

DIN EN 1386:2008-05 (D)

Aluminium und Aluminiumlegierungen - Bleche mit eingewalzten Mustern - Spezifikationen; Deutsche Fassung EN 1386:2007

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Musterarten	6
5 Auswahl der Werkstoffe	7
6 Bestellangaben	7
7 Anforderungen.....	8
7.1 Allgemeines	8
7.2 Technische Lieferbedingungen	8
7.3 Oberflächenzustand	8
7.4 Mechanische Eigenschaften	8
7.5 Biegeversuch	11
7.6 Beständigkeit gegen Schichtkorrosion und interkristalline Korrosion (Legierungen der 5xxx-Serie)	12
7.7 Grenzabmaße und Formtoleranzen	13
7.8 Geradheit der Längskante	15
7.9 Ebenheit	15
7.10 Rechtwinkligkeit	17
8 Prüfung und Prüfverfahren	17
8.1 Durchzuführende Prüfungen.....	17
8.2 Art und Inhalt von Prüfbescheinigungen.....	18
9 Qualitätssicherung	18
10 Kennzeichnung und/oder Etikettierung	18
11 Schiedsverfahren	18
Anhang A (normativ) Rundungsregeln.....	19
Anhang B (informativ) Erläuterungen zu den in Tabelle 1 verwendeten Bezeichnungen der Werkstoffzustände, auf den Begriffen der EN 515 basierend.....	20
Literaturhinweis.....	21