

DIN EN 10088-4:2009-08 (D)

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

Inhalt		Seite
Vorwort		3
1	Anwendungsbereich	5
2	Normative Verweisungen	5
3	Begriffe	6
4	Bezeichnung und Bestellung	6
4.1	Bezeichnung der Stahlsorten	6
4.2	Bestellangaben	6
5	Sorteneinteilung	7
6	Anforderungen	8
6.1	Erschmelzungsverfahren	8
6.2	Lieferzustand	8
6.3	Chemische Zusammensetzung	8
6.4	Korrosionschemische Eigenschaften	8
6.5	Mechanische Eigenschaften	8
6.6	Oberflächenbeschaffenheit	9
6.7	Innere Beschaffenheit	9
6.8	Umformbarkeit bei Raumtemperatur	9
6.9	Maße, Grenzabmaße und Formtoleranzen	9
6.10	Masseberechnung und zulässige Masseabweichungen	9
7	Prüfung	9
7.1	Allgemeines	9
7.2	Vereinbarungen zu Prüfungen und Prüfbescheinigungen	10
7.3	Spezifische Prüfungen	10
7.4	Prüfverfahren	10
7.5	Wiederholungsprüfungen	11
8	Konformitätsbewertung	11
8.1	Allgemeines	11
8.2	Erstprüfung	11
8.3	Werkseigene Produktionskontrolle (FPC)	13
9	Kennzeichnung	15
10	Gefährliche Substanzen	15
Anhang A (informativ) Hinweise für die weitere Behandlung (einschließlich Wärmebehandlung) bei der Herstellung		35
Anhang B (normativ) Anwendbare Maßnormen		39
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 89/106/EWG, EG-Bauproduktenrichtlinie		40
Literaturhinweise		46