

# DIN EN 13231-2:2006-08 (D)

## Bahnanwendungen - Oberbau - Abnahme von Arbeiten - Teil 2: Arbeiten im Schotteroberbau - Weichen und Kreuzungen; Deutsche Fassung EN 13231-2:2006

---

<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>4</b>
<b>4 Abnahme von Arbeiten an Weichen und Kreuzungen</b> .....	<b>5</b>
4.1 Allgemeines .....	5
4.2 Abnahmezeitpunkt .....	5
4.3 Abnahmemessungen und Prüfungen .....	6
4.4 Abnahmeunterlagen .....	7
4.5 Relative Gleisgeometrie .....	7
4.5.1 Toleranzen .....	7
4.5.2 Parameter .....	9
4.6 Absolute Gleislage .....	11
4.6.1 Toleranzen für absolute Höhenlage des Gleises .....	11
4.6.2 Toleranzen für absolute Seitenlage des Gleises .....	11
4.7 Andere Parameter und Prüfungen .....	11
4.7.1 Radlenkerleitflächenabstand .....	11
4.7.2 Winkellage der Zungenschienen .....	11
4.7.3 Lage der Zunge zur Backenschiene .....	11
4.7.4 Längslage der Weiche oder Kreuzung zur Soll-Lage .....	11
4.7.5 Absolute Höhenlage der Weiche oder Kreuzung zur Soll-Lage .....	11
4.7.6 Absolute Seitenlage der Weiche oder Kreuzung zur Soll-Lage .....	12
4.7.7 Kontrolle der Hauptpunkte .....	12
4.7.8 Schwellenlage .....	12
4.7.9 Feste Lage von Schwellen .....	12
4.7.10 Befestigungen .....	12
4.7.11 Schweißungen .....	12
4.7.12 Laschenstöße .....	12
4.7.13 Isolierstöße .....	12
4.7.14 Funktionsprüfungen .....	12
4.7.15 Schienenauszüge .....	13
4.8 Abnahmezuständigkeit und Abnahmeprotokoll .....	13
4.9 Gewährleistung .....	13
<b>Anhang A (informativ) Abnahmezuständigkeiten</b> .....	<b>14</b>
<b>Anhang B (informativ) Beispiel eines Abnahmeprotokolls</b> .....	<b>15</b>