Kalibrierung des Kohäsionsprüfgerätes.....	11
7.1 Materialien	11
7.2 Vorgehensweise bei Kalibrierung.....	11
8 Probenvorbereitung.....	12
8.1 Temperatur	12
8.2 Wasser.....	12
8.3 Gesteinskörnungen und Zusätze	12
8.4 Wasser und Zusätze	13
8.5 Herstellung des Gemisches	13
8.6 Probenmaße	13
8.7 Ausformen und Konditionierung.....	14
9 Prüfverfahren.....	14
10 Angabe der Ergebnisse	14
11 Prüfbericht	15
12 Präzision	15