

# DIN 18197:2018-01 (D)

## Abdichten von Fugen in Beton mit Fugenbändern

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Anforderungen</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Planungsgrundsätze</b> .....	<b>6</b>
5.1 Allgemeines.....	6
5.2 Bauliche Erfordernisse.....	7
5.3 Verformungsbeanspruchungen.....	9
5.4 Konstruktionsgrundlagen und Kriterien zur Fugenbandauswahl.....	13
<b>6 Ausführung</b> .....	<b>22</b>
6.1 Fügetechnik.....	22
6.2 Handhabung auf der Baustelle.....	25
<b>7 Einbaubeispiele</b> .....	<b>26</b>
<b>Anhang A (informativ) Beispiele für die Fugenbandauswahl</b> .....	<b>31</b>
A.1 Allgemeines.....	31
A.2 Beispiel 1.....	31
A.3 Beispiel 2.....	34
A.4 Beispiel 3.....	38
A.5 Beispiel 4.....	42
<b>Anhang B (informativ) Baustellendokumentation</b> .....	<b>46</b>
<b>Anhang C (informativ) Ausführung von Baustellenstößen</b> .....	<b>49</b>
<b>Anhang D (informativ) Überwachung und Bewertung von Baustellenstößen</b> .....	<b>50</b>
<b>Anhang E (informativ) Prüfprotokoll für Baustellenstöße</b> .....	<b>52</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>53</b>