

# DIN EN 10249-2:1995-08 (D)

## Kaltgeformte Spundbohlen aus unlegierten Stählen - Teil 2: Grenzabmaße und Formtoleranzen; Deutsche Fassung EN 10249-2:1995

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>2</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>2</b>
<b>3 Prüfung der Grenzabmaße - Allgemeines</b> .....	<b>2</b>
<b>4 Höhe der Profile</b> .....	<b>2</b>
<b>5 Breite der Profile</b> .....	<b>3</b>
<b>6 Wanddicke der Profile</b> .....	<b>3</b>
<b>7 Geradheit der Profile</b> .....	<b>3</b>
7.1 Allgemeines .....	3
7.2 Geradheit in X-Richtung .....	3
7.3 Geradheit in Y-Richtung .....	4
7.4 Verdrillung.....	4
<b>8 Länge der Profile</b> .....	<b>5</b>
<b>9 Trennschnitt rechtwinklig zur Längsachse</b> .....	<b>5</b>
<b>10 Winkelstellung</b> .....	<b>5</b>
<b>11 Masse der Profile</b> .....	<b>5</b>
<b>12 Schloßverbindungen, Überlappung</b> .....	<b>5</b>
<b>13 Zusätzliche Anforderungen</b> .....	<b>6</b>