

# DIN EN 10088-4:2010-01 (D)

Nichtrostende Stähle - Teil 4: Technische Lieferbedingungen für Blech und Band aus korrosionsbeständigen Stählen für das Bauwesen; Deutsche Fassung EN 10088-4:2009

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....		<b>3</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4</b>	<b>Bezeichnung und Bestellung</b> .....	<b>5</b>
<b>4.1</b>	<b>Bezeichnung der Stahlsorten</b> .....	<b>5</b>
<b>4.2</b>	<b>Bestellangaben</b> .....	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>Sorteneinteilung</b> .....	<b>6</b>
<b>6</b>	<b>Anforderungen</b> .....	<b>7</b>
<b>6.1</b>	<b>Erschmelzungsverfahren</b> .....	<b>7</b>
<b>6.2</b>	<b>Lieferzustand</b> .....	<b>7</b>
<b>6.3</b>	<b>Chemische Zusammensetzung</b> .....	<b>7</b>
<b>6.4</b>	<b>Korrosionschemische Eigenschaften</b> .....	<b>7</b>
<b>6.5</b>	<b>Mechanische Eigenschaften</b> .....	<b>7</b>
<b>6.6</b>	<b>Oberflächenbeschaffenheit</b> .....	<b>8</b>
<b>6.7</b>	<b>Innere Beschaffenheit</b> .....	<b>8</b>
<b>6.8</b>	<b>Umformbarkeit bei Raumtemperatur</b> .....	<b>8</b>
<b>6.9</b>	<b>Maße, Grenzabmaße und Formtoleranzen</b> .....	<b>8</b>
<b>6.10</b>	<b>Masseberechnung und zulässige Masseabweichungen</b> .....	<b>8</b>
<b>7</b>	<b>Prüfung</b> .....	<b>8</b>
<b>7.1</b>	<b>Allgemeines</b> .....	<b>8</b>
<b>7.2</b>	<b>Vereinbarungen zu Prüfungen und Prüfbescheinigungen</b> .....	<b>9</b>
<b>7.3</b>	<b>Spezifische Prüfungen</b> .....	<b>9</b>
<b>7.4</b>	<b>Prüfverfahren</b> .....	<b>9</b>
<b>7.5</b>	<b>Wiederholungsprüfungen</b> .....	<b>10</b>
<b>8</b>	<b>Konformitätsbewertung</b> .....	<b>10</b>
<b>8.1</b>	<b>Allgemeines</b> .....	<b>10</b>
<b>8.2</b>	<b>Erstprüfung</b> .....	<b>10</b>
<b>8.3</b>	<b>Werkseigene Produktionskontrolle (FPC)</b> .....	<b>12</b>
<b>9</b>	<b>Kennzeichnung</b> .....	<b>13</b>
<b>10</b>	<b>Gefährliche Substanzen</b> .....	<b>14</b>
<b>Anhang A (informativ) Hinweise für die weitere Behandlung (einschließlich Wärmebehandlung) bei der Herstellung</b> .....		<b>33</b>
<b>Anhang B (normativ) Anwendbare Maßnormen</b> .....		<b>37</b>
<b>Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 89/106/EWG, EG-Bauproduktenrichtlinie</b> .....		<b>38</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....		<b>44</b>