

# E DIN 18533-3:2015-12 (D)

Erscheinungsdatum: 2015-11-20

## Abdichtung von erdberührten Bauteilen - Teil 3: Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen

---

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Anforderungen .....	6
4.1 Anforderungen an die Abdichtung .....	6
4.2 Anforderungen an den Abdichtungsuntergrund .....	7
5 Einwirkungen und Nutzungsklassen .....	7
6 Bauliche Erfordernisse.....	8
7 Stoffe.....	8
7.1 Abdichtungsstoffe .....	8
7.2 Stoffe für den Schutz der Abdichtung.....	8
7.3 Hilfsstoffe .....	9
8 Planungsgrundsätze .....	9
8.1 Allgemeines.....	9
8.2 Anwendungsbereiche von Abdichtungsbauarten mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen.....	9
9 Kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtung (PMBC) .....	10
9.1 Stoffe.....	10
9.2 Ausführung.....	12
9.3 Detailausbildung .....	14
9.4 Abdichtung von Gebäudeaußentreppen.....	18
9.5 Schutz der Abdichtung.....	18
10 Rissüberbrückende mineralische Dichtungsschlämmen (MDS) .....	19
10.1 Stoffe.....	19
10.2 Ausführung.....	20
10.3 Detailausbildung .....	21
10.4 Abdichtung von Lichtschächten und Gebäudeaußentreppen.....	22
10.5 Schutz der Abdichtung.....	23
11 Abdichtung mit Flüssigkunststoffen (FLK) .....	23
11.1 Stoffe.....	23
11.2 Ausführung.....	23
11.3 Detailausbildung .....	25
11.4 Lichtschächte und Kelleraußentreppen .....	26
11.5 Schutzschichten/Schutzmaßnahmen .....	26
12 Gussasphalt .....	26
12.1 Stoffe.....	26
12.2 Ausführung.....	27
12.3 Detailausbildung .....	28
12.4 Abdichtung von Gebäudeaußentreppen.....	28
12.5 Schutz der Abdichtung.....	28
13 Asphaltmastix.....	29
13.1 Stoffe.....	29

13.2	Ausführung.....	29
13.3	Detailausbildung .....	30
13.4	Abdichtung von Gebäudeaußentreppen.....	31
13.5	Schutz der Abdichtung.....	31
14	Asphaltmastix und Gussasphalt .....	31
14.1	Stoffe.....	31
14.2	Ausführung.....	32
14.3	Detailausbildung .....	33
14.4	Abdichtung von Gebäudeaußentreppen.....	34
14.5	Schutz der Abdichtung.....	34
15	Bitumen-Schweißbahn und Gussasphalt.....	34
15.1	Stoffe.....	34
15.2	Ausführung.....	34
15.3	Detailausbildung .....	35
15.4	Abdichtung von Gebäudeaußentreppen.....	36
15.5	Schutz der Abdichtung.....	36